

# **Manual de utilizare SIA AMP**

Medic de familie

## Cuprins

Introducere .....	3
1. Informații de bază .....	4
1.1 Autentificarea.....	5
2. Prezentare aplicație .....	11
2.1 Bara de titlu .....	12
2.2 Bara de meniu.....	13
2.3 Bara de butoane.....	14
2.4 Zona de căutare .....	15
2.5 Zona cu informații (Zona de lucru).....	15
2.5.1 Caseta de text .....	16
2.5.2 Lista.....	16
2.5.3 Butoanele comenzi.....	17
2.5.4 Butoanele de schimbarea amplasării.....	19
2.5.5 Butoanele Radio.....	20
2.5.6 Casetele de bifare .....	20
2.5.7 Casete data/ora .....	20
2.5.8 Paginația.....	21
2.5.9 Tab-uri.....	22
2.6 Mesaje informative .....	23
3. Modulul Notificări .....	24
4. Cabinet medical.....	25
5. Recepție.....	26
5.1 Programări.....	26
5.2 Recepție pe zi .....	29
5.3 Recepție pe săptămână .....	32
6. Triaaj.....	37
7. Modul Fișa medicală.....	41
7.1 Meniu Pacienți .....	41
7.1.1 Căutarea unui pacient.....	42
7.1.2 Adăugarea pacientului nou .....	44
7.1.3 Vizualizarea/ Completarea Fișei pacientului .....	47

7.1.4 Crearea notelor clinice .....	118
7.1.5 Lista scurtă de diagnostice .....	120
7.1.6 Consultații efectuate .....	121
7.1.7 Adăugarea Consultației anonime .....	121
7.1.8 Vizualizarea Biletelor de trimitere .....	123
7.2 Meniu Imunizări .....	126
7.2.1 Imunizări efectuate .....	126
7.2.2 Pacienți neimunizați .....	126
7.2.3 Refuzuri .....	127
7.2.4 Trimiteri efectuate .....	128
7.3 Rapoarte .....	128
7.3.1 Cereri de analiză .....	129
7.3.2 Tichete statistice .....	130
7.3.3 Raport servicii .....	131
7.3.4 040/e Programare la medic .....	131
7.3.5 1-23/d Darea de seamă despre îndeplinirea indicatorilor de performanță în cadrul asistenței medicale primare .....	132
7.3.6 Raport Rețete .....	133
7.4 Modulul Stocuri .....	134
7.4.1 Barem medicamente .....	135
7.4.2 Stocuri curente .....	137
7.4.3 Cereri .....	137

## Introducere

Sistemul informațional automatizat „**Sistemul Informațional Automatizat Asistența Medicală Primară**”, denumit în continuare **SIA AMP**, este un sistem integrat și integrabil în structura informatică națională și sectorială, destinat utilizării de către medicii de familie, medicii specialiști și personalul medical, administrativ sau de conducere care își desfășoară activitatea în cadrul unităților *medicale din asistența medicală primară*.

SIA AMP este destinat informatizării funcțiilor principale ale personalului medical, administrativ și de conducere din cadrul unităților sanitare, evidența, controlul și coordonarea automatizată a activității subdiviziunilor de bază ale instituției medico-sanitare publice din Asistență medicală primară precum și

acumularea informației necesare pentru luarea deciziilor și prelucrării datelor personale inclusiv a celor referitoare la starea sănătății a beneficiarilor de servicii medicale.

Acest manual va ajuta orice utilizator al Sistemului Informațional Automatizat de Asistență Medicală Primară să se familiarizeze cu interfața sistemului care, cu mult simplifică activitatea personalului din instituțiile medicale.

Link-uri utile:

<https://sia.amp.md/siaamp/> - aplicația destinată personalului medical;

<https://sia.amp.md/> - aplicația destinată programării online;

<https://mpass.gov.md/> - serviciul guvernamental de autentificare și control al accesului pentru serviciile electronice;

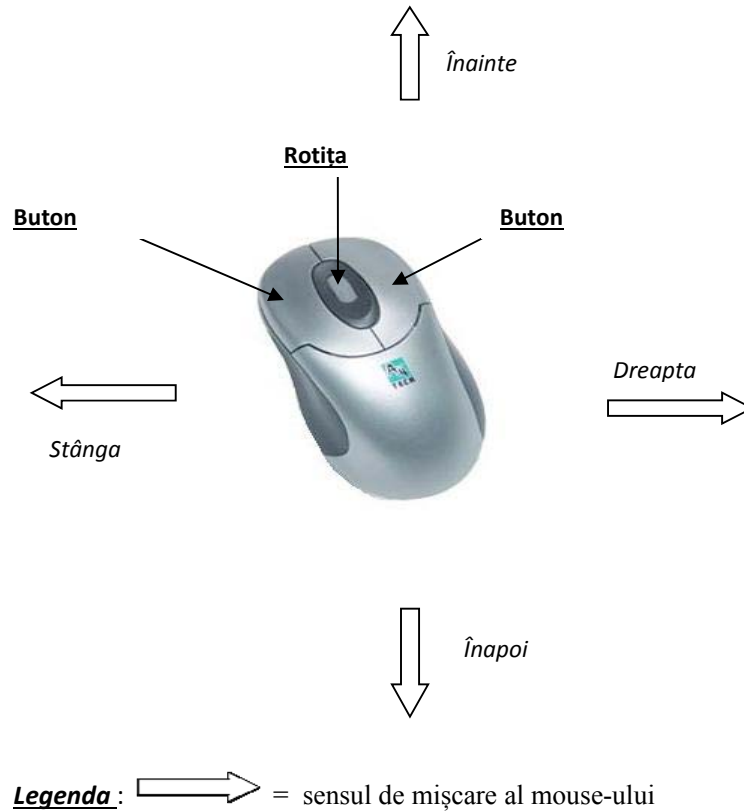
<http://lex.justice.md/md/340495/> - LEGEA Nr. 133 din 08.07.2011 privind protecția datelor cu caracter personal;

<http://lex.justice.md/md/337094/> - HOTĂRÎRE Nr. 1123 din 14.12.2010 privind aprobarea Cerințelor față de asigurarea securității datelor cu caracter personal la prelucrarea acestora în cadrul sistemelor informaționale de date cu caracter personal

## 1. Informații de bază

În acest capitolul este oferită instrucțiunea de navigare prin Sistemul Informațional Automatizat de Asistență Medicală Primară, tot aici utilizatorul se va familiariza cu interfața oferită de sistemul integrat SIA AMP, o interfață ergonomică, ușor de folosit ce vine în întâmpinarea celui ce are nevoie de informații într-un timp cât mai scurt, oferindu-i un mod de lucru facil, prietenos, special creat pentru a-i servi necesitățile.

În imaginea de mai jos se descriu funcționalitățile unui mouse alături de modul de folosire și termenii utilizați pentru referirea la operarea cu mouse-ul:



Un click pe Butonul Stânga înseamnă “**Click stânga**”

Un click pe Butonul Dreapta înseamnă “**Click dreapta**”

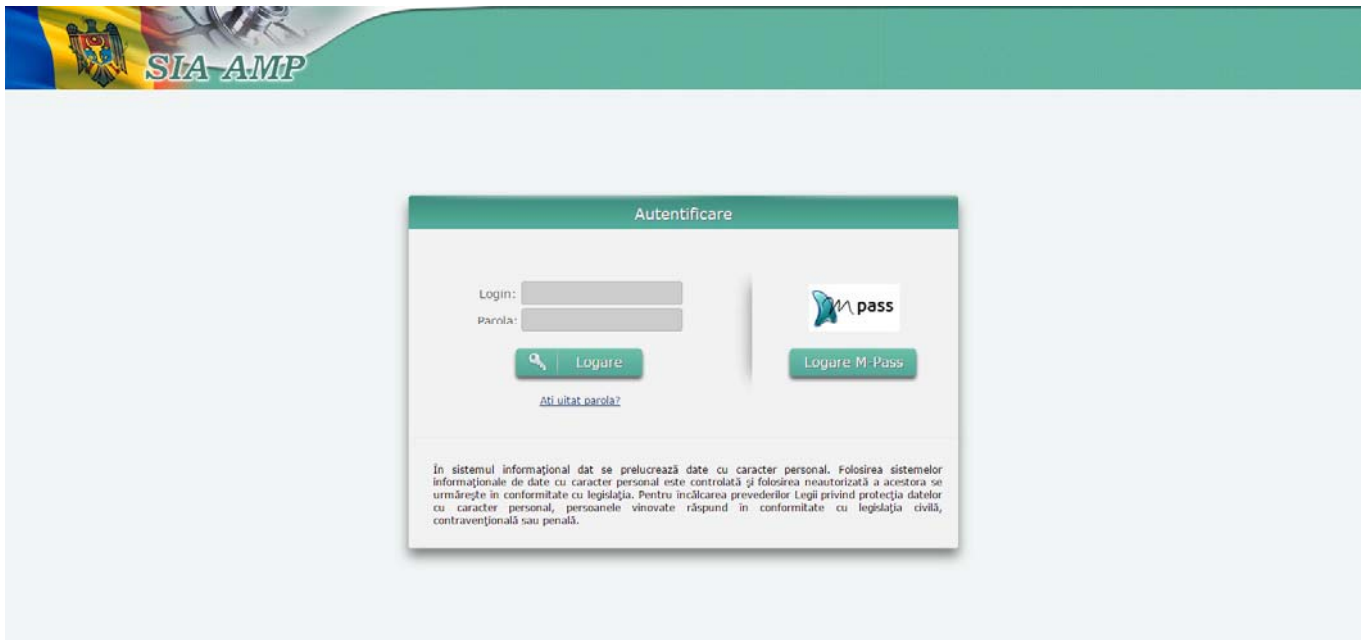
Două click-uri pe Butonul Stânga înseamnă “**Dublu click**”

**Rotita** – pentru glisarea unor pagini mai mari decât mărimea ecranului (scroll)

**"Drag-and-drop"**- tragere - menținând unul din butoanele mouse-ului apăsat, se deplasează mouse-ul din poziția curentă într-o nouă poziție, apoi se eliberează butonul.

## 1.1 Autentificarea

Prima pagină pe care utilizatorul o vede în momentul în care deschide aplicația este afișată în imaginea de mai jos (la accesarea paginii <https://sia.amp.md/siaamp/>):



După cum se observă în mijlocul ecranului se regăsesc două metode de autentificare în sistem:

1. **Nume de utilizator**(login) și **parola** creat din SIA AMP și acordat de administratorul local;
2. **M – Pass** - serviciul guvernamental de autentificare și control al accesului pentru serviciile electronice.

**2.1.1. Login și Parola.** Pentru a intra în sistem folosind login-ul și parola oferită de administratorul local al instituției se vor completa cele două casete corespunzător textului din stânga acestora: adică login-ul utilizatorului și parola, după care se va apăsa butonul verde „Logare” sau tasta „Enter”.


Pentru a putea scrie în prima casetă se mută cursorul mouse-ului în interiorul acesteia după care se efectuează un click stânga de mouse. Urmarea acestui eveniment este apariția unei linii verticale în interiorul casetei vizate și apariția chenarului albastru în câmpul în care vă aflați (vezi imaginea de mai jos). Aceasta înseamnă că în acest moment se poate scrie informația dorită în interiorul casetei. Pentru a părăsi caseta în scopul completării parolei se folosește tasta << **TAB** >> poziția ei fiind: prima în partea stângă pe a treia linie de sus în jos a tastaturii.

Autentificare

Login:

Parola:



[Ați uitat parola?](#)

În sistemul informațional dat se prelucrează date cu caracter personal. Folosirea sistemelor informaționale de date cu caracter personal este controlată și folosirea neautorizată a acestora se urmărește în conformitate cu legislația. Pentru încălcarea prevederilor Legii privind protecția datelor cu caracter personal, persoanele vinovate răspund în conformitate cu legislația civilă, contravențională sau penală.


După completare:

Autentificare

Login: fetescu.adriana

Parola: ●●●●●●



De asemenea, se poate folosi și mouse-ul pentru a ajunge la rubrica pe care dorim să o completăm. Astfel, cursorul va clipi intermitent în interiorul următoarei casete. De remarcat că în cea de-a doua casetă parola nu apare vizibilă, ci este înlocuită prin puncte ca să asigure confidențialitatea (altcineva ar putea să urmărească ecranul și să se folosească de identitatea utilizatorului pentru a prelucra date în numele acestuia). Pentru a accesa informațiile oferite de sistemul SIA AMP este necesară confirmarea completării acestor casete, după care se mută cursorul mai jos pe butonul  și se execută un click stânga de mouse sau se apasă butonul “Enter” de la tastatură, ceea ce înseamnă că urmează să fim “ **transportați** ” către o altă pagină.

**2.1.2 Metoda de autentificare M-Pass.** M-Pass sau Sistemul Național de Autentificare și Control a Accesului este un mecanism universal de autentificare în sistemele publice. MPass oferă mai multe mecanisme de autentificare - semnătura mobilă, buletin de identitate electronic, certificate digitale, nume de utilizator și parolă, ultima fiind considerată nesigură.

**a)** Pentru a utiliza metoda de logare M-Pass trebuie să dețineți cel puțin una din următoarele mecanisme de autentificare:

- Semnătura mobilă;
- Semnătură electronică(CTS);

- Buletin de identitate electronic;
- Semnătura electronică(Fisc);

Link către pagina oficială: <https://mpass.gov.md/>

**b)** Certificatul de autentificare deținut trebuie să fie instalat (conform instrucțiunilor primite de la emițător) pe calculatorul pe care îl utilizați pentru accesarea aplicației SIA AMP;

**c)** Dacă dețineți un dispozitiv pentru semnătură electronică, acesta trebuie să fie introdus în calculator în momentul autentificării în SIA AMP și pe parcursul folosirii aplicației.

### Pașii pentru autentificare M-Pass:

Dacă dețineți una din metodele de logare enumerate la punctul **a)** și ați urmat indicațiile din **b)** și **c)**, apăsați butonul „Logare M-Pass” de pe pagina de autentificare în SIA AMP (vezi în imaginea de mai jos):

Autentificare

Login:

Parola:



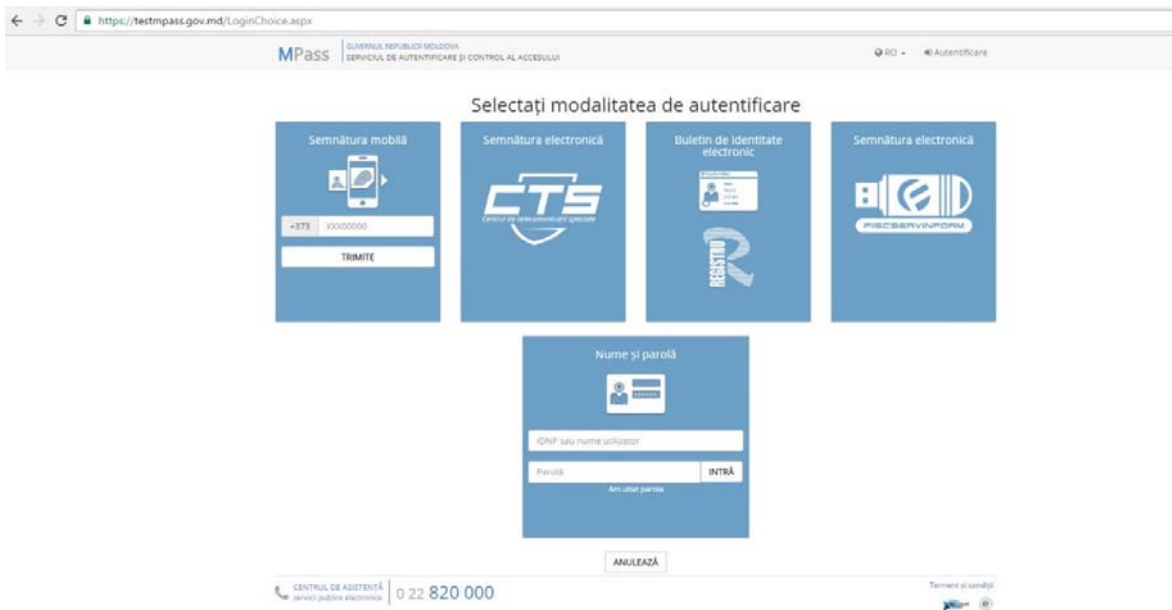
[Ati uitat parola?](#)

În sistemul informațional dat se prelucrează date cu caracter personal. Folosirea sistemelor informaționale de date cu caracter personal este controlată și folosirea neautorizată a acestora se urmărește în conformitate cu legislația. Pentru încălcarea prevederilor Legii privind protecția datelor cu caracter personal, persoanele vinovate răspund în conformitate cu legislația civilă, contravențională sau penală.

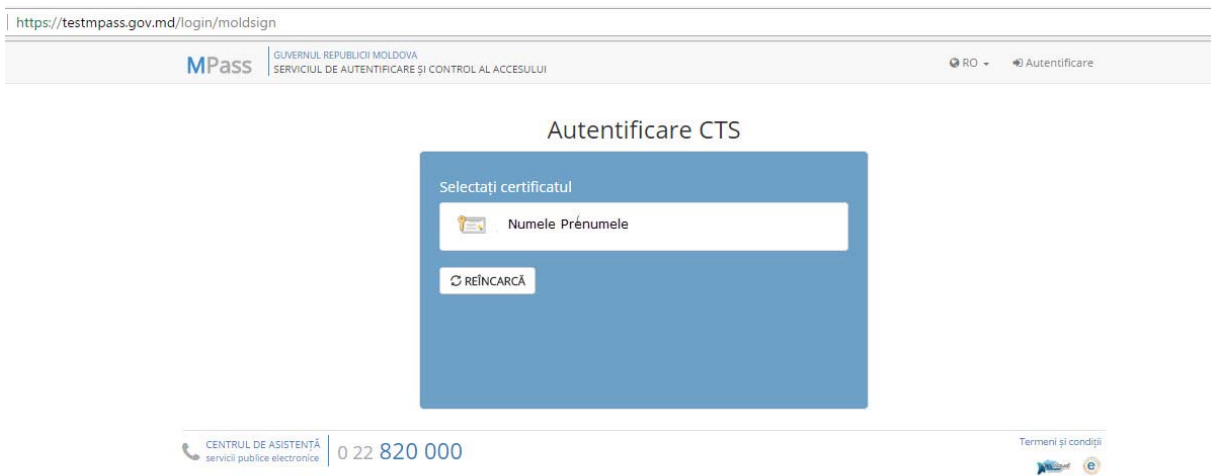
**Atenție! Pașii enumerați mai jos sunt necesar de urmat doar prima dată la introducerea dispozitivului deținut, dar atât timp cât dispozitivul nu este extras din calculator, la logarea repetată veți fi redirecționat direct în sistem pe contul dumneavoastră sau pe pagina cu mai mulți utilizatori.**

La apăsarea pe butonul „Logare M-Pass” veți fi redirecționat pe pagina oficială de logare M-Pass, după care trebuie să selectați metoda de autentificare efectuând un click pe imaginea care corespunde dispozitivului deținut (vezi imaginea de mai jos):





După selectarea modalității de autentificare în pagina se va încărca certificatul instalat prealabil pe calculatorul dumneavoastră. Dacă metoda de identificare deținută de dumneavoastră este veridică și instalată conform specificațiilor, în pagina prezentată mai sus va apărea numele și prenumele dumneavoastră (vezi imaginile de mai jos cu exemplu de autentificare folosind semnătura electronică CTS):

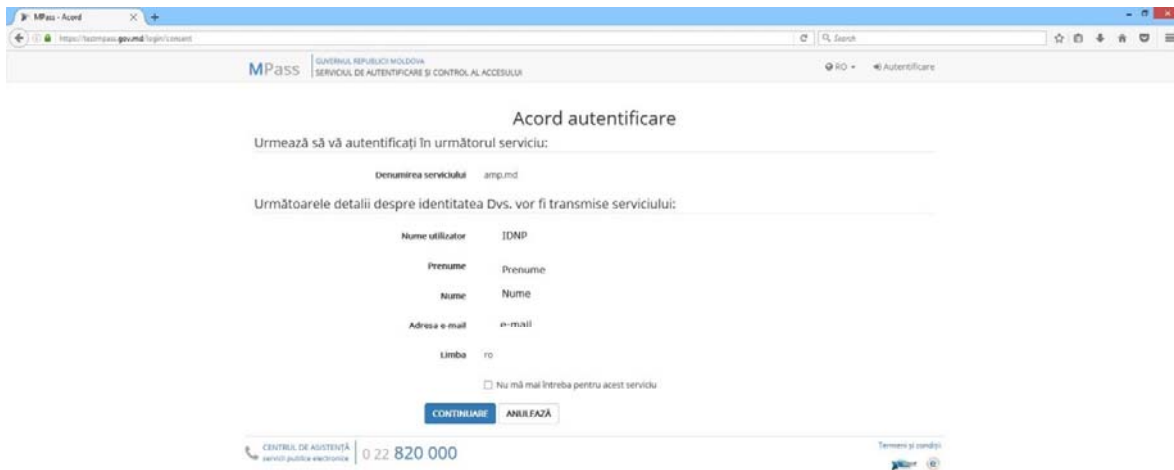


La efectuarea unui click pe certificatul încărcat în pagină va apărea mesajul „Introduceți PIN-ul semnăturii” și o fereastră mică pentru a introduce pin-ul certificatului (vezi imaginea de mai jos):

## Autentificare CTS



După ce ați introdus PIN codul dispozitivului folosit la autentificare apăsați butonul „ok”. În acest moment veți fi rugat să semnați un „Acord de autentificare” în care va fi indicat Denumirea serviciului: amp.md (vezi imaginea de mai jos):



Acest acord o să apară de fiecare dată când vă logați în sistem, în cazul în care nu doriți să fiți preîntimpinat de fiecare dată puneți bifa „Nu mă mai întreba pentru acest serviciu” și apăsați „CONTINUARE”.

Dacă dumneavoastră dețineți doar un cont de acces în SIA AMP, veți fi redirectionat direct în aplicație, dar dacă activați la mai multe instituții sau pe mai multe funcții, pe ecran vor apărea login-urile (inclusiv: denumirea instituției și funcției corespunzător login-ului) folosite în sistem (vezi imaginea de mai jos), pentru a intra în sistem trebuie să faceți click pe unul din login-urile afișate:



**Notă:** După redirectionarea pe contul ales de dumneavoastră, la apăsarea butonului „Ieșire” va apărea iarăși pagina prezentată mai sus pentru navigarea cât mai comodă între două sau mai multe conturi, dar dacă doriți să ieșiți complet din sistem, apăsați încă odată pe butonul „Ieșire” subliniat în imaginea de mai sus.

## 2. Prezentare aplicație

După logare se deschide pagina ce conține un meniu în partea stângă, în dependență de specializarea utilizatorului meniul este diferit. După efectuarea unui număr de operațiuni în pagina necesară ordonat apar un set de informații. În cele ce urmează se vor prezenta elementele de bază necesare orientării în sistem (vezi imaginea de mai jos):

- 2.1 Bara de Titlu:** oferă date: funcția, numele utilizatorului logat, unitatea organizațională și secția(dacă utilizatorul face parte dintr-o secție oarecare).
- 2.2 Bara de Meniu:** un click de mouse pe opțiunile meniului va deschide submeniurile.
- 2.3 Bara de Butoane:** un click de mouse va executa comanda dorită: **Caută**, **Curăță filtrele**, **Fișa pacientului**, **Consult nou**, etc. Prezența acestora este contextuală, în sensul că raportat tipului de pagină se justifică existența unui anumit tip de buton.

## 2.1 Bara de titlu

Oferă următoarea informație:

1. Funcția utilizatorului



2. Numele și prenumele utilizatorului



3. Unitatea organizațională și secția



a. Module - Inactivă

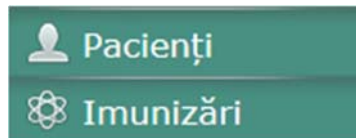


b. Module – Activă

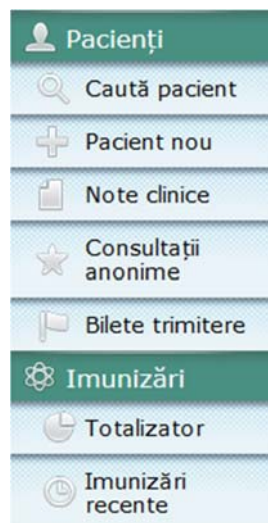


## 2.2 Bara de meniu

Prin executarea unui click pe „Module”, se deschid modulele aferente funcției și rolurilor atribuite în sistem. Fiecare modul are un meniu diferit (meniul afișat în stânga paginii) cu submeniurile sale (vezi imaginea de mai jos un exemplu):



Fiecare submeniu este accesibil după un click pe una din opțiunile meniului și arată astfel:



După cum se observă, **Meniul** este alcătuit din mai multe submeniuri ce reprezintă fiecare deschiderea ulterioară a unei pagini dorite de către utilizator pentru a fi vizualizată.


De asemenea, se remarcă transformarea săgeții mouse-ului într-o mânăuță ceea ce înseamnă posibilitatea de a face click pe acest câmp.

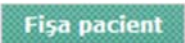
**Meniul** este o listă de submeniuri grupate după anumite criterii, de ex: **Pacienți**, **Imunizări**, **Rapoarte**.


## 2.3 Bara de butoane


Bara de butoane oferă utilizatorului posibilitatea executării unor comenzi conform opțiunilor ce țin de logica paginii. Iată o listă a imaginilor butoanelor ce pot fi folosite în SIA AMP:

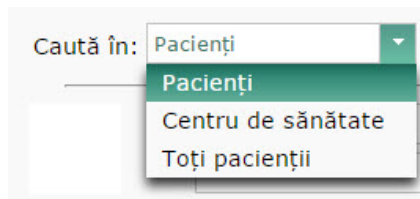
 - butonul respectiv acționează la fel ca „Enter” de la tastatură.

 - butonul dat se folosește pentru a șterge toată informația introdusă în filtrele de căutare;

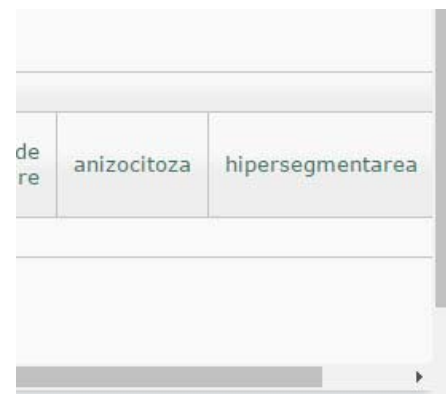
 - la apăsarea pe acest buton se va deschide fișa pacientului;

 - redirectionare către pagina de creare a unui consult nou;

 - extragerea datelor într-un fisier de tip “xls”, se execută cu un click de mouse;



- Selectare din lista de valori, se execută un click de mouse pe acest câmp pentru a expanda lista și apoi încă un click pe informația dorită;



- Dacă ecranul este mai mare decât se poate afișa în fereastră, atunci utilizatorul poate să folosească bara de navigare pentru a vizualiza informația.

## 2.4 Zona de căutare

Filtre de căutare

Caută în: Pacienți ▼

---

IDNP:  Nr. Poliță:

Nume:  Prenume:

Anul nașterii:  Data nașterii:  📅

---

➤ Caută 🔄 Curăță filtre

În câmpurile Nume, Prenume, Nr.Poliță sau IDNP se introduc datele de căutare, se execută un click pe butonul ➤ Caută. Sistemul ne va afișa un tabel cu rezultate de la căutare:

Filtre de căutare

Nume: mamaliga Nr. Poliță:

Prenume:  IDNP:

Caută în: Policlinica ▼

➤ Caută 🔄 Curăță filtre

---

Rezultate căutare

Arată 1-2 din 2 10 ▼

Acțiuni		Nume Prenume	Sex	IDNP	Nr. Poliță	Data naștere	Medic de familie
Fișa pacient	Consult nou	Mamaliga Valentina	Feminin	159654753	1234	20/02/1970	Buga Guguta
Fișa pacient	Consult nou	Mamalița Flor	Masculin	159654753		21/02/2014	Buga Guguta

Arată 1-2 din 2 10 ▼

Pentru a utiliza încă o dată filtrele de căutare, se execută un click pe butonul 🔄 Curăță filtre (informația din casete se șterge) și se introduc datele necesare noi.

## 2.5 Zona cu informații (Zona de lucru)

Zona dată conține informația existentă în sistem, după care ne putem orienta și selecta datele ce urmează să fie modificate sau șterse.

Nume Prenume	Sex	IDNP	Nr. Poliță	Data naștere	Medic de familie
Mamaliga Valentina	Feminin	159654753	1234	20/02/1970	Buga Guguta
Buga Guguta	Masculin	12345678934569		16/06/2013	Buga Guguta
Plamadeala Ion	Masculin	1112		07/02/1998	Buga Guguta
Mamaliga Flor	Masculin	159654753		21/02/2014	Buga Guguta
Buzdugan Ion	Masculin	159654753		25/02/2014	Buga Guguta
Ciorba Vasea	Masculin	31231232		13/03/2014	Buga Guguta

Datele ce se află în această zonă se regăsesc sau se manipulează folosind mai multe tipuri de elemente:

- 2.5.1 Caseta de text
- 2.5.2 Lista
- 2.5.3 Butoanele comenzi
- 2.5.4 Butoanele de schimbarea amplasării
- 2.5.5 Butoanele Radio
- 2.5.6 Casetele de bifare
- 2.5.7 Casete data/ora
- 2.5.8 Paginația
- 2.5.9 Tab-uri

### 2.5.1 Caseta de text

Caseta de text este una dintre cele mai folosite metode de a completa informația.

Nr. document:  - Caseta de text autocompletare (de culoare sură), în care nu se pot introduce date manual sau să fie modificate;

Greutatea la naștere:  - Caseta de text care poate fi completată de utilizator, se execută click în interiorul acestei, după care se scrie în ea conform indicațiilor aflate în stânga sau dreapta ei (în cazul de mai sus este vorba despre greutatea la naștere)

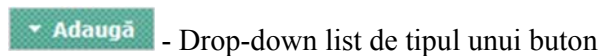
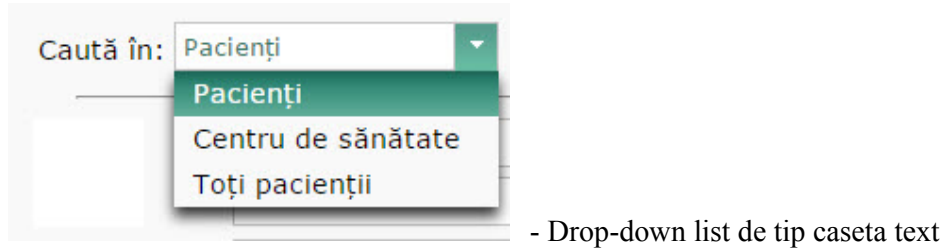
Care factor a provocat \*  - Caseta de text obligatorie (cu steluța de avertizare).

### 2.5.2 Lista

*Lista* este utilizată atunci când există mai multe opțiuni care pot fi alese pentru câmpul respectiv, pentru a o deschide se face click pe săgeata care se află în dreapta listei sau direct pe acest câmp. Urmarea acțiunii date este afișarea conținutului pe verticală dedesubtul acesteia. Dacă ecranul nu poate afișa tot acest

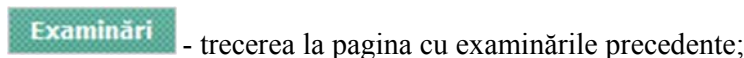
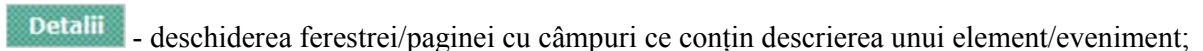
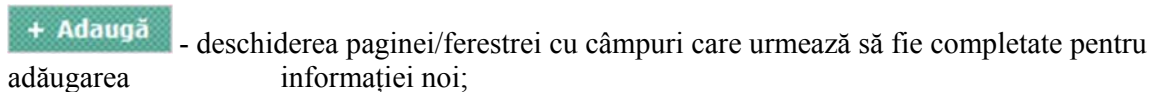
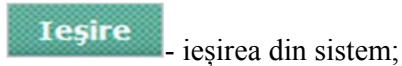


conținut atunci apare o bară de defilare care se manipulează cu mouse-ul conform principiului descris mai sus în acest capitol.



### 2.5.3 Butoanele comenzi

Comenzi sunt elemente alcătuite dintr-un șir de caractere care directează către o anumită pagină. Întotdeauna deasupra unei comenzi cursorul va lua forma unei mâini.



**Șterge persoana** - ștergerea datelor din câmpurile care s-au autocompletat în urma executării click-ului pe butonul descris mai sus;

**Alege medicul** - deschiderea listei medicilor;

**Alege pacient** - deschiderea listei pacienților;

**Salvează** - salvarea în sistem a datelor introduse, aflându-ne pe pagină

Atenție! Trecerea la altă pagină va anula datele introduse fără salvare!;

**Anulează** - anularea operațiunii;

**Editează** - modificarea datelor salvate precedent în sistem;

**Vizualizează** - vizualizarea datelor fără posibilitatea de a le modifica;

**Șterge** - ștergerea datelor;

**Da** / **Șterge** - confirmarea ștergerii;

**Nu** / **Renunță** - anularea ștergerii;

**Înapoi** / **Închide** - trecerea la pagina precedentă;

**Verifică** - verificarea disponibilității IDNP-ului introdus în bază;

**Distribuie** - distribuirea rețetei interne și trimiterea ei în stoc;

**Printează** - printarea documentului (certificatului, formularului, rețetei ș.a.);

**Angajat** - deschiderea paginei cu datele angajatului instituției medicale;

**Angajare** - deschiderea paginei cu datele de angajare a lucrătorului instituției medicale (ex: contractul, instituția și secția);

**Editează angajat** - deschiderea paginei cu detaliile despre angajat: loginul, angajările și rolurile angajatului;

**Consult nou** - deschiderea paginei pentru efectuarea unui consult nou;

**Atașare consultație anonimă** - deschiderea paginei cu câmpurile de completare pentru atașarea la fișa pacientului a unui consultul anonim făcut anterior;

**+ Crează tip consultație** - câmpurile devin accesibile pentru introducerea datelor necesare creării noului tip de consultații;

**+ Crează nota clinică** - crearea unei note clinice noi;

**+ Cerere nouă** - crearea unei cereri noi;

**+ Episod Nou** - adăugarea unui episod nou de graviditate;

**ECO grafia nr.1** / **ECO grafia nr.2** / **ECO grafia nr.3** - deschiderea ferestrei cu câmpurile predestinate înscrierilor Datelor examenarilor ECOgrafice la însărcinate;

**+ Efectuează examen de bilanț** - adăugarea unui examen de bilanț nou;

**+ Efectuează examen nou** / **Examinare nouă** / **+ Adaugă examinare** - adăugarea unei examinări noi;

**Țimpul programării pacientului** - setarea orei la care a fost programat pacientul direct în consultație;

#### 2.5.4 Butoanele de schimbarea amplasării

**↓** - schimbarea amplasării elementului mai jos cu o poziție;

**↑** - schimbarea amplasării elementului mai sus cu o poziție;

**→** - schimbarea amplasării elementului în câmpul din dreapta;

**←** - schimbarea amplasării elementului în câmpul din stânga;

**→|** - schimbarea amplasării tuturor elementelor în câmpul din dreapta;

**|←** - schimbarea amplasării tuturor elementelor în câmpul din stânga;

### 2.5.5 Butoanele Radio

Butoanele radio sunt folosite în momentul în care dintr-o listă de opțiuni se poate alege doar una, executând un click pe butonul dorit. Acest buton va apărea cu o bulină verde indicând preferința.

Tipul trimerii :  Ambulator  Stationar

### 2.5.6 Casetele de bifare

Casetele de bifare reprezintă practic o afirmație pozitivă sau o negație (DA/NU) raportată la o anumită acțiune. Caseta bifată reprezintă opțiunea pozitivă, iar cea nebifată opțiunea negativă. Această caseta corespunde în general unei interogări *Este sau Nu este valabilă* o anumită opțiune.

Următoarele două imagini scot în evidență clar cele două situații:

- Bifat (DA)  Gravidă


- Nebifat (NU)  Gravidă

### 2.5.7 Casete data/ora

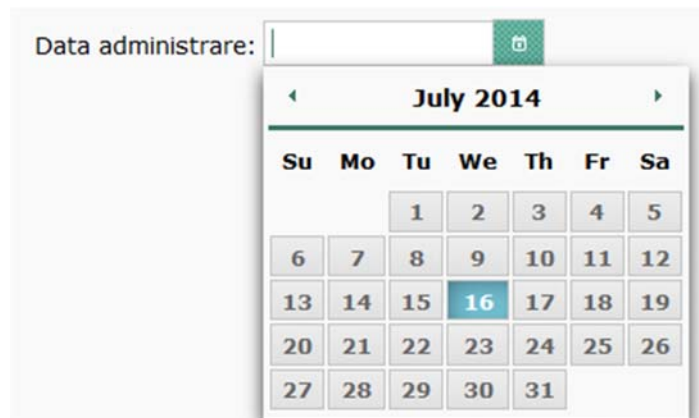
Caseta data în diverse cazuri este necesar a se indica data la care trebuiesc efectuate diferite operațiuni, de exemplu indicarea data administrare.

Data administrare:  

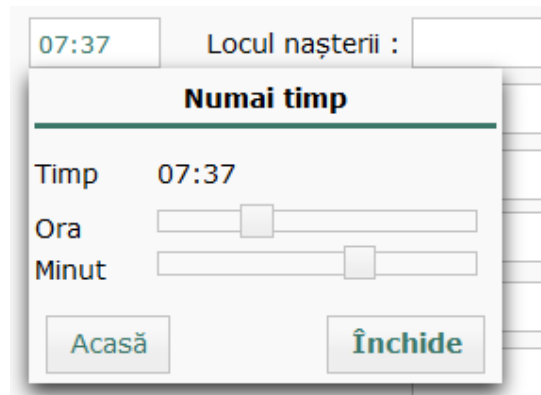
Acest tip de casetă se poate completa în două modalități:

Data administrare:  

1. Cu ajutorul tastaturii, scriindu-se pur și simplu data în formatul ZZ/LL/AAAA, unde ZZ reprezintă ziua, LL – luna, iar AAAA – anul. Obligatoriu a se despărți ziua, luna și anul prin separatorul “/” și nu alte caractere care nu sunt acceptate.
2. Prin intermediul calendarului, care reprezintă o cale mult mai facilă și vizuală de a completa data – prin efectuarea unui click pe ziua lunii și anului corespunzător.



Pentru a selecta ora se apasă pe butonul:  (se execută un click fără a lua degetul de pe mouse) astfel butonul este activ și arată în felul următor: , se deplasează butonul pe axă:



### 2.5.8 Paginația

Dacă rezultatul unei căutări este mai mare decât se poate afișa pe o singură pagină, pentru a evita supra-aglomerarea ecranului cu o singură pagină care să “curgă” până la nesfârșit în jos, SIA AMP oferă posibilitatea afișării pe mai multe pagini între care se poate naviga ușor efectuând un click pe numărul paginii.

În partea de sus și jos a rezultatului căutării se regăsește câte o linie ce reprezintă posibilitatea de navigare.

Arată 1-10 din 12351


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10


Acțiuni	Nume ↕	Cod ↕
Selectează	Holera cu Vibrio cholerae,biovar cholerae	A000
Selectează	Holera cu Vibrio cholerae eltor,biovar eltor	A001
Selectează	Holera, fara precizare	A009
Selectează	Diareea si gastro-enterita probabil infectioasa	A09
Selectează	Febra tifoida	A010
Selectează	Paratifosul A	A011
Selectează	Paratifosul B	A012
Selectează	Paratifosul C	A013
Selectează	Paratifos, fara precizare	A014
Selectează	Enterita cu Salmonella	A020

Arată 1-10 din 12351

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10


O altă posibilitate de a trece de la o pagină la alta se poate face printr-un click de mouse pe unul din butoanele:


 - vizualizarea paginei următoare;

 - vizualizarea paginei anterioare;

 - vizualizarea primei pagini;

 - vizualizarea ultimei pagini;

 - numărul de entități afișate pe o pagină; sistemul dă posibilitate de afișare până la 50 de entități;

 - pagina curentă.

## 2.5.9 Tab-uri

Tab-ul este imaginat ca un repertor cu capete de căutare rapidă. Selecția unui astfel de capăt determină răsfoirea și afișarea directă a paginii căutate. În exemplul de mai jos avem un ecran ce conține patru tab-uri:

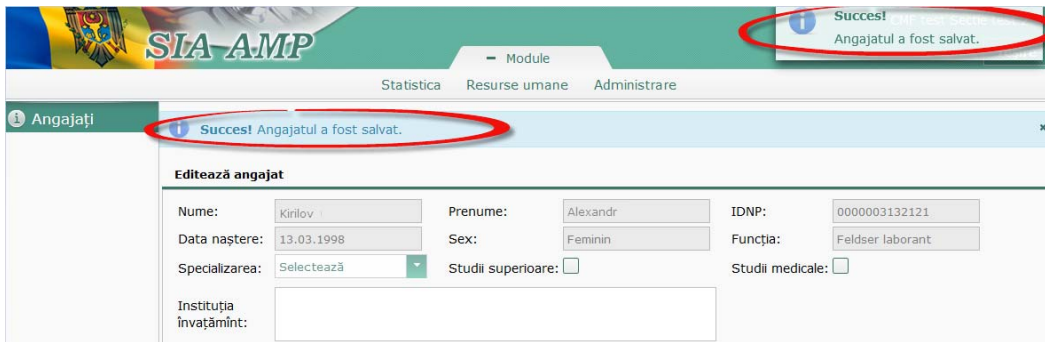
Este prezentată Fișă copil care conține patru tab-uri: Date generale copil și familie, Date despre familie, Date perinatale, Examenе clinice. Tab-ul “Date generale copil și familie” este evidențiat cu verde, ce înseamnă că tab-ul dat este în vizualizare.

## 2.6 Mesaje informative

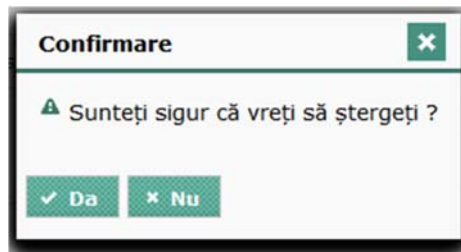
**ATENȚIE !!!** După fiecare modificare operată asupra datelor într-o pagină trebuie acționat butonul **Salvează** care trimite datele pentru a fi memorate în ultima versiune a lor.

La salvarea datelor fără completarea câmpurilor obligatorii, sus în stânga paginii și în zona cu informații de sub bara de titlu se afișează mesajele de avertizare (vezi imaginea de mai jos):

La salvarea datelor după completarea tuturor câmpurilor obligatorii, sus în stânga paginii și în zona cu informații sub bara de titlu se afișează mesajele afirmative (vezi imaginea de mai jos):



La ștergerea datelor, inițial apare mesajul de confirmare (pentru a evita ștergerea datelor din întâmplare):



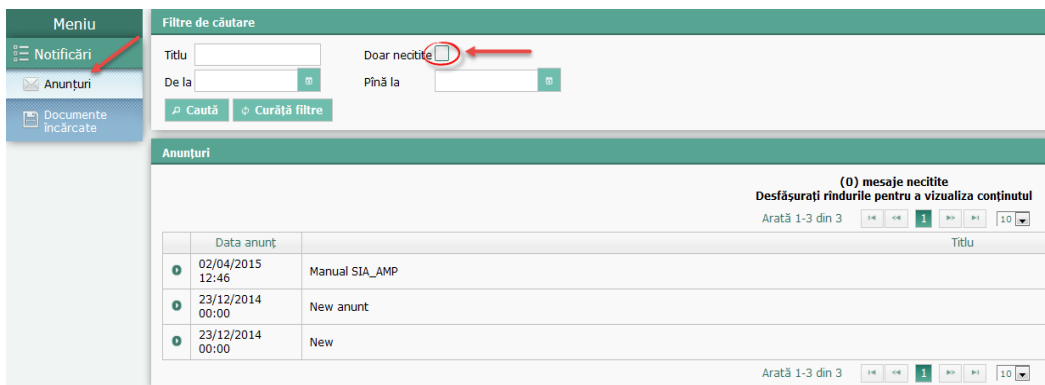
După executarea unui click pe butonul  (confirmând ștergerea) sistemul va afișa un mesaj de efectuare a operațiunii cu succes:



După modificarea datelor din câmpurile necesare și salvarea lor sistemul afișează mesajul la fel ca și după salvarea datelor noi.

### 3. Modulul Notificări

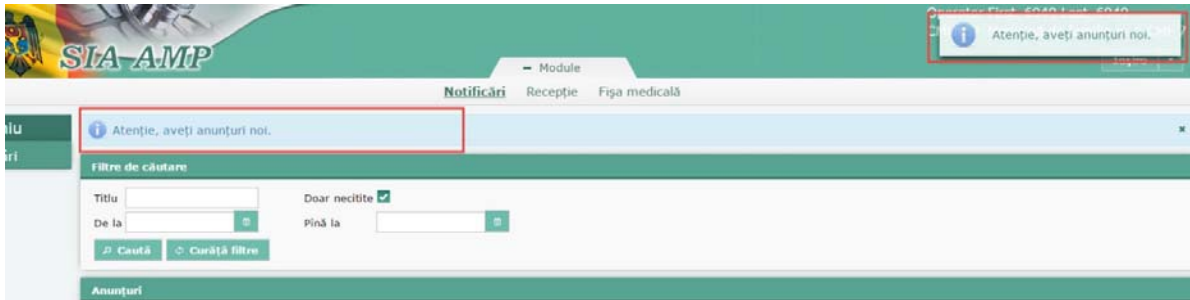
La accesarea modulului "Notificări" găsim totalitatea mesajelor, anunțurilor postate care necesită a fi citite pentru a fi informați despre cele mai noi modificări în sistem sau în cazul unor întreruperi tehnice.





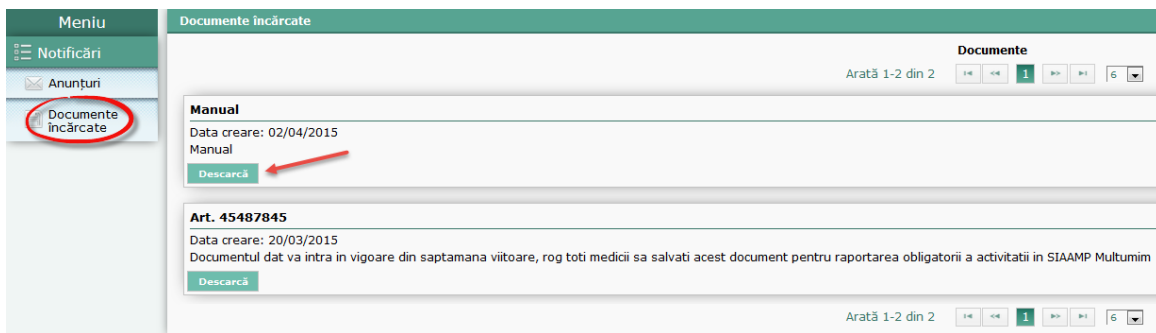
Pentru a citi anunțul, se desfășoară câmpul prin apăsarea butonului în formă de săgeată din prima coloană a tabelului cu notificări. După citire este necesar de apăsut butonul „Confirm că am citit”. Pentru a vizualiza lista anunțurilor anterioare la care ați apăsut deja butonul „Confirm că am citit” scoateți bifa din filtrele de căutare din check box-ul „Doar necitite” (vezi încercuit cu roșu în imaginea de mai sus) și apoi apăsați butonul „Caută”.

**Notă!** În cazul apariției unui anunț/mesaj nou în partea de sus a paginii va apărea un mesaj de notificare cu albastru „Atenție! Aveți anunțuri noi” (vezi imaginea de mai jos). Dacă nu ați apăsut butonul „Confirm că am citit”, sistemul o să afișeze la fiecare 2 minute că aveți anunțuri noi necitite (vezi imaginea de mai jos):

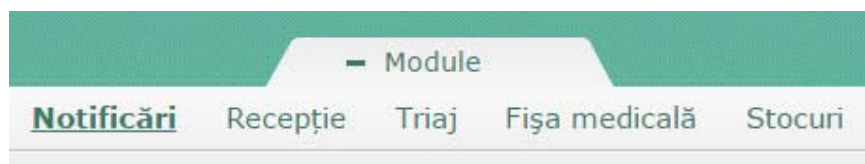


Pe lângă anunțuri aveți posibilitatea de a descărca documente, informații utile asupra noilor modificări în sistem ș.a.m.d.

Pentru a descărca documentele încărcate accesați submeniul „Documente încărcate” (încercuit cu roșu în imaginea de mai jos) după care apăsați butonul „Descarcă” de sub descrierea documentului.



## 4. Cabinet medical

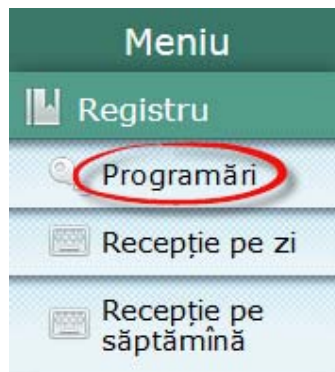


Medicul de familie și medicul specialist are acces la 5 module: Notificări, Recepție, Triaaj, Fișa medicală, Stocuri. Modulul Notificări a fost descris în capitolul de mai sus, descrierea la restul modulelor o găsiți în următoarele capitole.

## 5. Recepție

Vizualizarea programărilor se pot efectua din modulul **Recepție-> Programări**:

### 5.1 Programări



Primul meniu Programări este destinat strict pentru programările medicului logat în sistem, adică la accesarea acestui meniu aveți posibilitatea să vă verificați graficul și programările, plus la asta, să vă programați pacienții pentru următoarea vizită. După apăsarea pe această comandă din meniu, va fi afișată următoarea pagină:

marți 18 12 2018

Ațiuni	Ora	Date pacient	Medic de familie	Statut	Programat de
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	11:00				
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	11:20				
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	11:40	Tasa Test. IDNP: 333333333333, 12/09/1985. Adresă:	Cristi Test		Last_6960 First_6960
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	12:00				
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	12:20				
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	12:40				
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	13:00	Pacient Test. IDNP: 111111111111, 15/09/1998. Adresă:	Last_125283 First_125283		Last_6960 First_6960
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	13:20				
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	13:40				
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	14:00				
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	14:20				
<a href="#">Selectează</a> <a href="#">Anulează</a> <a href="#">+ Detalii</a>	14:40				

Grafic de lucru XLS

Calendar

Specialitate  
Toate Alege medicul

Medic: Last\_1987 First\_1987  
Cabinet: -

Acasă Decembrie 2018

Lun	Mar	Mie	Joi	Vin	Sâm	Dum
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

Legendă:  
la MF(20)

În exemplul prezentat în imaginea de mai sus, pentru ziua de vineri, 18/12/2018 sunt programați deja 2 pacienți.

Pașii pentru a efectua o programare:

Exemplu pentru programarea efectuată la orele 13:00:

La ora 13:00 se va programa un nou pacient, accesând butonul “Selectează”. La apăsarea butonului se afișează o fereastră de tip pop-up:

Acțiuni	Nume	Prenume	IDNP	Gen	Data nașterii	Adresa	Medic de familie
Selectează	Pacient	Test	1111111111111111	M	15/09/1998		Last_125283 First_125283

Cu ajutorul filtrelor de căutare, s-a găsit pacientul imediat, apoi se efectuează un click pe butonul „Selectează”.

Selectează	Anulează	Detalii	13:00	Pacient Test, IDNP: 1111111111111111, 15/09/1998, Adresă:	Last_125283 First_125283	Last_6960 First_6960
------------	----------	---------	-------	---	--------------------------	----------------------

După cum vedeți, pacientul a fost programat.

În cazul în care au intervenit schimbări în grafic sau pacientul a anulat programarea există butonul “Anulează”. Butonul Anulează este activ doar în cazul în care dumneavoastră ați efectuat programarea și doar dacă consultația nu a avut loc. Programările anterioare datei curente nu pot fi anulate.

Selectează	Anulează	Detalii	13:00	Pacient Test, IDNP: 1111111111111111, 15/09/1998, Adresă:	Last_125283 First_125283	Last_6960 First_6960
------------	----------	---------	-------	---	--------------------------	----------------------

La apăsarea butonului Anulează, se deschide un pop-up cu datele pacientului și o casetă text pentru a scrie cauza anulării programării (vezi imaginea de mai jos):

**Atenție!!!** Programarea pacientului poate fi anulată doar în cazul în care, aceasta a fost efectuată de dumneavoastră.

**Anulează programare**

Data: 18/12/2018    Pacient Test  
Ora: 13:00    1111111111111111  
Mesaj anulare:

✓ Da    ✗ Nu

Se execută un click pe butonul **Detalii** pentru a scrie notițe sau pentru a le vizualiza în cazul în care programarea a fost înregistrată de alt medic sau de un operator de registratură (vezi în imaginea de mai jos):

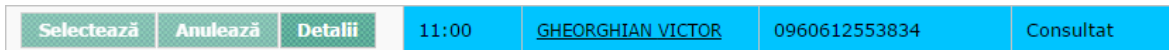
Se execută un click pe numele și prenumele pacientului înregistrat în calendarul de programări pentru a trece direct la fișa medicală a pacientului.

Dacă pacientul la care doriți să-i accesați fișa nu este înregistrat în instituția în care activați, după efectuarea unui click pe numele lui, o să apară mesajul din imaginea de mai jos:

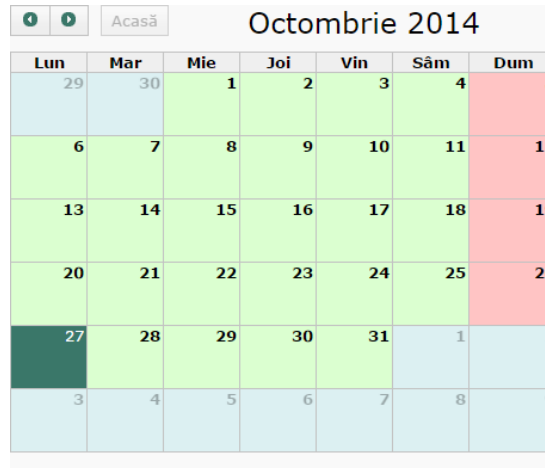
Pentru a continua aveți nevoie de acordul pacientului în scris, după care puteți bifa căsuța și apoi să apăsați butonul **Continuă**, doar în acest mod veți primi acces la “Fișa Medicală”.

Date personale	Diagnostice	Triaj	Consultații	Concedii medicale	Reacții adverse	Imunizări	Reacții alergice	Maladii cronice	Programe de instruire	Fișă copil	Fișă gravidei	Certificate de deces	Rezultate	Rețete	Spitalizare
<b>Date de identificare</b>															
Cod fișă:	65...	Medic de familie:	ALA												
IDNP:	2005...	Nr. Poliță:	021												
Nume:		Prenume:	LIUBOVI												
Data nașterii:	18/0...	Sex:	Feminin												
Tip document:	CA BULETIN DE IDENTITAI	Nr. document:	A4												
Grupa sangvină:	O(1)Rh+	Greutatea la naștere (g):													
Numărul copiilor:		Studii:	Selectează												
Persoană întreținută:	<input type="checkbox"/>	Locul de muncă:													
Adresa instituției:		Funcția:													
<input type="checkbox"/> Sunt de acord sa primesc informatii cu caracter medical din fisa medicala personala si sunt la curent cu dispozitiile legale cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal															
E-mail :															
Telefon:															
Mobil:	(068)														

După înregistrarea unui consult și selectarea orei prezentării, câmpul “Statut” va fi completat automat cu cuvântul “Consultat”. Această procedură de lucru va fi descrisă în subcapitolul Consultații.



Pentru a vizualiza graficul pentru alte zile se execută un click pe data din calendar:

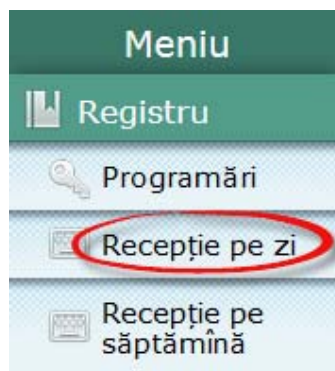


Lun	Mar	Mie	Joi	Vin	Săm	Dum
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

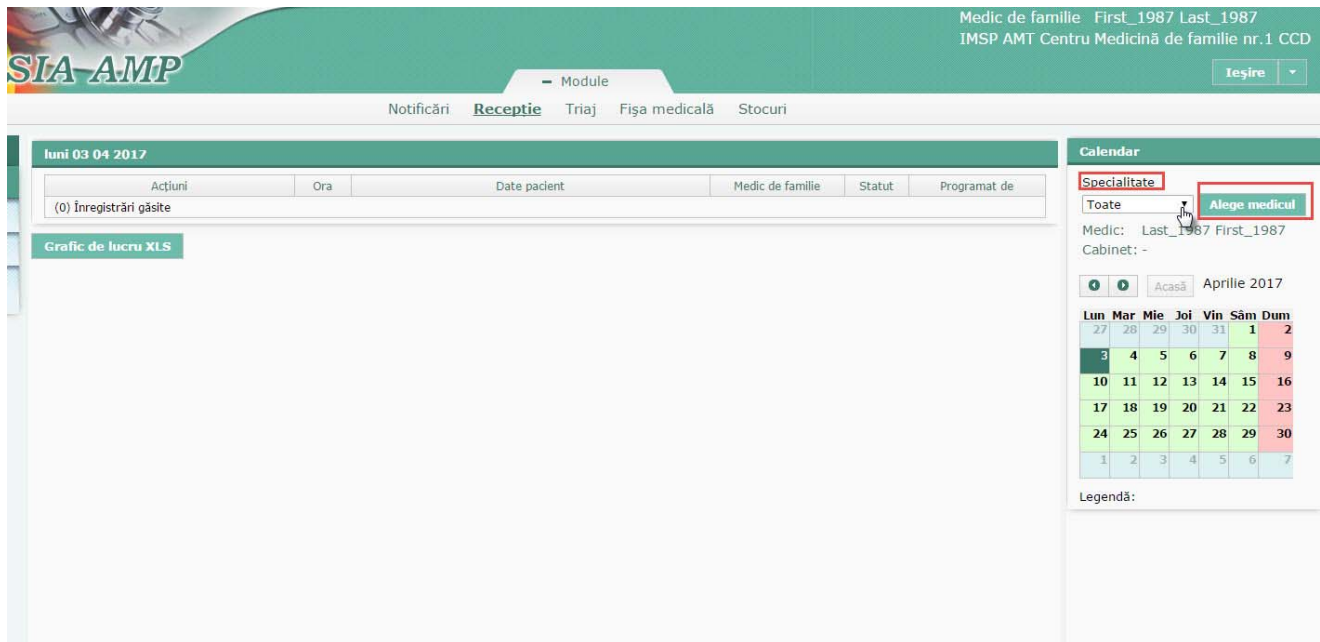
În partea dreaptă vor fi afișate consulturile programate pentru data selectată.

## 5.2 Recepție pe zi

Programarea unui consult sau vizualizarea înregistrărilor către alt medic se poate efectua din modulul **Registru-> Registratură**:



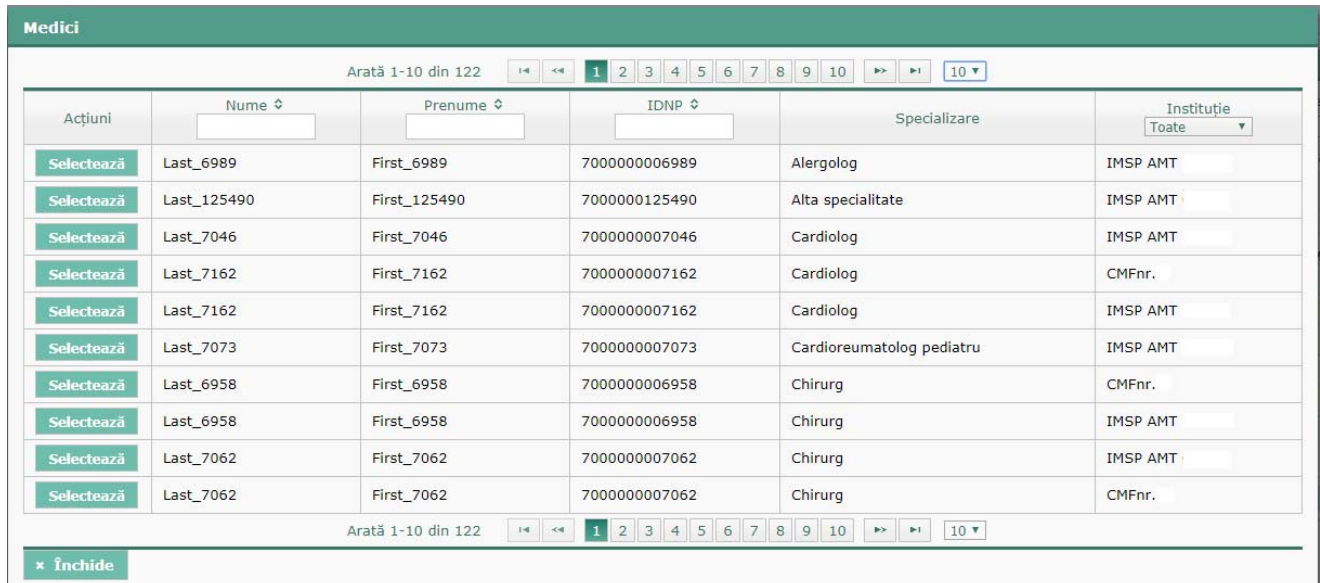
După apăsarea pe această comandă din meniu, veți vizualiza o pagină similară cu pagina Programări, doar că aici există posibilitatea să selectați alt medic:



Pentru a vizualiza graficul de lucru unui medic se selectează specialitatea și se execută un click pe butonul

**Alege medicul**

Sistemul afișează lista medicilor într-un pop-up, cu posibilitate de filtrare în câmpurile: Nume, Prenume, IDNP și Instituția (vezi imaginea de mai jos):



După găsirea medicului la care dorim să vizualizăm graficul, se execută un click pe butonul

**Selectează**

ca urmare, sistemul ne va afișa următoarele :

*Notă: Dacă la unii medici nu apare numărul cabinetului, înseamnă că acesta încă nu a fost completat de administratorul dumneavoastră de sistem sau de persoana responsabilă de la resurse umane.*

Pentru a programa un pacient se execută un click pe butonul **Selectează** în dreptul orei dorite, sistemul va afișa o fereastră de tip pop-up ce va conține un filtru de căutare ca în imaginea care urmează:

Pentru a găsi pacientul pe care dorim să-l programăm la medicul respectiv se completează câmpurile Nume și Prenume sau doar IDNP, după care se apasă butonul **ENTER** de la tastatură. Sistemul ne va returna pacientul cu datele corespunzătoare (exemplu la căutarea după IDNP în imaginea de mai jos):

După ce am verificat datele aduse de sistem și suntem siguri că este pacientul pe care dorim să-l programăm se execută un click pe butonul **Selectează**.

Ca rezultat, pacientul selectat apare în graficul medicului.

The screenshot displays a medical scheduling interface. On the left, a table lists appointments with columns for 'Acțiuni', 'Ora', 'Date pacient', 'Medic de familie', 'Statut', and 'Programat de'. The 15:00 slot is highlighted in orange. On the right, a 'Calendar' sidebar shows a monthly view for December 2016, with a legend indicating that orange represents urgent consultations (MF urgenta) and blue represents regular consultations (MF).

În coloana “Date pacient” vor apărea mai multe detalii despre pacient, precum: Numele și Prenumele, IDNP-ul, data nașterii și adresa, desigur dacă acesta este deja înregistrat în sistem și are completate toate aceste date;

În următoarea coloană “Medic de familie” va apărea numele și prenumele medicului de familie al pacientului dat;

Coloana “Statut” se va completa automat cu cuvântul *Consultat* dacă pacientul s-a prezentat în ora și ziua respectivă și a fost consultat de medicul la care a fost programat;

În coloana “Programat de” va apărea numele și prenumele persoanei care a efectuat programarea.

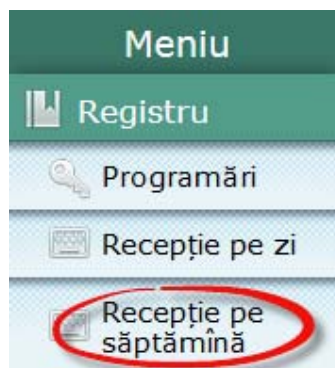
This close-up shows a single appointment entry in the table. The 'Date pacient' column contains the patient's name, IDNP, birth date, and address. The 'Medic de familie' column shows the doctor's name, and the 'Programat de' column shows the scheduler's name.

Pentru a anula programarea se execută un click pe butonul **Anulează**.

Pentru a adăuga notițe sau detalii referitor la consultarea pacientului programat se execută un click pe butonul **Detalii**.

Pentru a exporta graficul de lucru al medicului în format Excel se accesează butonul **Grafic de lucru XLS**.

### 5.3 Recepție pe săptămână





Accesând submeniul Recepție pe săptămână aveți posibilitatea să programați pacienții la orice medic din instituția medicală.

Filtre de căutare

Nume:  Prenume:

IDNP:  Nr. Poliță:

Caută în: Centru de sănătate

Caută Curăță filtre

Rezultate căutare

Apăsați butonul 'Caută' pentru a afișa rezultatele

Pentru a găsi pacientul pe care dorim să-l programăm ne vom folosi de filtrele de căutare, după cum se vede din imaginea de mai jos.

Se vor completa câmpurile Nume și Prenume sau IDNP după care se efectuează un click pe butonul „Caută”. Dacă pacientul nu este înregistrat la un medic din instituția dată, la filtrul „Caută în” se alege „**Toți pacienții**” după care se apasă butonul „Caută”.

Filtre de căutare

Nume:  Prenume:

IDNP:  Nr. Poliță:

Caută în: Centru de sănătate

Caută Curăță filtre

Rezultate căutare

Arată 2541-2550 din 2615

Acțiuni	Nume Prenume	Sex	IDNP	Nr. Poliță	Data naștere	Medic de familie
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	WONENCO BUCURA	Feminin			24/07/1960	PERDIVARĂ VICTOR
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	WONENCO MIVAN	Masculin			06/11/1953	BESELEA GHENADIE
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	WONENCO BIRIS	Masculin			09/08/1950	BESELEA GHENADIE
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	VRABIEȘU A	Feminin			27/06/1991	PERDIVARĂ VICTOR
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	VRABIEȘU DAI	Masculin			15/05/1939	PERDIVARĂ VICTOR
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	VRABIEȘU AVEA	Feminin			15/04/1945	PERDIVARĂ VICTOR
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	VRABIEȘU LAURENȚI	Masculin		101007880	08/08/1941	BESELEA GHENADIE
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	VRABIEȘU ANDREI	Masculin			11/10/1991	PERDIVARĂ VICTOR
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	VRABIEȘU NINA	Feminin			29/01/1948	BESELEA GHENADIE
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Selectează</span>	VOLPEȘU ANTOLE	Masculin			11/03/1958	PERDIVARĂ VICTOR

Arată 2541-2550 din 2615

După ce am găsit pacientul, apăsăm butonul „Selectează” corespunzător rândului pe care este situat numele lui. După ce l-am selectat, sistemul ne va deschide următoarea pagină, în care vor fi afișate datele personale ale pacientului și programările lui anterioare. “

Persoana căutată

Pacient : ANNA POPESCU

Data nașterii: 01/01/2015

IDNP: 555555555552

Adresa:

Nr. Poliță:

Programare pacient

Programările pacientului setat

Arată 0-0 din 0

Acțiuni	Data	Ora	Nume Pacient	Medic	Specializare
(0) Înregistrări găsite					

Arată 0-0 din 0

Înapoi

Pentru a continua, apăsam butonul „Programare pacient”, după care ni se va deschide pagina în care putem să alegem medicul la care dorim să-l programăm (vezi imaginea de mai jos):

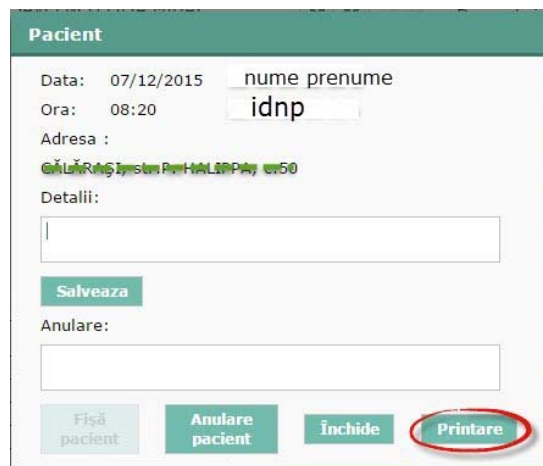
Selectăm specialitatea din rubrica „Specialitate” și efectuăm un click pe „Alege medicul”, în urma acestei acțiuni, se va deschide un pop-up cu lista medicilor care au specialitatea aleasă mai devreme. Pentru a selecta medicul apăsam butonul „Selectează” corespunzător, ca în imaginea de mai jos:

Acțiuni	Nume	Prenume	IDNP	Specializare	Instituție
Selectează	BAGICO	HELIANA		Medic de familie	IMSP CS Varnița
Selectează	BEȘLEA	GHENAGIE		Medic de familie	IMSP CS Varnița
Selectează	GRANCENCO	NATALIA		Medic de familie	IMSP CS Varnița
Selectează	MIMCIUC	NATALIA		Medic de familie	IMSP CS Varnița
Selectează	PENDIVARĂ	VICTOR		Medic de familie	IMSP CS Varnița

Sistemul va afișa graficul medicului pe o săptămână. Pentru a programa pacientul, se face click în dreptul rubricii cu ora dorită.

Ora	luni 27/07/2015	marți 28/07/2015	miercuri 29/07/2015	Joi 30/07/2015	vineri 31/07/2015	sâmbătă 01/08/2015	duminică 02/08/2015
08:00							
08:20							
08:40							
09:00		ANNA POPOESCU					
09:20							
09:40							
10:00							
10:20							
10:40							
11:00							
11:20							
11:40							
12:00							
12:20							
12:40							
13:00							
13:20							
13:40							
14:00							

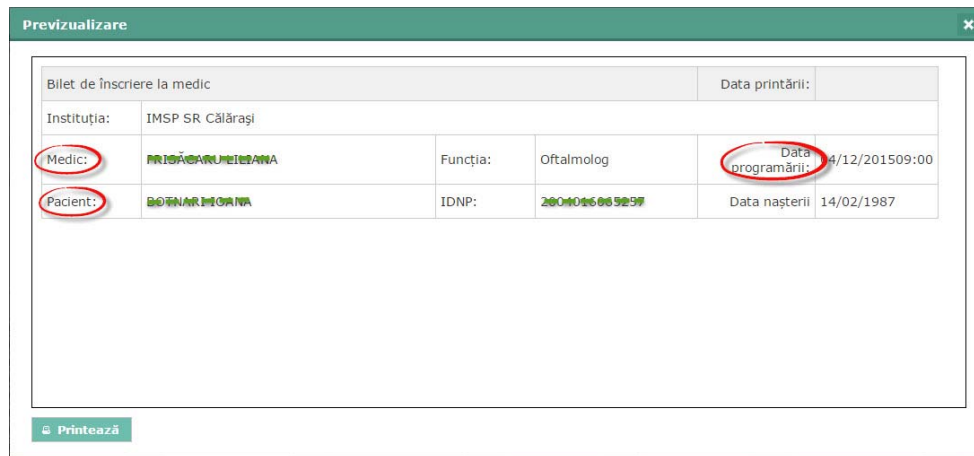
Pentru a imprima biletul de înscriere la medic, se execută un click pe numele pacientului deja programat, în urma acestei acțiuni va apărea următorul pop-up (vezi imaginea de mai jos):



**Pacient**

Data: 07/12/2015    nume prenume  
Ora: 08:20    idnp  
Adresa :  
CĂLĂRAȘI, IMSP SR CĂLĂRAȘI, nr.50  
Detalii:  
  
Salveaza  
Anulare:  
  
Fișă pacient    Anulare pacient    Închide    **Printare**

După care apăsăm butonul „Printare” încercuit în imaginea de mai sus. Pe ecran va apărea biletul de înscriere la medic cu toate datele necesare (vezi imaginea de mai jos):



**Previzualizare**

Bilet de înscriere la medic				Data printării:
Instituția:	IMSP SR Călărași			
Medic:	PRIGĂRAN MIHAILA	Funcția:	Oftalmolog	Data programării: 07/12/2015 09:00
Pacient:	BOȚNAR MIHAILA	IDNP:	2601016065897	Data nașterii: 14/02/1987

Printează

De asemenea, din pop-ul de mai sus aveți posibilitatea de a nota/transmite detalii referitor la pacientul dat sau de a anula programarea.

Medicul setat		Date pacient		Calendar		Nomenclator	
Specialitate		Pacient:	MĂDĂLINA IURIE	Calendar		Nomenclator	
Toate		Data nașterii: 22/		Decembrie 2016		medic de familie (20)	
Alege medicul		IDNP:	2004	Lun Mar Mie Joi Vin Săm Dum			
Medic: SVETLANA		Adresa:	ȘOLDĂNEȘTI, (	28 29 30 1 2 3 4			
Cabinet: -		Nr. Poliță:		5 6 7 8 9 10 11			
				12 13 14 15 16 17 18			
				19 20 21 22 23 24 25			
				26 27 28 29 30 31 1			
				2 3 4 5 6 7 8			

Ora	miercuri 14/12/2016	Ora	Joi 15/12/2016	Ora	vineri 16/12/2016	Ora	sâmbătă 17/12/2016	Ora	duminică 18/12/2016	Ora	luni 19/12/2016	Ora	marți 20/12/2016
08:00		14:00		08:30						08:30		14:00	
08:20		14:20		08:50						08:50		14:20	
08:40		14:40		09:10						09:10		14:40	
09:00		15:00		09:30						09:30		15:00	
09:20		15:20		09:50	MĂDĂLINA					09:50		15:20	
09:40		15:40		10:10						10:10		15:40	
10:00		16:00		10:30						10:30		16:00	
10:20		16:20		10:50						10:50		16:20	
10:40	LIUBA	16:40		11:10						11:10		16:40	
11:00		17:00		11:30						11:30		17:00	
11:20		17:20		11:50						11:50		17:20	
11:40		17:40		12:10						12:10		17:40	
12:00		18:00		12:30						12:30		18:00	
12:20		18:20		12:50						12:50		18:20	
12:40	LIUBOVI	18:40		13:10						13:10		18:40	

Înapoi Export XLS

La apăsarea butonului “Export XLS” graficul de lucru se va descărca în format excel.

Pentru a reveni la pagina precedentă, efectuăm un click pe butonul „Înapoi”, din partea stângă de jos a tabelului cu graficul medicului (vezi imaginea de mai sus).

La revenirea pe pagina inițială, va fi afișată programarea făcută pentru pacientul selectat. Din această pagină aveți iarăși posibilitatea să anulați programarea, în caz de necesitate (vezi imaginea de mai jos):

Programările pacientului setat					
Arată 1-1 din 1					
Acțiuni	Data	Ora	Nume Pacient	Medic	Specializare
Anulează	20/07/2015	09:40	LIUBOVI	MIHAIL	Cardiolog

Arată 1-1 din 1

Înapoi

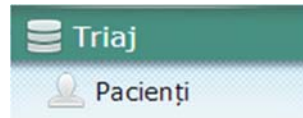
Posibilitatea de anulare prin această metodă

**Motivul anulării** ×

Eronat ora programării

**Confirmare** **Renunțare**

## 6. Triaj



Triajul reprezintă un set de examinări standarte și date despre starea sănătății ale pacientului (de ex: masa ponderală, înălțimea, tensiunea arterială, etc.). Modulul dat are un singur meniu Triaj, care la rândul său, are un submeniu “Pacienți”. La accesarea submeniuului se va deschide pagina următoare:

**Filtre de căutare**

Nume:	<input type="text"/>	Prenume:	<input type="text"/>	IDNP:	<input type="text"/>
Anul nașterii:	<input type="text"/>	Vârsta de la:	<input type="text"/>	Vârsta pînă la:	<input type="text"/>
Sex:	<input type="text" value="Selectează"/>	Caută în:	<input type="text" value="Centru de sănătate"/>	<input type="checkbox"/>	Arată persoane decedate

---

Data examinare de la:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	pînă la:	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Doar examinări anuale
Tensiunea arterială sistolică de la:	<input type="text"/>		pînă la:	<input type="text"/>		
Tensiunea arterială diastolică de la:	<input type="text"/>		pînă la:	<input type="text"/>		
Masa de la:	<input type="text"/>		pînă la:	<input type="text"/>		
IMC de la:	<input type="text"/>		pînă la:	<input type="text"/>		
Temperatura de la:	<input type="text"/>		pînă la:	<input type="text"/>		
Colesterol de la:	<input type="text"/>		pînă la:	<input type="text"/>		
Glucoza de la:	<input type="text"/>		pînă la:	<input type="text"/>		

**Rezultate căutare**

Apăsați butonul 'Caută' pentru a afișa rezultatele

După cum vedeți în imaginea de mai sus, pagina este compusă din două zone: zona de filtre și zona de informații. În zona de informații este un tabel cu lista pacienților medicului logat în sistem.

Pentru găsirea rapidă a unui pacient, se recomandă utilizarea amplă a filtrelor de căutare.

Deasemenea, filtrele de căutare sunt utile în crearea unor statistici sau rapoarte privind nr pacienților cu o anumită stare de sănătate sau cu anumiți indicatori, pentru că în josul paginii există posibilitatea de a descărca lista obținută în urma căutării în format XLS (excel).

După cum ați observat, în tabelul cu rezultate, în prima coloană avem 2 butoane: Examinări și Examinare nouă.

**Examinări** – se folosește pentru a vizualiza toate înregistrările de triaj ale pacientului, iar **Examinare nouă** – este utilizat ca link rapid către adăugarea unei examinări noi de triaj (vezi imaginea de mai jos):

Rezultate căutare

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Nume Prenume	IDNP	Sex	Data naștere
Examinări <b>Examinare nouă</b>	LIUBOVI	2009	Feminin	18/04/

Arată 1-1 din 1

XLS

În următoarea imaginea va fi prezentată pagina pentru adăugarea unei examinări de triaj noi:

**Examinare**

Pacient: NATALIA      Sex: Feminin

IDNP: 096      Data naștere: / /

---

Efectuat de: NATALIA      Funcția: Asistent Medical

Data: 07/12/2015 16:34      Anual:

**Examen obiectiv**      **Examen instrumental**

Tegumentele:

Cavitatea bucala (mucoasele):

Fumător

**Antropometria**

Înălțimea(Talia) (h,cm):

Masa ponderală (kg):

IMC:

Perimetrul cutiei toracice (cm):

Perimetrul abdomenului (cm):

Ganglioni limfatici:

Glanda tiroidă:

Glandele mamare(S):

Poziția:      S D

Sus

Jos

Glandele mamare(D):

Poziția:      S D

Sus

Jos

TA Stînga, (S/D):  /

TA Dreapta, (S/D):  /

Tonometria oculară OD/OS:  /

Visus OD/OS:  /

Gluciza sîngelui (Gl):

Colesterol (Col):

Indice SCORE:

Pneumotahometria:

Radiografia pulmonară:

Reacția RMP:

Tuseul rectal:

ECG:

Test Babes-Papanicolau:

Eliberare medicamente						
Acțiuni	Nr.	Seria	Data	Tip rețetă	Statut	
(0) Înregistrări găsite						
Adaugă						

Examinări anterioare													
Arată 0-0 din 0													
Acțiuni	Anuală	Data	Masa	h(cm)	IMC	TA	Puls	Gl	Col	In.SCORE	Citologie	Radiografia	Efectuat de
(0) Înregistrări găsite													
Arată 0-0 din 0													
XLS													

Câmpurile se completează manual de medic și se salvează accesând butonul



În imaginea care urmează va fi prezentată pagina de afișare a examinărilor anterioare:

Filtre de căutare					
Nume:	<input type="text"/>	Prenume:	<input type="text"/>	IDNP:	<input type="text" value="2009"/>
Anul nașterii:	<input type="text"/>	Vârsta de la:	<input type="text"/>	Vârsta pînă la:	<input type="text"/>
Sex:	<input type="text" value="Selectează"/>	Caută în:	<input type="text" value="Toți pacienții"/>	<input type="checkbox"/>	Arată persoane decedate
Data examinare de la:	<input type="text"/>	pînă la:	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Doar examinări anuale
Tensiunea arterială sistolică de la:	<input type="text"/>	pînă la:	<input type="text"/>		
Tensiunea arterială diastolică de la:	<input type="text"/>	pînă la:	<input type="text"/>		
Masa de la:	<input type="text"/>	pînă la:	<input type="text"/>		
IMC de la:	<input type="text"/>	pînă la:	<input type="text"/>		
Temperatura de la:	<input type="text"/>	pînă la:	<input type="text"/>		
Colesterol de la:	<input type="text"/>	pînă la:	<input type="text"/>		
Glucosa de la:	<input type="text"/>	pînă la:	<input type="text"/>		
<input type="button" value="Caută"/> <input type="button" value="Curăță filtre"/>					
Rezultate căutare					
Arată 1-1 din 1					
Acțiuni	Nume Prenume	IDNP	Sex	Data naștere	
<input type="button" value="Examinări"/> <input type="button" value="Examinare nouă"/>	LIUBOVI	2009	Feminin	18/04/	
Arată 1-1 din 1					
XLS					

Pentru editare sau doar vizualizare date triaj efectuate anterior se accesează butonul



**Examinare**

Pacient: VEACESLAV Sex: Masculin  
 IDNP: 200 Data naștere: 16/08/

Anul:   Doar examinări anuale

---

**Examinări anterioare**

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Anuală	Data	Masa	h(cm)	IMC	TA	Puls	Gl	Col	In.SCORE	Radiografia	Efectuat de
<input type="button" value="Vizualizează"/>	Nu	14/12/2016 17:20	46.0	46.0	217.4	46/6	46					SVETLANA Medic de familie

Arată 1-1 din 1

Pentru a vizualiza toată informația de triaj se accesează  :

**Examinare**

Pacient: VEACESLAV Sex: Masculin  
 IDNP: 200 Data naștere: 16/08/

Efectuat de: SVETLANA Funcția: Medic de familie  
 Data: 14/12/2016 17:20 Anual:

**Examen obiectiv** **Examen instrumental**

Tegumentele: ertet Puls: 46  
 Cavitata bucala (mucoasele): 465 Temperatura (t,°C): 675.0  
 Fumător:

**Antropometria**

Înălțimea (Talia) (cm): 46.0 TA Stînga, (S/D): 46 / 6  
 Masa ponderală (kg): 46.0 TA Dreapta, (S/D): 56 / 65  
 IMC: 217.4 Tonometria oculară OD/OS: 7.0 / 78.0  
 Perimetrul cutiei toracice (cm): Visus OD/OS: 78.0 / 78.0  
 Perimetrul abdomenului (cm): Glucoza sîngelui (Gl):  
 Ganglioni limfatici: Colesterol (Col):  
 Glanda tiroidă: Indice SCORE:

Pneumotahometria:   
 Radiografia pulmonară:   
 Reacția RMP:   
 Tuseul rectal:   
 ECG:



Eliberare medicamente												
Acțiuni	Nr.	Seria	Data	Tip rețetă				Statut				
(0) Înregistrări găsite												
Adaugă												
Examinări anterioare												
Arată 1-1 din 1												
Acțiuni	Anuală	Data	Masa	h(cm)	IMC	TA	Puls	GI	Col	In.SCORE	Radiografia	Efectuat de
Vizualizează	Nu	14/12/2016 17:20	46.0	46.0	217.4	46/6	46					SVETLANA Medic de familie
Arată 1-1 din 1												
XLS												

Butonul “Eliberare medicamente” – este destinat eliberării medicamentelor după depistarea unor modificări a stării sănătății în urma examinării de triaj (de ex: tensiune mărită, glucoză mărită), dar depinde și de specificul instituției și a regulamentului intern.

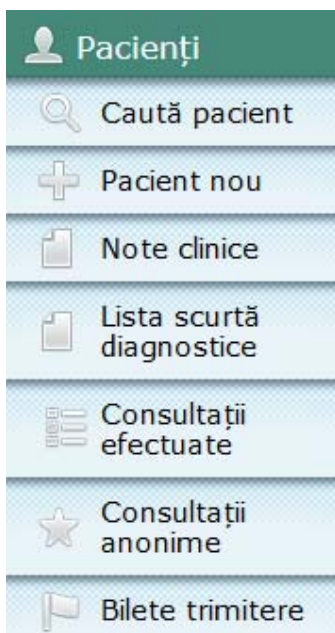
## 7. Modul Fișa medicală



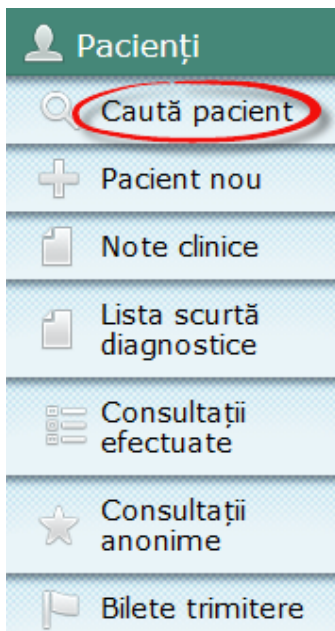
În modulul dat se păstrează toate datele pacienților. Modulul Fișa medicală conține trei meniuri: Pacienți, Imunizări și Rapoarte.

### 7.1 Meniu Pacienți

Meniul dat este împărțit în șapte submeniuri: Caută pacient, Pacient nou, Note clinice, Lista scurtă diagnostiche, Consultații efectuate, Consultații anonime și Bilete trimitire (vezi imaginea de mai jos). Toate aceste submeniuri, vor fi descrise amănunțit în paragraful dat.



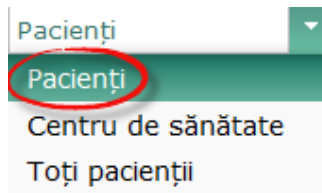
### 7.1.1 Căutarea unui pacient



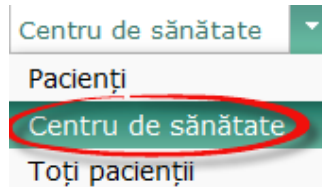
La accesarea comenzii date se deschide pagina cu două zone: zona de filtre și zona de informații.



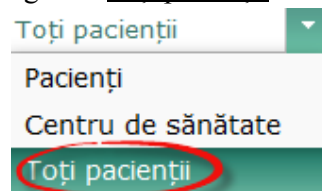
- Pentru a vizualiza doar lista pacienților medicului de familie logat, în câmpul “Caută în” se selectează categoria “Pacienți”:



- Pentru a vizualiza sau căuta în lista pacienților din instituția medicului logat, în câmpul “Caută în” se selectează categoria “Centru de sănătate”:



- Dacă pacientul nu este găsit în aceste două liste sau nu este alocat la această instituție medicală, în câmpul “Caută în” se selectează categoria “Toți pacienții”:



La căutarea în lista cu toți pacienții, este necesar să cunoașteți și să completați obligatoriu nume+prenume pacient sau IDNP-ul pacientului.

În urma completării câmpurilor necesare din filtru apăsați butonul „Caută” sau ENTER de la tastatură, rezultatul de la căutare va apărea în tabelul din Rezultate căutare (vezi imaginea de mai jos):

**Filtre de căutare**

Caută în: Pacienți

IDNP:  Nr. Poliță:

Nume:  Prenume:  Sex:

Anul nașterii:  Data nașterii:  Grupa din CIM10:

Caută vârsta în:  ani  luni De la:  Până la:

Diagnostic:  + Selectează  final  prezumpativ

Data de la:  până la:  Caz nou:

La evidență:  + Selectează

Servicii:  + Selectează

Categoria:

Factori de risc:

Antecedente:

Arată persoane decedate

---

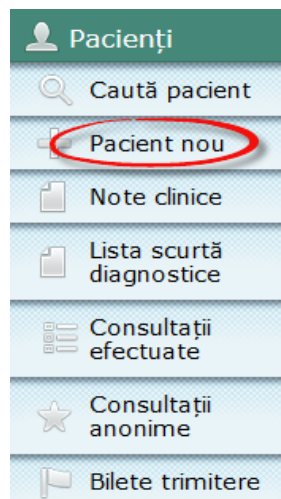
**Rezultate căutare**

Total: 1 Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Nume Prenume	Sex	IDNP	Nr. Poliță	Data naștere	Medic de familie
<input type="button" value="Fișa pacient"/> <input type="button" value="Consult nou"/>	B GRIGORE	Masculin	200		11/04/	SVELANA

Arată 1-1 din 1

### 7.1.2 Adăugarea pacientului nou



În cazul în care pacientul căutat nu se găsește în sistem, dar este înregistrat la un medic din instituția respectivă, se execută un click pe **Pacienți**->**Pacient nou** și sistemul afișează pagina "Pacient nou":

**Pacient nou**

+

Butonul “Caută persoana” este utilizat pentru a căuta persoana conform IDNP-ului în “Registrul de Stat al populației” și a obține datele corecte pentru ca acesta să poată fi adăugat în sistem. La apăsarea acestui buton se va deschide o fereastră de tip pop-up (vezi imaginea de mai jos):

**Date pașaportale**

Introduceți IDNP :  Caută

Nume:  Data nasterii:

Prenume:  Cetatenie:

Patronimic:  Sex:

x Renunta

***Notă:** Căutarea persoanei în „Registru Online,, sau „Registru Local,,*

După ce ați completat câmpul IDNP accesați butonul Caută.

În cazul în care persoana încă nu a reușit să fie înregistrată în “Registrul de Stat” sau conexiunea cu “Registrul de Stat” lipsește momentan, va fi returnat mesajul informativ de mai jos:

✘ Persoana cautata lipseste in registru local. Treceti la adaugarea manuala

Dacă în “Registru” se regăsește IDNP-ul, ca rezultat al operațiunii efectuate, câmpurile se vor autocompleta, după care este necesar de accesat butonul Salveaza.

Sistemul afișează pagina cu câmpurile care urmează să fie completate:

**Pacient nou**

Caută persoana

+ Adăugarea manuală a persoanei

Actualizare date personale pacient

---

Cod fișa:  Medic de familie: Selectează

IDNP:  Nr. Poliță:

Nume:  Prenume:  Patronimic:

Data nașterii:  Sex:  Cetățenie:

Tip document:  Nr. document:  Stare civilă: Selectează

Grupa sangvină:  Greutatea la naștere:  Numărul copiilor:

Telefon:  Mobil:  Persoană întreținută:

Locul de muncă/studii:

---

**Date de asigurare**

Categorie asigurat: Selectează Statut asigurat: Selectează

Asigurator: Selectează Tip asigurare: Selectează

---

**Locul de trai**

**Adresa de reședință permanentă:**

Raionul:  Localitatea:  Strada:

Bloc:  Casa:  Apartament:

**Adresa de reședință temporară:**

Raionul:  Localitatea:  Strada:

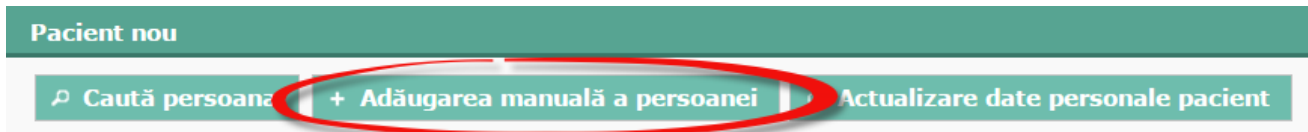
Bloc:  Casa:  Apartament:

Salvează

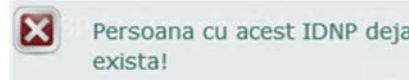
După completarea câmpurilor necesare și accesarea butonului Salveaza pacientul poate fi găsit în lista de pacienți ai medicului la care a fost atribuit, în meniul ”Caută pacient”.

Butonul “Adăugare manuală” se utilizează doar în cazurile în care conexiunea cu “Registrul de Stat” lipsește sau persoana căutată, încă nu a fost adăugată în “Registru”.

La accesarea butonului dat se va deschide o fereastră de tip pop-up (vezi imaginile de mai jos):

The image shows a form titled 'Date pașaportale'. It contains the following fields: 'Nume:' (text input), 'Prenume:' (text input), 'IDNP:' (text input), 'Data nașterii:' (date picker), 'Sex:' (dropdown menu with 'Selectează' selected), and 'Grupa sangvină:' (dropdown menu with 'Selectează' selected). At the bottom, there are two buttons: 'Adaugă persoană' and 'Renunță'.

În cazul în care pacientul a fost adăugat anterior sistemul afișează un mesaj de avertizare:



După completarea câmpurilor cu date și accesarea butonului **Adaugă persoană** dacă această persoană nu se regăsește în sistem va fi afișat mesajul informativ **Persoana a fost salvata cu succes!** și butonul **Finalizare**, după accesarea cărui se deschide pagina unde urmează să-i fie atribuit un medic de familie (vezi imaginea ce urmează):

**Pacient nou**

Cod fișă:  **Medic de familie:**

IDNP:  Nr. Poliță:

Nume:  Prenume:  Patronimic:

Data nașterii:  Sex:  Cetățenie:

Tip document:  Nr. document:  Stare civilă:

Grupa sanguină:  Greutatea la naștere:  Numărul copiilor:

Telefon:  Mobil:  Persoană întreținută:

Locul de muncă/studii:

---

**Date de asigurare**

Categorie asigurat:  Statut asigurat:

Asigurator:  Tip asigurare:

---

**Locul de trai**

**Adresa de reședință permanentă:**

Raionul:  Localitatea:  Strada:

Bloc:  Casa:  Apartament:

**Adresa de reședință temporară:**

Raionul:  Localitatea:  Strada:

Bloc:  Casa:  Apartament:

După completarea datelor necesare se execută un click pe butonul

**Pacient nou**

### 7.1.2.1 Actualizare date personale pacient

Butonul “Actualizare date personale” pacient se folosește pentru a reînnoi datele sau a le corecta, în cazul în care au avut loc modificări de nume, cum ar fi: schimbarea numelui după căsătorie sau divorț sau în cazul în care, pacientul a fost introdus prin metoda manuală și s-au comis careva greșeli. Verificarea și corectarea poate fi efectuată doar dacă IDNP-ul pacientului a fost introdus corect în sistem la crearea fișei.

### 7.1.3 Vizualizarea/ Completarea Fișei pacientului

Datele din Fișa pacient sunt vizibile pentru toți medicii instituției, în care este înregistrat pacientul. În cazul în care, pacientul s-a adresat la un medic din altă instituție cu acces la SIA AMP, la încercarea de adăugare a unui consult sau de a deschide fișa pacientului, apare un mesaj de avertizare (vezi în imaginea de mai jos):

**Confirmați vizualizarea fișei**

**Consimțământul subiectului (pacientului) datelor cu caracter personal privind starea de sănătate**  
**Elaborat conform art.7 din legea**  
**Privind protecția datelor cu caracter personal nr.133 din 08.07.2011**

Eu, subsemnatul, MELNIC [ ] prin prezentul îmi exprim acordul(consimțământ) pentru ca IMSP Clinica Universitară de Asistență Medicală Primară să prelucreze datele cu carater personal privind starea mea de sănătate.

În caz de necesitate de a fi consultat de către medicii din instituție, sau de către medicii din alte instituții medicale, consimt transmiterea datelor cu caracter personal privind starea mea de sănătate către acești medici și aceste instituții în scopul consultului meu precum și în scopul examinării cererilor și petițiilor depuse de mine.

Semnat de mine personal.

Data:13/12/2016

Semnătura: \_\_\_\_\_

Da, am obținut acordul pacientului

Având acordul respectiv, medicul bifează caseta indicată în imaginea de mai sus, ceea ce îi dă posibilitate să acceseze butonul

În urma operațiunilor efectuate medicul va avea posibilitatea de a deschide fișa pacientului cu toate datele salvate anterior (istoricul).

**Atenție!** Toate acțiunile de vizualizare a fișei unui pacient cu sau fără acordul semnat sunt înregistrate și auditate de către administratorii sistemului.

Pentru completarea/vizualizarea fișei pacientului se accesează butonul  din lista pacienților:

**Rezultate căutare**

Total: 1

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Nume Prenume	Sex	IDNP	Nr. Poliță	Data naștere	Medic de familie
<input checked="" type="button" value="Fișa pacient"/> <input type="button" value="Consult nou"/>	CHI GRIGORE	Masculin	200		11/04/	SVETLANA

Arată 1-1 din 1

La accesarea Fișei pacientului utilizatorului i se deschide pagina cu un set de tab-uri (vezi imaginea de mai jos):

<b>Date personale</b>	Diagnostiche	Triaj	Consultații	Concedii medicale	Reacții adverse	Imunizări	Reacții alergice	Maladii cronice	Programe de instruire	Fișă copil	Certificate de deces	Rezultate	Rețete
-----------------------	--------------	-------	-------------	-------------------	-----------------	-----------	------------------	-----------------	-----------------------	------------	----------------------	-----------	--------

Tab-ul selectat este evidențiat cu verde.



Date  
personale

## 7.1.3.1 Tab-ul Date Personale

Tab-ul accesat are următoarele zone de informații:

## 1. Date de identificare

Date de identificare			
Cod fișa:	736318	Medic de familie:	SVETLANA
IDNP:	200	Nr. Poliță:	041 <a href="#">Verifică asigurare</a>
Nume:	A	Prenume:	ILINCA
Data nașterii:	27/01/	Sex:	Feminin
Tip document:	CA BULETIN DE IDENTITAI	Nr. document:	B3
Grupa sangvină:	O(I)Rh+	Greutatea la naștere (g):	
Numărul copiilor:		Studii:	Selectează
Persoană întreținută:	<input type="checkbox"/>	Locul de muncă:	USMF M/G 3 14-15
Adresa instituției:		Funcția:	
<input type="checkbox"/> Sunt de acord sa primesc informatii cu caracter medical din fisa medicala personala si sunt la curent cu dispozitiile legale cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal			
E-mail :			
Telefon:			
Mobil:	(069)		

## 2. Reprezentant legal


Reprezentant legal	
Nume:	
Prenume:	
Telefon:	
Mobil:	

Câmpul “Reprezentat legal” se completează în cazul minorilor și în cazul persoanelor care sunt sub tutelă.

Câmpul Nr.Poliță din “Date de identificare” se autocompletează la accesarea butonului [Verifică asigurare](#)

Nr. Poliță:	041	<a href="#">Verifică asigurare</a>
-------------	-----	------------------------------------

 Pacientul este asigurat

După accesarea butonului sistemul afișează un mesaj informativ:  Pacientul este asigurat și câmpurile de mai jos se vor autocompleta, de asemenea se pot completa și manual urmărind numerotația din imagine.

### 3. Date de asigurare

Date de asigurare					
Categorie asigurat:	Selectează	1	Statut asigurat:	Selectează	2
Asigurator:	Selectează	3	Tip asigurare:	Selectează	4

Câmpurile din zona dată au următoarele caracteristici:

1

Selectează

- Alte persoane neangajate care se asigura in mod individual
- Avocati
- Cetatenii Republicii Moldova domiciliati in localitatile din stinga Nistrului (Transnistria)
- Copii de virsta prescolara
- Copii neincadrati la invatatura pina la atingerea virstei de 18 ani
- Detinatorii de terenuri agricole situate dupa traseul Ribnita-Tiraspol
- Doctoranzi la cursurile de zi

2

Selectează

- Compania Nationala de Asigurari in Medicina
- ASITO SA
- Moldasig SIA
- Donaris Group SA
- Artas SRL
- Garantie SA
- Galas SA

3

Selectează

- Asigurat
- Neasigurat

4

Selectează

- Obligatorie
- Facultativa

### 4. Locul de trai

Reprezentant legal			
Nume:	<input type="text"/>	Prenume:	<input type="text"/>
Telefon:	<input type="text"/>	Mobil:	<input type="text"/>
Date de asigurare			
Categorie asigurat:	Persoane angajate(salariate)	Statut asigurat:	Asigurat
Asigurator:	Compania Nationala de Asigurari in Medicina	Tip asigurare:	Obligatorie
Locul de trai			
<b>Domiciliul de facto:</b>			
Raionul:	<input type="text"/>	Localitatea:	<input type="text"/>
Bloc:	<input type="text"/>	Casa:	<input type="text"/>
Strada:	<input type="text"/>	Apartament:	<input type="text"/>
<b>Resedinta oficiala:</b>			
Tip localitate: <input type="radio"/> Urban <input type="radio"/> Rural			
Raionul:	<input type="text"/>	Localitatea:	<input type="text"/>
Bloc:	<input type="text"/>	Casa:	<input type="text"/>
Strada:	<input type="text"/>	Apartament:	<input type="text"/>
<input type="button" value="Salvează"/> <input type="button" value="Înapoi"/>			

Rubrica destinata pentru datele primate automat prin WS CRIS REGISTRU

Rubrica care permite completarea adresei de catre utilizator

Câmpurile din rubrica **Domiciliu de facto** – sunt destinate pentru completarea automată cu datele primite prin intermediul conexiunii cu serviciul **Registrul de Stat al Populației**. În cazul în care aceste câmpuri nu s-au autocompletat sau nu conțin nici o informație înseamnă că (una din variantele de mai jos):

- a) persoana nu are înregistrat domiciliul la Registrul de Stat;
- b) din careva motive Registrul de Stat nu pune la dispoziție această informație;
- c) pacientul a fost adăugat manual.

**Atenție!** Dacă pacientul a fost adăugat manual, pentru a actualiza datele și a obține adresa de domiciliu se utilizează butonul „*Actualizare date personale*” (vezi info de la pagina 47).

Rubrica **Reședința oficială** este destinată completării manuale a adresei secundare (temporare) a pacientului.

## 5. La evidență

La accesarea butonului **+ Adaugă** se deschide fereastra de tip pop-up:

Pentru a adăuga un pacient la evidență, câmpurile care trebuie completate și ordinea în care trebuie completate este notată în imaginea de mai sus.

**!Cauza** – se completează doar în cazul în care pacientul este scos de la evidență

1 - **Selectează** ->

**Adaugă evidență** [X]

**Lista de diagnostice**

Arată 51-60 din 12355 [1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [10]

Acțiuni	Nume ↕	Cod ↕
<b>Selectează</b>	Amibiaza, fara precizare	A06.9
<b>Selectează</b>	Balantidiaza	A07.0
<b>Selectează</b>	Giardiaza [Iambliaza]	A07.1
<b>Selectează</b>	Cryptosporidioza	A07.2
<b>Selectează</b>	Infecția cu Isospora	A07.3
<b>Selectează</b>	Alte boli intestinale prin protozoare, precizate	A07.8
<b>Selectează</b>	Boala intestinală prin protozoare, fara precizare	A07.9
<b>Selectează</b>	Enterita prin Rotavirus	A08.0
<b>Selectează</b>	Gastro-enteropatia acută prin agentul Norwalk	A08.1
<b>Selectează</b>	Enterita prin adenovirus	A08.2

Arată 51-60 din 12355 [1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [10]

↳ Înapoi x Închide

2 - **Selectează**

- Alergolog
- Alta specialitate
- Androlog
- Cardiolog
- Cardioreumatolog pediatru
- Chirurg
- 3 - **Selectează**
- Chirurg cardiovascular

MIHAIL

După completarea câmpurilor necesare se accesează butonul **Salvează** și evidența pacientului va arăta astfel:

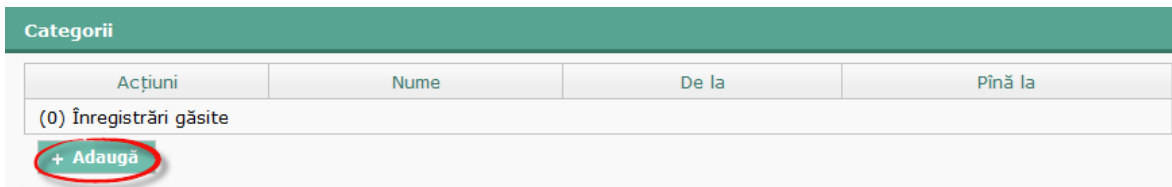
**La evidență**

Acțiuni	De la	Pînă la	Diagnostic	Medic	Specialitate	Stare
<b>Editează</b> <b>Șterge</b>	15/07/2015		A07.0 - Balantidiaza	MIHAIL	Cardiolog	Plecat

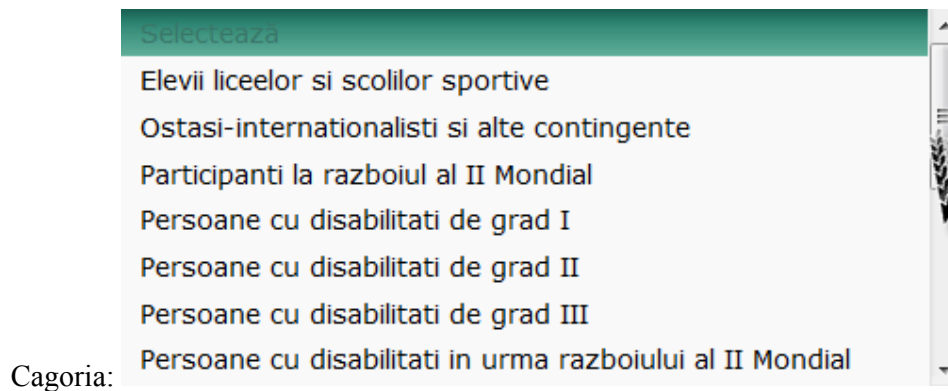
+ Adaugă


De asemenea există posibilitate de a mai adăuga, de a șterge sau de a edita "La evidență" - câmpurile din această rubrică.

## 6. Categori



La accesarea butonului  se deschide fereastra de tip pop-up:

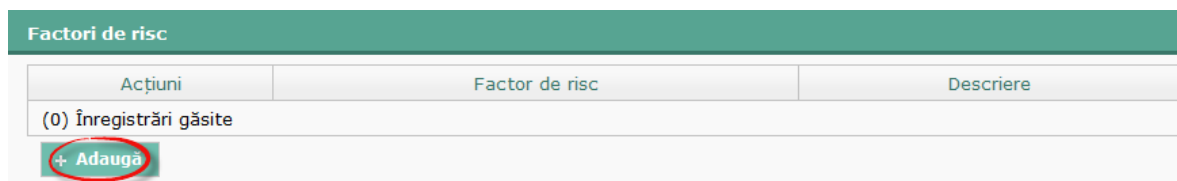


Se alege categoria din lista atașată și apoi butonul se apasă pe butonul 

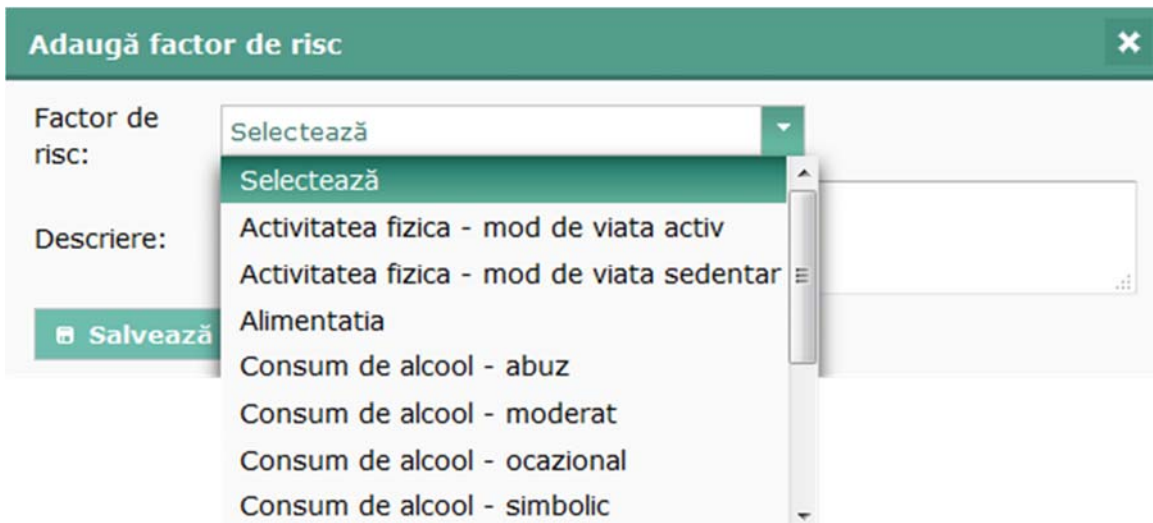
De asemenea este posibilitate de a mai adăuga, de a șterge și a edita „Categorie”

**Atenție!** Dacă categoria selectată este pe o perioadă nedeterminată sau pe viață, data „Până la” nu se indică, se salvează doar cu data de început și anume „De la”.

## 7. Factori de risc



La accesarea butonului  se deschide fereastra de tip pop-up:

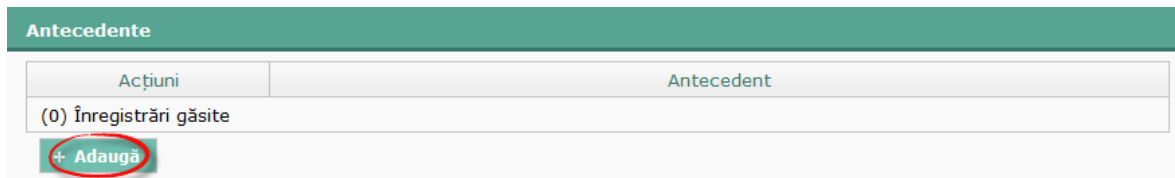


Se alege categoria din lista atașată și apoi se apasă butonul **Salveaza**

Factori de risc		
Acțiuni	Factor de risc	Descriere
<a href="#">Editează</a> <a href="#">Șterge</a>	Consum de alcool - abuz	Persoana risca sa....
<a href="#">+ Adaugă</a>		

De asemenea există posibilitatea de a mai adăuga, de a șterge și a edita „Factorii de risc”

## 8. Antecedente



La accesarea butonului **+ Adaugă** se deschide fereastra de tip pop-up:



După selectarea antecedentului corespunzător din această listă - se accesează butonul **Salveaza**

Acțiuni		Antecedent
Editează	Șterge	Diabet
+ Adaugă		

De asemenea este posibilitate de a mai adăuga, de a șterge și a edita „Antecedente”

## Diagnostic

### 7.1.3.2 Tab-ul Diagnostic

Tab-ul accesat reprezintă un mini raport cu diagnosticile determinate pentru toată perioada consultațiilor înregistrate în sistem a pacientului.

Rândurile de culoare roz, reprezintă consultațiile și diagnosticile în baza cărora s-au creat tichete statistice.

Istoric diagnostice					
Diagnostic:				+ Selectează	
Cu tichet statistic: <input type="checkbox"/>		Caz nou: <input type="checkbox"/>			
Data de la:		pînă la:			
Caută		Curăță filtre		Filtru de căutare	
Arată 1-10 din 63					
Acțiuni	Cod diagnostic	Nume diagnostic	Data consultație	Caz nou	Tichet statistic
Vizualizare consultație	A01.0	Febra tifoida	23/01/2015 09:29	Nu	Da
Vizualizare consultație	A00.9	Holera, fara precizare	23/01/2015 09:29	Nu	Da
Vizualizare consultație	A00.9	Holera, fara precizare	23/01/2015 09:29	Nu	Da
Vizualizare consultație	A01.2	Paratifosul B	22/01/2015 12:15	Nu	Da
Vizualizare consultație	A01.1	Paratifosul A	22/01/2015 12:15	Nu	Nu
Vizualizare consultație	A01.0	Febra tifoida	22/01/2015 12:15	Nu	Da
Vizualizare consultație	I15.9	Hipertensiunea secundara, fara alta specificare	22/01/2015 12:15	Da	Da
Vizualizare consultație	A01.0	Febra tifoida	22/01/2015 12:15	Da	Da
Vizualizare consultație	A01.1	Paratifosul A	22/01/2015 12:15	Nu	Da
Vizualizare consultație	A01.3	Paratifosul C	22/01/2015 12:15	Nu	Da

## Triaj

### 7.1.3.3 Tab-ul Triaj

Tab-ul accesat are următoarea formă (vedeți imaginea de mai jos):

Anul:   Doar examinări anuale

[Caută](#) [Curăță filtre](#) [+ Adaugă examinare](#)

**Examinări anterioare**

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Anuală	Data efectuării	Masa	h(cm)	IMC	TA	Puls	Gl	Col	In.SCORE	Citologie	Radiografia	Efectuat de
<a href="#">Vizualizează</a>	Da	21/01/2015	65.0			120/70							-

Arată 1-1 din 1

[XLS](#)

Puteți vizualiza examinarea de triaj desfășurată după accesarea butonului [Vizualizează](#) :

[+ Adaugă examinare](#)

**Examinări anterioare**

Arată 1-4 din 4

Acțiuni	Anuală	Data efectuării	Tensiunea arterială	Masa	Înălțimea
<a href="#">Vizualizează</a>	Nu	08/09/2014	120/80		
<a href="#">Vizualizează</a>	Da	01/08/2014		132.0	123.0
<a href="#">Vizualizează</a>	Nu	17/07/2014		56.0	
<a href="#">Vizualizează</a>	Nu	14/07/2014		55.0	167.0

Arată 1-4 din 4

->



Efectuat de:	SVETLANA	Functia:	Medic de familie
Data:	19/12/2016 12:14	Anual:	<input type="checkbox"/>
<b>Examen obiectiv</b>		<b>Examen instrumental</b>	
Tegumentele:	<input type="text"/>	Puls:	<input type="text"/>
Cavitatea bucala (mucoasele):	<input type="text"/>	Temperatura (t,°C):	<input type="text"/>
Fumător	<input type="checkbox"/>		
<b>Antropometria</b>			
Înălțimea (Talia) (cm):	158.0	TA Stinga, (S/D):	<input type="text"/> / <input type="text"/>
Masa ponderală (kg):	56.0	TA Dreapta, (S/D):	<input type="text"/> / <input type="text"/>
IMC:	22.4	Tonometria oculară OD/OS:	<input type="text"/> / <input type="text"/>
Perimetrul cutiei toracice (cm):	<input type="text"/>	Visus OD/OS:	<input type="text"/> / <input type="text"/>
Perimetrul abdomenului (cm):	<input type="text"/>	Glucoza singelui (Gl):	<input type="text"/>
Ganglioni limfatici:	<input type="text"/>	Colesterol (Col):	<input type="text"/>
Glanda tiroidă:	<input type="text"/>	Indice SCORE:	<input type="text"/>
Glandele mamare(S):	<input type="text"/>	Pneumotahometria:	<input type="text"/> <input type="button" value="🗑"/>
	S D	Radiografia pulmonară:	<input type="text"/> <input type="button" value="🗑"/>
Poziția:	Sus <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Reacția RMP:	<input type="text"/> <input type="button" value="🗑"/>
	Jos <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Tuseul rectal:	<input type="text"/> <input type="button" value="🗑"/>
Glandele mamare(D):	<input type="text"/>	ECG:	<input type="text"/> <input type="button" value="🗑"/>
	S D	Test Babes-Papanicolau:	<input type="text"/> <input type="button" value="🗑"/>
Poziția:	Sus <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	Jos <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
<input type="button" value="Salvează"/>		<input type="button" value="Înapoi"/>	

Tot aici la vizualizarea datelor de triaj se adaugă date în câmpurile necompletate sau se modifică datele salvate anterior.

**Atenție!** Nu puteți modifica datele din triaj, dacă examinarea a fost introdusă de alt utilizator.

Efectuarea examinării noi se înregistrează prin accesarea butonului

### 7.1.3.4 Tab-ul Consultații

Consultații							
Consultații efectuate:	Toate centrele de sănătate						
De la:	<input type="text"/>	Până la:	<input type="text"/>	<input type="button" value="Filtru de căutare"/>			
Locul consultației:	Selectează	Tip vizită:	Selectează				
Specializare medic:	Selectează						
<input type="button" value="Caută"/> <input type="button" value="Curăță filtre"/> <input type="button" value="Atașare consultație anonimă"/>							
Arată 1-1 din 1							
Acțiuni	Nr. reg	Loc consult	Tip vizită	Data consult	Medic	Asistent medical	Instituție
<input type="button" value="Editează"/>	386	Institutia medicala	Primară	19/12/2016	SVETLANA Medic de familie	-	IMSP de Asistență Medicală Primară
Arată 1-1 din 1							
<input type="button" value="+ Consultație nouă"/>							

În zona de filtre consultația poate fi căutată după dată, după locul consultației, specialitate medic sau tip vizită (vezi în imaginea de mai jos – filtru de căutare):

În zona de informații este prezentată lista consultațiilor pacientului selectat, cu indicarea: Nr. Registru, Loc consult, Tip vizită, Dată consult, Medic, Asistent medical (care a efectuat/participat la consult) și Instituția.

Posibilitatea de a edita datele unui consult i se acordă doar medicului care a efectuat consultul și l-a înregistrat, accesând butonul **Editează** :

**Consultații**

Consultații efectuate:

De la:  Până la:

Locul consultației:  Tip vizită:

Specializare medic:

**Filtru de căutare**

**Editează** **Curăță filtre** **Atașare consultație anonimă**

Arată 1-1 din 1

Ațiuni	Nr. reg	Loc consult	Tip vizită	Data consult	Medic	Asistent medical	Instituție
<b>Editează</b>	386	Instituția medicală	Primară	19/12/2016	SVETLANA Medic de familie	-	IMSP de Asistență Medicală Primară

Arată 1-1 din 1

**+ Consultație nouă**

Dacă consultul este efectuat de un alt medic decât cel care este logat în sistem, aveți posibilitatea doar de a vizualiza, accesând butonul **Vizualizează** :

**Consultații**

Consultații efectuate:

De la:  Până la:

Locul consultației:  Tip vizită:

Specializare medic:

**Filtru de căutare**

**Vizualizează** **Curăță filtre** **Atașare consultație anonimă**

Arată 1-1 din 1

Ațiuni	Nr. reg	Loc consult	Tip vizită	Data consult	Medic	Asistent medical	Instituție
<b>Vizualizează</b>	386	Instituția medicală	Primară	19/12/2016	SVETLANA Medic de familie	-	IMSP de Asistență Medicală Primară

Arată 1-1 din 1

**+ Consultație nouă**

Consultul nou se adaugă accesând butonul **+ Consultație nouă** :

**Consultații**

Consultații efectuate:

De la:  Până la:

Locul consultației:  Tip vizită:

Specializare medic:

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Nr. reg	Loc consult	Tip vizită	Data consult	Medic	Asistent medical	Instituție
<input type="button" value="Editează"/>	386	Instituția medicală	Primară	19/12/2016	SVETLANA Medic de familie	-	IMSP de Asistență Medicală Primară

Arată 1-1 din 1

#### 7.1.3.4.1 Adăugarea unei consultații

La accesarea acestui buton se deschide următoarea pagină:

**Consultație**

Medic:

**Informații generale**

Nr. reg a consultației:

Tip Asistență:

Tip vizită:

Urgență  Asigurat

Loc consultație:

Data consultației:

Nivel de clasificare a cazului:

Pentru formular 088e:

**Mod de adresare**

Tip adresare:

**Semne vitale**

Data ultimului triaj:  Efectuat de:

Masa ponderală (kg):  Înălțimea (Talia) (cm):  IMC:

Temperatură:  Puls:

TA stînga:  /  TA dreapta:  /   la tipar

Figura 1. Consultație nouă

Câmpurile obligatorii sunt: Tip vizită și/sau Tip asistență. La selectarea tipului de adresare: Bilet de trimitere, din rubrica Mod de adresare se vor deschide câmpurile prestabilite pentru a fi completate corespunzător biletului de trimitere primit (vezi imaginea de mai jos):

**Mod de adresare**

Tip adresare: Bilet de trimitere Cod bilet:  Data trimiterii:

Medic:  Instituție:

Diagnostic:

Dacă trimiterea a fost efectuată prin SIA AMP, pentru ca aceste câmpuri să se autocompleteze, consultația trebuie efectuată din **Meniul Pacienți -> Bilete de trimitere** (vezi manual 7.2.8 Vizualizarea Biletelor de trimitere).

**Acuze**

Note  la tipar

**Istoricul bolii**

Data debutului bolii

Note  la tipar

**Istoricul investigatiilor**

la tipar

**Examen obiectiv**

Note  la tipar

Pe pagina dată toate câmpurile se completează manual, însă există posibilitate de a adăuga note clinice create anterior de medicul logat (vezi cum se creează notele în **meniul Pacienți -> Note clinice**); Aceste trei chenare reprezintă: Istoricul bolii, Acuze și Examen obiectiv care pot fi completate rapid și ușor accesând butonul **Note** - se va deschide o fereastră de tip pop-up cu filtru de căutare (vezi imaginea de mai jos):

**Note clinice**

Arată 1-9 din 9

Nr	Acțiuni	titlu
1	Selectează	urgența hipertensiva
2	Selectează	diabet zaharat
3	Selectează	hipertensiunea arteriala
4	Selectează	urgenta hipertensiva
5	Selectează	asdad1
6	Selectează	HTA ACUZE
7	Selectează	Cripa EXAMEN OBIECTIV
8	Selectează	Examen clinic
9	Selectează	Sisteme

Arată 1-9 din 9

**Închide**

**Istoricul bolii**

poliurie, sete, prurit cutanat periodic uscaciunea gurii urinare frecventa  
 senzatie neobisnuita de sete  
 senzatie extrema de foame  
 pierdere in greutate fara cauze cunoscute  
 oboseala si iritabilitate

Note  la tipar

>>

Buton **“Preia date din consult precedent”** - acest buton va fi activ atunci când o să faceți o consultație nouă și doar în cazul în care, la pacientul respectiv ați mai făcut o consultație în ultimele 20 de zile.

La apăsarea butonului **“Preia date din consult precedent”** (vezi figura 1) se vor completa următoarele cu informația din consultația precedentă:

1. Acuze
2. Istoricul bolii
3. Istoricul investigațiilor
4. Examen obiectiv
5. Diagnostic prezumtiv
6. Diagnostic final
7. Diagnostic clinic
8. Recomandări
9. Servicii

*Notă: Înainte de a apăsa butonul “Preia date din consult precedent” trebuie să selectați tipul vizitei (vezi figura 1). Butonul se activează în dependență de data selectată în consultație.*

Pentru adăugarea diagnosticului prezumtiv se accesează butonul **+ Adaugă** :

**Diagnostic prezumtiv**

Acțiuni	Cod	Denumire	Caz nou	Data stabilirii
<b>Șterge</b>	A01.0	Febra tifoida	<input type="checkbox"/>	07/12/2015 16:59

**+ Adaugă**  la tipar

La accesarea butonului dat se deschide fereastra de tip pop-up cu lista de diagnostice:

**Selectează din lista scurtă** acest buton va afișa lista creată de medic cu diagnosticele cele mai des utilizate (**Meniu pacienți – Listă scurtă de diagnostice**):

**Lista de diagnostice**

**Lista scurtă de diagnostice**

Acțiuni	Cod ⇅	Nume ⇅
<b>Selectează</b>	J11.1	Gripa cu alte manifestari respiratorii, cu virus neidentificat
<b>Selectează</b>	I10	Hipertensiunea esentiala (primara)

**× Închide** **Selectează din lista completă**

**Selectează din lista completă**

acest buton va afișa toate diagnosticele din nomenclatorul CIM10.

Lista de diagnostice

**Lista completă de diagnostice**

Acțiuni	Cod ↕	Nume ↕
Selectează	A03.2	Shigelloza cu Shigella boydii
Selectează	A03.3	Shigelloza cu Shigella sonnei
Selectează	A03.8	Alte shigelloze
Selectează	A03.9	Shigelloza, fara precizare
Selectează	A04.0	Infectia enteropatogena prin Escherichia coli patogen
Selectează	A04.1	Infectia enterotoxigena prin Escherichia coli toxigen
Selectează	A04.2	Infectia enteroinvaziva prin Escherichia coli
Selectează	A04.3	Infectia enterohemoragica prin Escherichia coli
Selectează	A04.4	Alte infectii intestinale prin Escherichia coli
Selectează	A04.5	Enterita prin Campylobacter

Arată 21-30 din 12355

Pentru adăugarea diagnosticului final se accesează butonul **+ Adaugă**:

**Diagnostic final**

Acțiuni	Cod	Denumire	Caz nou	Tichet statistic	Detalii	Data stabilirii
<input type="button" value="Șterge"/>	A01.2	Paratifosul B	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Creează tichet statistic"/>	<input type="button" value="Adaugă detalii"/>	07/12/2015 16:59 <input type="button" value="🗑"/>

la tipar

La accesarea butonului adaugă se deschide fereastra de tip pop-up cu lista de diagnostice.

După selectarea diagnosticului în tabelul completat apare butonul **Creează tichet statistic**,

**Adaugă detalii**

și Data stabilirii diagnosticului (vezi imaginea de mai jos):

**Diagnostic final**

Acțiuni	Cod	Denumire	Caz nou	Tichet statistic	Detalii	Data stabilirii
<input type="button" value="Șterge"/>	A00.9	Holera, fara precizare și iată așa	<input type="checkbox"/>	<input style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; text-align: center;" type="button" value="Creează tichet statistic"/> 1	<input style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; text-align: center;" type="button" value="Adaugă detalii"/> 2	08/12/2015 10:58 <input style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; text-align: center;" type="button" value="🗑"/> 3

la tipar

La accesarea butonului (notat cu 1 în imaginea de mai sus) dat se deschide fereastra de tip pop-up:

**Tichet statistic - Hipertensiunea esențială (primară)** ✕

Locuiește în raionul deservit

Lucrează

Afecțiunea a fost relevantă:

**Traume**

Traume

Tip traumă

Traume complicate

Traume care au dus la grade de invaliditate

**Tipul traumei sau intoxicației:**

Legată de producere la întreprinderi din:

Forma de proprietate a întreprinderii:

Nu e legată de producere:

Trimis în staționar

Dispensar

**Lista tichetelor statistice înregistrate**

Arată 0-0 din 0

Cod diagnostic	Diagnostic	Data consult	Cod consult	Nume, Prenume Specialist
(0) Înregistrări găsite				

Arată 0-0 din 0

1

S-au completat câmpurile necesare din tichetul statistic, după care se apasă salvează.

**Adaugă detalii** ✕

Detalii

2

După adăugarea acestor două puncte, ele vor putea fi editate sau anulate/șterse.

**Diagnostic final**

Acțiuni	Cod	Denumire	Caz nou	Tichet statistic	Detalii	Data stabilirii
<input checked="" type="button" value="Șterge"/>	A00.9	Holera, fara precizare și iată așa	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Tichet statistic"/> <input type="button" value="Șterge"/>	<input type="button" value="Vizualizează detalii"/>	08/12/2015 10:58 <input type="button" value="🗄"/>

la tipar

**Diagnosticile și tichetele statistice pot fi anulate!**

Diagnostic final						
Acțiuni	Cod	Denumire	Caz nou	Tichet statistic	Detalii	Data stabilirii
	A00.9	Holera, fara precizare	<input type="checkbox"/>	Tichet statistic <b>Anulează</b>	Adaugă detalii	08/12/2015 14:34
	A01.1	Paratifosul A	<input type="checkbox"/>	Tichet statistic <b>Anulează</b>	Adaugă detalii	23/12/2015 12:40

**Confirmare** ✕

Sunteți sigur că vreți să fie anulat ?

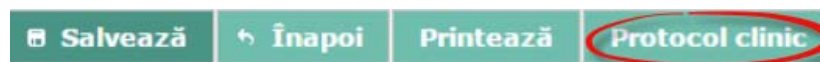
>>

>>

Acțiuni	Cod	Denumire	Caz nou	Tichet statistic	Detalii	Data stabilirii
<b>Anulează</b>	A00.9	Holera, fara precizare	<input type="checkbox"/>	Tichet statistic (Anulat)	Adaugă detalii	08/12/2015 14:34
	A01.1	Paratifosul A	<input type="checkbox"/>	Tichet statistic <b>Anulează</b>	Adaugă detalii	23/12/2015 12:40

### Protocol Clinic:

Dacă selectați un diagnostic prezumtiv care face parte din “Protocol clinic” atunci când o să salvați consultul, butonul „Protocol Clinic” se va activa și va apărea un mesaj informativ, butonul îl găsiți la finele paginii (vezi imaginile de mai jos):



La apăsarea pe butonul “Protocol Clinic” veți fi transportat pe o pagină nouă (vezi imaginea de mai jos), în dependență de caz puteți debifa opțiunile selectate sau introduce data prescrierii și nr./seria rețetei (vezi imaginea de mai jos). La apăsarea pe butonul “Creează” toate opțiunile bifate se vor efectua automat.

**Consultații**

Consultație | Certificate/Trimiteri | Fișiere încărcate | Indicatori de performanță

**Protocoale:**  
Denumire: Test1 | Examen clinic | **Descarcă PDF**

**Bilete de trimitere:**  
 Medic de familie

**Medicamente:**  
 Abacavir sulfat |  Abacavir sulfat |  Abacavir

Data prescrierii:  | Nr.:Seria:

**Formulare:**  
Desfășurați rindurile pentru a selecta analizele

Acțiuni	Setați laborator formularului	Setați diagnostic formularului	Nume
(0) Înregistrări găsite			

**Creează** | **Înapoi**

Pentru adăugarea serviciului se accesează butonul **+ Adaugă** :



Servicii								
Acțiuni	Cod	Denumirea serviciilor	Unitate de măsură	Cantitate	Tariful (lei)	Detalii	Diagnostic	
(0) Înregistrări găsite								
							<b>Total:</b>	<b>0</b>
+ Adaugă		<input checked="" type="checkbox"/> la tipar						

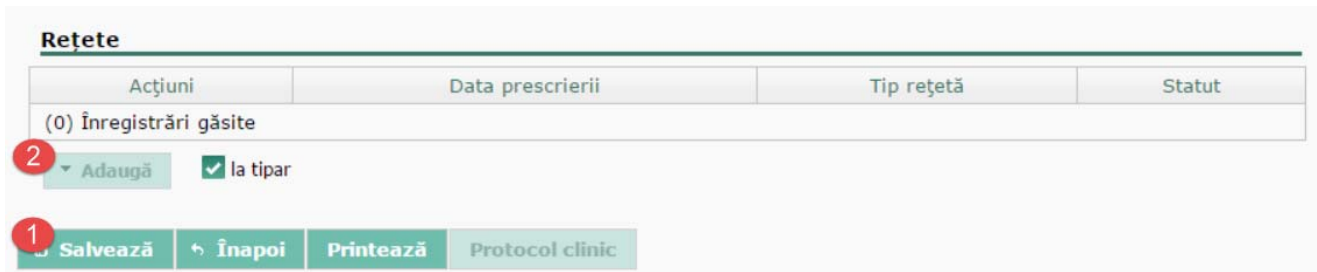
La accesarea butonului dat se deschide fereastra de tip pop-up catalogul tarifelor unice:

Catalogul tarifelor unice				
Selectează din lista completă				
Lista scurtă de servicii				
Arată 1-10 din 21				
Acțiuni	Cod	Denumirea serviciilor	Unitate de măsură	Tariful (lei)
Selectează	1703.	Costul aflării în staționarul de zi în policlinică	1 zi/pat	18
Selectează	754.	Descrierea electrocardiogramei de către medic	1 descriere	12
Selectează	753.	Electrocardiografia la domiciliu	1 procedură	38
Selectează	755.	Descrierea unei serii de electrocardiograme de către medic	1 descriere	23
Selectează	748.	Electrocardiografia în stare de repaos (12 derivații)	1 procedură	20
Selectează	1694.	Consultarea tinerilor căsătoriți în problemele relațiilor familiale	1 vizită - 1 oră 20 min.	29
Selectează	295.	Același serviciu al infirmierei	1 oră	10
Selectează	293.	Același serviciu al infirmierei	1 oră	6
Selectează	459.	Audiometria în câmp liber	1 examinare	18
Selectează	976.	Consultarea radiografiilor/tomografiilor, radiofotografiilor cu formularea procesului-verbal	1 examinare	21
Arată 1-10 din 21				
* Închide				

După selectarea serviciului, menționați cantitatea, deasemenea **tipul plății** care poate fi CNAM-ul sau Contract1, Contract2, în dependență caz (acestea **se configurează (creează) la nivel de administrator local**).

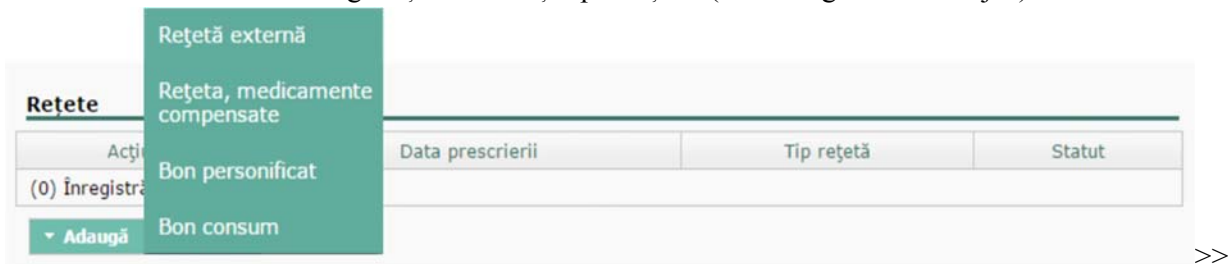
Servicii									
Acțiuni	Cod	Denumirea serviciilor	Unitate de măsură	Cantitate	Tariful (lei)	Tip plata	Detalii	Diagnostic	
Șterge	272.	Medic fără categorie	1 consultație	1	13		Adaugă detalii	Adaugă diagnostic	
Șterge	280.	Medic	1 vizită	1	25		Adaugă detalii	Adaugă diagnostic	
								<b>Total:</b>	<b>38</b>
+ Adaugă		<input checked="" type="checkbox"/> la tipar							

Se observă că butonul „Adaugă” din rubrica Rețete este inactiv, deoarece consultația încă nu a fost salvată. După salvarea consultației, butonul devine activ.

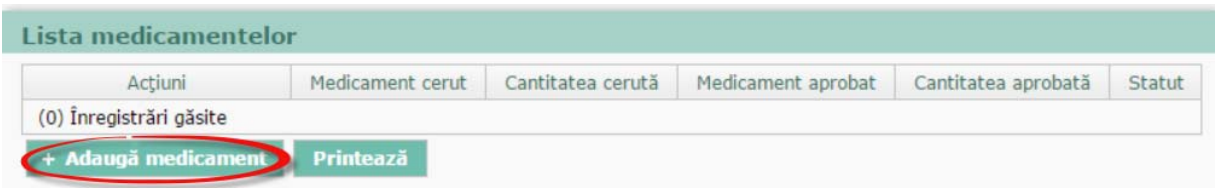


După ce ați introdus toate datele necesare și ați accesat butonul **Salvează** pe pagina curentă vor apărea următoarele tab-uri: Consultație, Certificate/Trimitere, Fișiere încărcate și Indicatori de performanță (care vor fi descrise puțin mai jos).

La accesarea butonului adaugă rețete selectați tipul rețetei (vezi imaginea de mai jos):



Exemplu la selectarea Rețetei compensate:



>>

Medicament:

Cantitatea:

Cantitatea pe zi:

Nr. zile:

Pîna la masă:

Dupa masă:

Recomandări:

La accesarea butonului , se va selecta medicamentul din lista celor compensate, după care se completează restul câmpurilor.

Dacă mai doriți să prescrieți alte medicamente continuați prin accesarea butonului „Aadaugă medicament”, dacă ați finisat prescrierea, găsiți butonul „Înapoi” sau „Aadaugă rețetă nouă”.

**Consultații**

Consultație | Certificate/Trimiteri | Fișiere încărcate | Indicators de performanță

**Aadaugă rețeta compensată**

Seria:  Număr:

Data prescrierii:

**Lista medicamentelor**

Acțiuni	Medicament cerut	Cantitatea cerută	Medicament aprobat	Cantitatea aprobată	Statut
<input type="button" value="Editează"/> <input type="button" value="Șterge"/>	Acidum acetylsalicylicum <input type="button" value="Detalii"/>	4			Închisă (eliberare rețetă)
<input type="button" value="+ Aadaugă medicament"/> <input type="button" value="Printează"/>					

Pentru ca medicamentele prescrise în rețete să apară în Recomandări, folosiți butonul „Publică în recomandări” (vezi imaginea de mai jos):

**Aadaugă rețeta compensată**

Seria:  Număr:  Număr extern:

Data prescrierii:

**Lista medicamentelor**

Acțiuni	Medicament cerut	Cantitatea cerută	Statut
<input type="button" value="Editează"/> <input type="button" value="Șterge"/>	Egilok® <input type="button" value="Detalii"/>	1	Închisă (eliberare rețetă)
<input type="button" value="+ Aadaugă medicament"/>			
<input type="button" value="Printează"/> <input type="button" value="Publică în recomandări"/> <input type="button" value="Aadaugă rețetă nouă"/>			

În urma apăsării acestui buton, o să apară un pop-up cu datele completate din rețetă pentru a confirma publicarea (vezi imaginea de mai jos):

**Publică rețetă în recomandări**

**Rețetă**

Retetă compensată - seria: A, numărul: 534902 (23).  
1. Medicament: Metoprololum, cantitate: 1, doza: 25.0, cantitate pe zi: 1, nr.zile: 1

✓ Da    ✕ Nu

Dacă ați apăsas pe butonul „Da”, toate datele din rețetă vor apărea în recomandările din consultație.

### Pentru Raportul 040/e:

Pentru consulturile efectuate conform programărilor la finisare trebuie să accesați butonul

**Timpul programării pacientului**

de la finele paginii (vezi imaginea de mai jos):

Salvează    Înapoi    **Timpul programării pacientului**    Printează    Protocol clinic

**Programul Pacientului** ✕

Selectați ora programării pacientului

Arată 1-1 din 1    <<    <<<    1    >>>    >>    10 ▾

Acțiuni	Data	Ora
<b>Selectează</b>	23/12/2015	12:40

Arată 1-1 din 1    <<    <<<    1    >>>    >>    10 ▾

✕ Închide

Ora programării: 12:40    Data programării: 23/12/2015

>> Salvează    Înapoi    **Timpul programării pacientului**    Printează    Protocol clinic

## 7.1.3.4.2 Certificate/Trimiteri

**Consultații**

Consultație **Certificate/Trimiteri** Fișiere încărcate Indicatori de performanță

## 1. Certificat de concediu medical

**Certificate de concediu medical**

Acțiuni	Nr	Serie	Tip	Număr zile
(0) Înregistrări găsite				
<b>+ Adaugă</b>				

**Consultații**

Consultație **Certificate/Trimiteri** Fișiere încărcate Indicatori de performanță

**Certificat de concediu medical**

**Concediu anterior**

Din altă instituție

Tip concediu anterior  Primar  Continuare

**Concediu curent**

Tip concediu  Primar  Continuare

Serie AA Număr 021512

Data eliberării 08/12/2015 Locul de muncă

**Diagnostic prezumtiv**

**Diagnostic final principal** Faringita acuta, fara precizare

**Diagnostic final secundar** Infectia enterotoxigena prin Escherichia coli toxigen

De indicat cauza incapacității de muncă Carantină Profesie Manager

Cauza ITM pentru raportare  Diagnostic  Cauza ITM

Regimul  Ambulator  Staționar

Însemnări despre încălcarea regimului

Sa aflat în staționar De la 01/12/2015 Pînă la 06/12/2015

A-l trece temporar la alt lucru de la 07/12/2015 Pînă la 11/12/2015

Conducător

Trimis la CDDCM

Conduzia CDDCM

Medic LUPUȘOR ANGELA

Data examinării la CDDCM

Oferă grad de invaliditate

Președinte

Închide concediu  Continuă concediu

Salvează Înapoi

CertIFICATE DE CONCEDIU MEDICAL					
Acțiuni		Nr	Serie	Tip	Număr zile
<a href="#">Editează</a>	<a href="#">Șterge</a>	478566	AC	primar	0

**Atenție!** Concediul medical poate fi închis doar din următoarea consultație, adică nu puteți adăuga în aceeași zi un concediu și să-l închideți.

## 2. Bilete de trimitere

Efectuarea unei trimiteri către staționar sau la consultația unui medic specialist este posibilă din tab-ul Certificate/Trimiteri, în rubrica Bilete de trimitere.

**Bilete trimitere**

Acțiuni	Cod	Specializare	Tip Trimitere	Data trimiterii	Data
(0) Înregistrări găsite					
<a href="#">+ Adaugă</a> <input checked="" type="checkbox"/> la tipar					

**Consultații**

Consultație
Certificate/Trimiteri
Fișiere încărcate
Indicatori de performanță

**Trimitere-extras**

Data trimiterii :

Denumirea Instituției : Selectează instituția  Alta institutie

Altă/Curentă Instituție :

Adresa Instituției :

Tipul trimiterii :  Ambulator  Stationar      Trimiteri : la consultatie

Data:       Specializare : Cardiolog

Diagnosticul complet (afecțiunea de bază, complicații concomitente) : J11.1 Gripa cu alte manifestari respiratorii, cu virus neidentificat

Anamneză pe scurt, investigații diagnostice :

Recomandări curative si de muncă :

Medic trimitător :

Salvează
↶ Înapoi
Printează
Programare

Dacă trimiterea este destinată staționarului sau consultului unui medic din altă instituție, se utilizează butonul „Selectează instituția” pentru a căuta denumirea acesteia în lista de instituții. Dacă instituția căutată nu se regăsește în această listă, puneți bifa „Altă instituție” pentru a putea introduce Denumirea și adresa instituției manual (vezi în imaginea de mai jos):

**Consultații**

Consultație | **Certificate/Trimiteri** | Fișiere încărcate | Indicators de performanță

**Trimitere-extras**

Data: 30/03/2017

Denumirea Instituției: **Selectează instituția**  Alta institutie

Altă/Curentă Instituție: [text input]

Adresa Instituției: [text input]

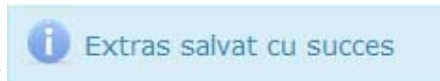
Tipul trimiterii:  Ambulator  Staționar

Trimiteri: la consultatie

Data trimiterii: 31/03/2017

Specializare: Alta specialitate

Diagnosticul complet (afecțiunea de bază, complicații concomitente):  
Selectează diagnostic



În urma salvării este afișat mesajul informativ

Biletul de trimitere poate fi printat accesând butonul **Printează** (vezi imaginea de mai jos):

**Previzualizare**

**Ministerul sănătății al RM**  
**Instituția:** IMSP CS Varnița  
**Adresa:** Adresa 1/1  
**Telefon:** 022717171

**Documentație medicală:**  
**Data:** 21/07/2015

**Pacientul:** BESCHIERI LIUBOVI  
**IDNP:** 2009 [redacted]  
**Data nașterii:** 18/04/[redacted]  
**Adresa la domiciliu:** CHIȘINĂU, [redacted], str. TINERETULUI STR-LA, c. [redacted]

**Trimitere-Extras:** 5F5UWO  
**La:** IMSP CS Mereni  
**Trimitere:** la consultatie  
**Specializare:** :Cardiolog

**Data trimitere:** 25/07/2015  
**Tip trimiterii:** Ambulator

**Locul de muncă (funcția), studii:**  
**Investigații diagnostice:**  
**Diagnosticul complet:** Gripa cu alte manifestari respiratorii, cu virus neidentificat

**Medic:** [redacted] GHENADIE [redacted]  
**Număr de identificare:** 0972 [redacted]

**Printează**

După ce l-ați tipărit, accesați butonul **Înapoi** și anume așa va arăta lista /istoricul tuturor biletelor de trimitere atașate la acest consult. De asemenea există posibilitatea de a mai adăuga, șterge și edita „Biletele de trimitere” (vezi imaginea de mai jos):

**Bilete trimitere**

Acțiuni		Cod	Specializare	Tip Trimitere	Data trimiterii	Data
Editează	Șterge	5F5UWO	Cardiolog	Ambulator	21/07/2015	25/07/2015
+ Adaugă		<input checked="" type="checkbox"/> la tipar				

## 2.1. Extras din Fișa de ambulator

Pentru a putea fi imprimat un extras din fișa de ambulator al pacientului (formularul 027/e) în pagina “Bilete de trimitere” a fost preluată informația introdusă în consultație și a fost adăugat câmpul ajutător: “Antecedente”, toată informația preluată din consult poate fi editată parțial sau complet (vezi imaginea de mai jos), după care este necesar apăsarea butonului “Salvează”. Deasemenea în pagina “Bilete de trimitere” puteți vizualiza și selecta rezultatele analizelor de laborator sau a investigațiilor paraclinice (vezi imaginea de mai jos) de care aveți nevoie pentru a fi preluate în versiunea de tipar. Pentru ca în această pagină să apară rezultatul investigațiilor paraclinice și pentru laborator cererile pentru acestea trebuie să fie efectuate din același consult ca și extrasul (vezi mai jos un exemplu de extras cu toate informațiile preluate din consult):

**Trimitere-extras**

Data: 23/01/2019

Denumirea Instituției: **Selectează instituția**  Alta institutie

Altă/Curentă Instituție: IMSP AMT Centru

Adresa Instituției: or.Chisinau, str. 31 August 1989 nr. 63

Tipul trimiterii:  Ambulator  Stationar

Trimiteri: la consultatie

Data trimiterii: 23/01/2019

Specializare: Medic de familie

Diagnostic: I10 Hipertensiunea esentiala (primara)

**Diagnosticul complet (afecțiunea de bază, complicații concomitente):**

Diagnostic clinic: diagnostic clinic. Diagnostic prezumtiv: I10 - Hipertensiunea esentiala (primara). Diagnostic final: I10 - Hipertensiunea esentiala (primara).

**Anamneza pe scurt, investigații diagnostice, tratamentul efectuat, evoluția bolii, starea sănătății la trimitere, la externare:**

Acuze: acuze.  
Istoricul bolii: istoric.  
Istoricul investigațiilor: istoric.  
Antecedente:  
Examen obiectiv: examen.  
Investigații clinice și paraclinice:  
**ELECTROCARDIOGRAMA: Data efectuării - 11/09/2018, PP - 2, PQ - 1, QPS - 3, QT - 4, Avizul - 1, Ritm sinusal, fibrilație atrială - nu, Axa normală, deviere axială stînga, deviere axială dreapta, axa verticală, axa SSS - normală, FONON - da, ECO N - nu, Alte investigații funcționale - alte.**

**Investigații de laborator:**

Data	Investigații	la tipar
11/09/2018	<b>210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI:</b> Dozarea glucozei în urină - 5, mmol/l. Identificarea pigmentilor biliari în urină - 2. Determinarea proteinei nictermerale în urină - 3, g/l. Identificarea corpiilor cetonici - nu.	<input checked="" type="checkbox"/>

**Recomandări curative și de muncă:**

recomandari

Medic trimițător: Last\_1987 First\_1987 PIOTR

Salvează Înapoi Printează Extras din Fișa de ambulator

**Atenție!** În caz că ați șters/editat din greșeală o informație preluată automat din consult și ați apăsă deja “Salvează”, dar după această acțiune doriți să reveniți la informația inițială, atunci puteți apăsa



încă odată pe butonul “Adaugă” de la compartimentul Bilete de trimitere și informația completă va fi preluată încă odată din consult.

**Exemplu al extrasului pentru tipar:**

1/23/2019	SIA AMP	<b>Documentație medicală Formular 027/e Aprobat de MS al RM nr.828 din 31.10.2011</b>				
<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova</b> <b>Instituția:</b> IMSP AMT Centru						
<b>EXTRAS - HOVUMG</b> din Fișa de ambulator nr. 1070002						
<b>La:</b> IMSP AMT Centru						
<b>Pacient:</b> Last_1090673 First_1090673 TUDOR						
<b>IDNP:</b> 7000001090673						
<b>Data nașterii:</b> 01/12/1990						
<b>Adresa la domiciliu:</b> str., bloc., c., ap.						
<b>Locul de muncă (funcția), studii:</b>						
<b>Tipul trimiterii:</b> Ambulator. Trimiteri: la consultatie. Specializare: Medic de familie. Data: 23/01/2019						
<b>Diagnosticul complet (afecțiuni de bază, complicații concomitente):</b> Diagnostic clinic: diagnostic clinic. Diagnostic prezumtiv: I10 - Hipertensiunea esentiala (primara). Diagnostic final: I10 - Hipertensiunea esentiala (primara).						
<b>Anamneza pe scurt, investigații diagnostice, tratamentul efectuat, evoluția bolii, starea sănătății la trimitere:</b>						
- <b>Acuze:</b> acuze.						
- <b>Istoricul bolii:</b> istoric.						
- <b>Istoricul investigațiilor:</b> istoric.						
- <b>Antecedente:</b>						
- <b>Examen obiectiv:</b> examen.						
- <b>Investigații clinice și paraclinice:</b>						
<b>ELECTROCARDIOGRAMA:</b> Data efectuării - 11/09/2018, PP - 2, PQ - 1, QPS - 3, QT - 4, Avizul - 1, Ritm sinusal, fibrilație atrială - nu, Axa normală, deviere axială stînga, deviere axială dreapta, axa verticală, axa SSS - normală, FONDO N - da, ECO N - nu, Alte investigații funcționale - altele.						
<b>Investigații de laborator:</b>						
<table border="1"><thead><tr><th>Data</th><th>Investigații</th></tr></thead><tbody><tr><td>11/09/2018</td><td><b>210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI:</b> Dozarea glucozei în urină - 5, mmol/l. Identificarea pigmentilor biliari în urină - 2. Determinarea proteinei nictmerale în urină - 3, g/l. Identificarea corpurilor cetonice - nu.</td></tr></tbody></table>			Data	Investigații	11/09/2018	<b>210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI:</b> Dozarea glucozei în urină - 5, mmol/l. Identificarea pigmentilor biliari în urină - 2. Determinarea proteinei nictmerale în urină - 3, g/l. Identificarea corpurilor cetonice - nu.
Data	Investigații					
11/09/2018	<b>210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI:</b> Dozarea glucozei în urină - 5, mmol/l. Identificarea pigmentilor biliari în urină - 2. Determinarea proteinei nictmerale în urină - 3, g/l. Identificarea corpurilor cetonice - nu.					
<b>Recomandări curative și de muncă:</b> recomandari						
<b>Data:</b> 23/01/2019						
<b>Medic:</b> Last_1987 First_1987 PIOTR		<b>Semnătura:</b> _____				

**Trimitere + Programare**

Dacă trimiterea se efectuează către un medic din instituția în care activați, la salvarea ei, se va activa butonul „Programare” (vezi imaginea de mai jos):

**Trimitere-extras**

Data:

Denumirea Instituției: **Selectează instituția**  Alta institutie

Altă/Curentă Instituție:

Adresa Instituției:

Tipul trimiterii:  Ambulator  Stationar

Trimiteri:

Data trimiterii:

Specializare:

Diagnosticul complet (afecțiunea de bază, complicații concomitente):

Anamneză pe scurt, investigații diagnostice:

Recomandări curative si de muncă:

Medic trimitător:

La apăsarea butonului Programare, veți fi redirecționat pe pagina de Recepție și în filtrul specialitatea va fi selectată deja cea specialitate pe care ați indicat-o pe biletul de trimitere, în cazul în care în instituție activează doar un medic pe specialitatea respectivă, se va deschide graficul medicului respectiv (vezi imaginea de mai jos):

miercuri 05 04 2017

Acțiuni	Ora	Date pacient	Medic de familie	Statut	Programat de
<input type="button" value="Selectează"/> <input type="button" value="Anulează"/> + Detalii	08:00				
<input type="button" value="Selectează"/> <input type="button" value="Anulează"/> + Detalii	08:15				
<input type="button" value="Selectează"/> <input type="button" value="Anulează"/> Last_1089349 First_1089349 Alt Pacient	08:30				
<input type="button" value="Selectează"/> <input type="button" value="Anulează"/> + Detalii	08:45				
<input type="button" value="Selectează"/> <input type="button" value="Anulează"/> + Detalii	09:00				
<input type="button" value="Selectează"/> <input type="button" value="Anulează"/> + Detalii	09:15				
<input type="button" value="Selectează"/> <input type="button" value="Anulează"/> + Detalii	09:30				
<input type="button" value="Selectează"/> <input type="button" value="Anulează"/> + Detalii	09:45				
<input type="button" value="Selectează"/> <input type="button" value="Anulează"/> + Detalii	10:00				

Grafic de lucru XLS

**Calendar**

Specialitate:  **Alege medicul**

Medic: Last\_7046 First\_7046  
Cabinet: -

Acasă Aprilie 2017

Lun	Mar	Mie	Joi	Vin	Sâm	Dum
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

Legendă:

- la MF(15)
- la MF urgența (15)

Din imaginea de mai sus se observă că, la apăsarea butonului “Programare”, aplicația m-a redirecționat la modulul Recepție și a setat în filtru specialitatea Cardiologie pe care am selectat-o în bilet, după care trebuie să selectăm medicul ca să fie afișat graficul de lucru (**pasul 1** – vezi în imaginea de mai sus).

**Pasul 2** – în dreptul fiecărei ore la apăsarea butonului “Selectează”, o să observați ca deja apare numele

și prenumele pacientului pe care doriți să-l programați, adică nu mai este nevoie să-l căutați în lista de pacienți, ci doar să faceți un click pe numele lui (**pasul 3** – vezi în imaginea de mai sus). La efectuarea unui click pe numele pacientului, acesta va apărea în graficul medicului (vezi imaginea de mai jos):

Pentru a vă întoarce în consult, pur și simplu faceți click pe modulul Fișa medicală (vezi în imaginea de mai sus).

### 3. Cereri de analiză

La accesarea butonului adaugă, vor fi afișate câmpurile necesare completării pentru efectuarea unei cereri spre laborator.

1 -selectarea diagnosticului din listă:

Lista de diagnostice

Arată 31-40 din 12355

Acțiuni	Cod	Nume
Selectează	A04.6	Enterita prin Yersinia enterocolitica
Selectează	A04.7	Enterocolita prin Clostridium difficile
Selectează	A04.8	Alte infectii intestinale bacteriene - Alte infectii intestinale, precizate
Selectează	A04.9	Infectia intestinala bacteriana, fara precizare
Selectează	A05.0	Intoxicatia alimentara prin stafilococi
Selectează	A05.1	Botulismul
Selectează	A05.2	Intoxicatia alimentara prin Clostridium perfringens [Clostridium welchii]
Selectează	A05.3	Intoxicatia alimentara prin Vibrio parahaemolyticus
Selectează	A05.4	Intoxicatia alimentara prin Bacillus cereus
Selectează	A05.8	Alte intoxicatii alimentare de origine bacteriana

Arată 31-40 din 12355

× Închide

2 -selectarea laboratorului în care se efectuează această analiză:

Laboratoare

IMSP CS Cimișlia - Laboratorul clinic diagnostic

Selectează

IMSP CS Cimișlia - Laboratorul clinic diagnostic

IMSP CS Varnița - Lab CS Varnita

3 -selectarea formularului pentru cererea de analiză

Formulare

207/e - TRIMITERE LA INVESTIGAȚIE LA GRUPA DE SÎNGE, FACTOR RHESSUS ȘI ANTICORPI-Rh

210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI

237/e - EXAMENUL SISTEMULUI DE HEMOSTAZĂ

228/e - EXAMENUL BIOCHIMIC

243/e - TESTE IMUNOSEROLOGICE PRIN TEHNICI RAPIDE

218/e - EXAMENUL SECRETULUI DIN ORGANELE UROGENITALE

235/e - EXAMENUL LA HORMONI

245/e - EXAMENUL IMUNOLOGIC LA MARCHERII HEPATITELOR VIRALE

După bifarea formularelor necesare, faceți un click înafara chenarului cu lista formularelor, ca acesta să dispară, apoi click pe butonul → Creează cerere

**Consultații**

Consultație | **Certificate/Trimiteri** | Fișiere încărcate | Indicatori de performanță

Diagnostic: Paratifosul A + Adaugă diagnostic

Data: 21/07/2015 📅 Laboratoare: IMSP CS Cimișlia - Laboratorul clinic diagnostic ▼

Cod cerere:  Gravidă:

Formulare ▼

→ Creează cerere

**Desfășurați rândurile pentru a selecta analizele**

	Nume
<input checked="" type="checkbox"/>	210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI
<input checked="" type="checkbox"/>	228/e - EXAMENUL BIOCHIMIC

→ Trimite cerere la laborator ↶ Înapoi Printează Bilet de trimitere

Pentru a selecta analizele desfășurați rândurile din dreptul fiecărui formular (vezi în imaginea de mai jos).

**Atenție!!!** La unele analize trebuie indicat tipul probei recoltate sau locul puncției (vezi în imaginea de mai jos)!!!

	Nume
<input checked="" type="checkbox"/>	210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI
<input checked="" type="checkbox"/>	228/e - EXAMENUL BIOCHIMIC

Tip probă:	Selectează	Selectează	Preț
Selectat		Ser	
<input type="checkbox"/>	Proteină totală	Plasmă	6
<input checked="" type="checkbox"/>	Urea	Urină	9
<input type="checkbox"/>	Albumină	Lichid biologic	7
<input checked="" type="checkbox"/>	Creatina		9
<input checked="" type="checkbox"/>	Acid uric		13
<input type="checkbox"/>	Bilirubina totală		9

După ce ați bifat urmează trimiterea cererii către laborator, deci trebuie să apăsați pe butonul “Trimite cererea la laborator”.

**Confirmare** ✕

Sunteți sigur că vreți să trimiteți cererea de analize la laborator?

✓ Da ✕ Nu

Confirmați trimiterea analizelor la laborator



Ca rezultat veți primi acest mesaj informativ (vezi imaginea de mai sus).

Odată cu salvarea cererii de analiză se creează automat un bilet de trimitere, în bilet puteți seta până pe ce dată pacientul poate să viziteze laboratorul sau îl puteți printa (vezi imaginea de mai jos):

**Previzualizare**

**Ministerul sănătății al RM**  
**Instituția:** IMSP CS Varnița  
**Adresa:** Adresa 1/1  
**Telefon:** 022717171

**Pacientul:** BEL ...ERI LI ...VI  
**IDNP:** 2009 ...  
**Data nașterii:** 18/04/ ...  
**Adresa la domiciliu:** CHIȘINĂU, ...  
 str. TINERETULUI STR-LA, c. ...  
**Locul de muncă (funcția), studii:**  
**Investigații diagnostice:**

**Tip Proba 228/e - EXAMENUL BIOCHIMIC**

Plasmă    Albumină  
           Bilirubina totală

**210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI**

Glucoza

**Diagnosticul complet:** Holera cu Vibrio cholerae, biovar cholerae

**Documentație medicală:**  
**Data:** 21/07/2015

**Trimitere-Extras:** KX24VU

**La:** IMSP CMF Edineț  
**Trimitere:** la investigație  
**Specializarea:**  
**Cod investigație:** 2KGTEQMF

**Data trimitere:** 21/07/2015  
**Tip trimiterii:** Ambulator

**Medic:** ... GHENADIE ...  
**Număr de identificare:** 09-----

Dar, deasemenea puteți printa și cererea de analiză apăsând butonul printează (vezi imaginea de mai jos) sau anula dacă cererea de analiză încă nu a fost validată (vezi în imaginea de mai jos butonul Anulează):

**Consultații**

Consultație    Certificate/Trimiteri    Fișiere încărcate    Indicatori de performanță

**Cerere analiză trimisă la laborator**

Diagnostic:     + Adaugă diagnostic

Data: 31/03/2017    Laboratoare: IMSP AMT Centru - Laborator Clinică generală CCD

Cod cerere: XHNTNTUQ    Pentru formular 088e:

Formular	Analize				
	Nume	Rezultat	Referinte	U.M.	Statut
210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI	Glucoza	-	-		Nevalidat
	Acizi biliari		-		Nevalidat
	Proteine		-		Nevalidat

Print-ul de la cererea de analiză va arăta în felul următor:



**Consultații**

Consultație **Certificate/Trimiteri** Fișiere încărcate Indicators de performanță

**Medicul setat**

Acțiuni	laborator
Selectează	Last_2202213 First_2202213
Selectează	Last_2202224 First_2202224
Selectează	Last_2202369 First_2202369
Selectează	Last_2202381 First_2202381
Selectează	Last_2202396 First_2202396

**Date pacient**

**Pacient:** Last\_1089349 First\_1089349  
**Data nașterii:** 14/03/1982  
**IDNP:** 7000001089349

**Adresă laborator:**

**Calendar**

Acasă Aprilie 2017

Lun	Mar	Mie	Joi	Vin	Sâm	Dum
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

Pentru a continua selecția unul din cabinetele destinate prelevării probelor, apăsând butonul Selectează din dreptul fiecărui. După care, mai jos va apărea graficul de lucru (vezi imaginea de mai jos):

**Consultații**

Consultație **Certificate/Trimiteri** Fișiere încărcate Indicators de performanță

**Medicul setat**

Acțiuni	laborator
Selectează	Last_2202213 First_2202213
Selectează	Last_2202224 First_2202224
Selectează	Last_2202369 First_2202369
Selectează	Last_2202381 First_2202381
Selectează	Last_2202396 First_2202396

**Date pacient**

**Pacient:** Last\_1089349 First\_1089349  
**Data nașterii:** 14/03/1982  
**IDNP:** 7000001089349

**Adresă laborator:**

**Calendar**

Acasă Aprilie 2017

Lun	Mar	Mie	Joi	Vin	Sâm	Dum
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

**Nomenclator**

la MF urgența (15)
la MF(15)
la MF(20)

Ora	miercuri 05/04/2017	Ora	joi 06/04/2017	Ora	vineri 07/04/2017	Ora	sâmbătă 08/04/2017	Ora	duminică 09/04/2017	Ora	luni 10/04/2017	Ora	marți 11/04/2017
08:00		11:00		08:00					08:00		11:00		
08:15		11:20		08:15					08:15		11:20		
08:30		11:40		08:30					08:30		11:40		
08:45		12:00		08:45					08:45		12:00		
09:00		12:20		09:00					09:00		12:20		
09:15		12:40		09:15					09:15		12:40		
09:30		13:00		09:30					09:30		13:00		
09:45		13:20		09:45					09:45		13:20		
10:00		13:40		10:00					10:00		13:40		
		14:00									14:00		
		14:20									14:20		
		14:40									14:40		

← Înapoi

Pentru a programa pacientul, doar faceți un click pe o oră disponibilă și numele lui va apărea în grafic (vezi imaginea de mai jos):



Ora	miercuri 05/04/2017	Ora	joi 06/04/2017	Ora	vineri 07/04/2017	Ora	sâmbătă 08/04/2017
08:00		11:00		08:00			
08:15		11:20		08:15			
08:30		11:40		08:30			
08:45		12:00		08:45			
09:00		12:20		09:00			
09:15		12:40		09:15			
09:30	Last_1089349 First_1089349	13:00		09:30			
09:45		13:20		09:45			
10:00		13:40		10:00			
		14:00					
		14:20					
		14:40					

[↶ Înapoi](#)

Dacă doriți să anulați programarea din careva motive, faceți click pe numele pacientului și va apărea un pop-up pentru a confirma și a menționa motivul anulării (vezi imaginea de mai jos):

Dacă ați programat pacientul, la apăsarea butonului „Înapoi” veți fi redirecționat pe tab-ul „certificate/trimitere” din consult, iar în tabela din rubrica Cereri de analiză o să apară data și ora programării pacientului. De asemenea aceste date vor apărea la printarea biletului de trimitere, cât și la printarea consultației (vezi imaginea de mai jos):

Cereri de analize						
Acțiuni	Cod cerere	Formulare	Data creării	Programat	Statut	
<a href="#">Vizualizează</a> <a href="#">Programare</a>	XHNTITUQ	210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI	31/03/2017	03/04/2017 08:00 / Last_2202213 First_2202213	În așteptare	
<a href="#">Vizualizează</a> <a href="#">Programare</a>	ZYOPAMPY	224/e - HEMOLEUCOGRAMA	05/04/2017		Anulată	

[+ Adaugă](#)

## 4. Certificate emise

**Certificate emise**

Ațiuni	Cod	Nume	Data emiterii
(0) Înregistrări găsite			

**+ Adaugă**

Butonul adaugă ne redirecționează spre pagina de selectarea certificatului necesar (vezi imaginea de mai jos):

**Consultații**

Consultație | **Certificate/Trimiteri** | Fișiere încărcate | Indicatori de performanță

Selectați formularul: **Selectează** **↳ Înapoi**

- Selectează
- 058e Fișă de notificare urgentă
- 063\_3e Certificat de vaccinare
- 070e Adeverință pentru primirea biletului de tratament
- 072e Fișă balneo-sanatorială
- 082e Certificat de sănătate
- 083e Adeverință medicală a conducătorului de vehicul și a candidatului pentru obținerea permisului de conducere
- 086e Adeverință medicală

Selectați formularul de care aveți nevoie, după care va apărea butonul **+ Creează**

**Consultații**

Consultație | **Certificate/Trimiteri** | Fișiere încărcate | Indicatori de performanță

Selectați formularul: **082e Certificat de sănăta** **+ Creează** **↳ Înapoi**

**Consultații**

Consultație | **Certificate/Trimiteri** | Fișiere încărcate | Indicatori de performanță

Formularul nr. 082/e

**CERTIFICAT DE SĂNĂTATE**

Seria  nr  Valabil pînă la

Nume  Prenume **LIUBOVI** Data nastere **18/04/1991**

Pasaport  Seria/nr  Valabil pînă la

Concluzie medicală

Mauritania  
Mauritius  
Mayotte  
Mexic  
Însemnări speciale  
Micronezia  
Moldova  
Monaco  
Monqolia


Țara **Selectează** Presedintele comisiei




Data examinării  Data completării

**1** Salvează **2** Generare PDF **↳ Înapoi**

1 -  Succes! Formularul a fost salvat!

2 - accesarea acestui buton va genera certificatul în format PDF

După ce l-ați generat și printat, accesați butonul  și anume așa va arăta lista /istoria tuturor certificatelor emise atașate la acest consult.


CertIFICATE emise				
Acțiuni		Cod	Nume	Data emiterii
		082/e	CERTIFICAT DE SĂNĂTATE	21/07/2015
				

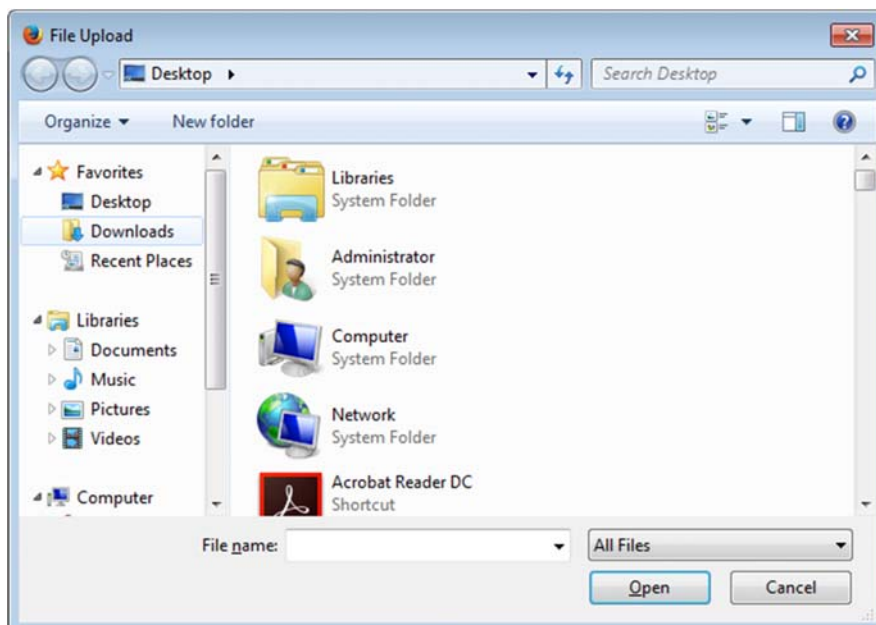
#### 7.1.3.4.3 Fișiere încărcate

Tab-ul de Fișiere încărcate se utilizează pentru a încărca informațiile pe care le are pacientul în format electronic, de ex: analize, investigații efectuate în altă instituție medicală sau investigații care se eliberează pe suport electronic.

Consultații

Consultație   Certificate/Trimiteri   **Fișiere încărcate**   Indicatori de performanță

Acțiuni	Fișier	Data
(0) Înregistrări găsite		
		
		

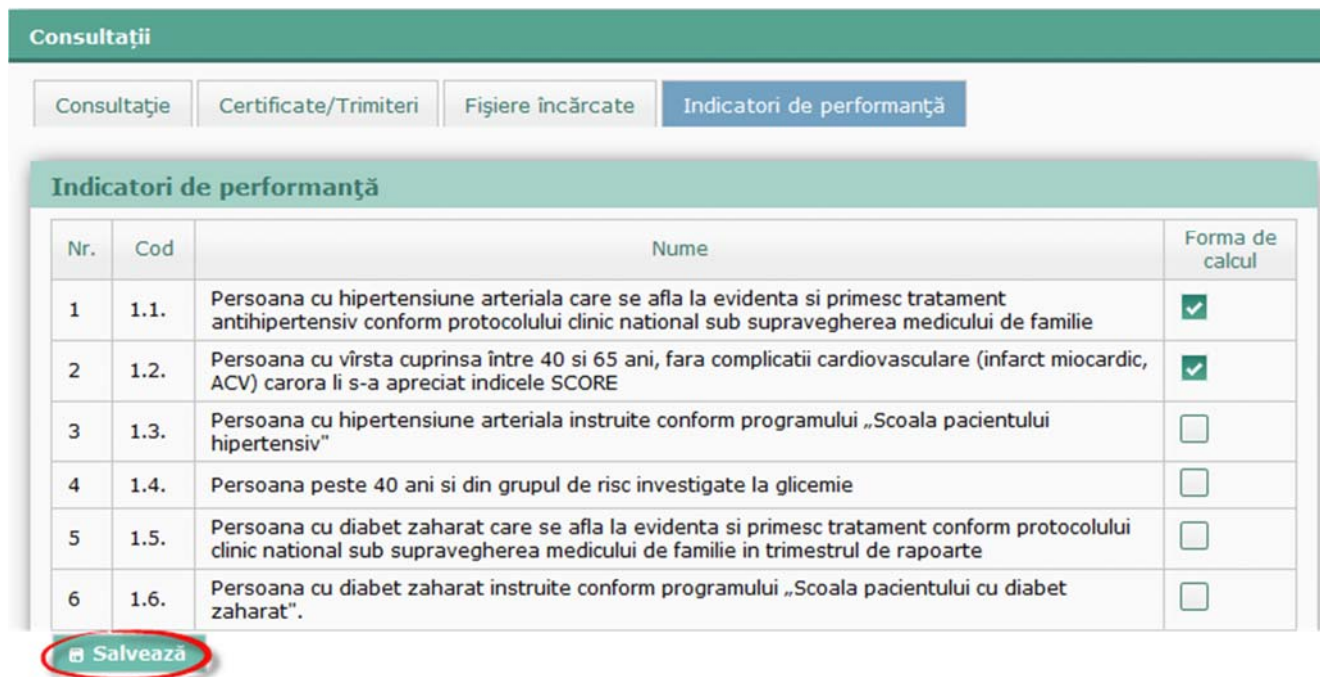


Se caută fișierul dorit și se apasă dublu click pe acesta, după care pe butonul “Salvează” și fișierul se va încărca cu succes (vezi imaginea de mai jos):



#### 7.1.3.4.4 Indicatori de performanță

Tab-ul respectiv este destinat pentru bifarea indicatorilor de performanță. După ce ați bifat indicatorii corespunzători stării și categoriei pacientului, apăsați butonul „Salvează”, din partea stângă de jos a paginii (vezi imaginea de mai jos):



Toate datele colectate din consultații care îndeplinesc criteriile vor fi preluate în raportul 1 – 23.

## 7.1.3.5 Tab-ul Concedii medicale

Concedii  
medicale

Acest tab cu ajutorul filtrelor de căutare, oferă istoricul concediilor medicale pe care le-a avut pacientul, cât și accesul rapid spre consultul în care s-a înregistrat acest concediu.

**Concedii medicale**

**Filtre de căutare**

De la:  Până la:

Cauza incapacității de muncă

**Lista concedii**

Total zile: 2 Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Tip concediu	De la	Până la	Număr zile	Regim	Cauza incapacității de muncă	Diagnostic	Medic
<input type="button" value="Vizualizează consultație"/>	primar	20/07/2015	21/07/2015	2	Ambulator	Boală	Hipertensiunea esentiala (primara)	GHENADIE

Arată 1-1 din 1

Selectează

Boală

Carantină

Îngrijirea copilului bolnav

Tratament balneosanatorial

Protezare

Concediu de maternitate

Accident de muncă sau boală profesională

1

## 7.1.3.6 Tab-ul Reacții averse

Reacții  
adverse

Pentru adăugarea unei reacții adverse se accesează butonul “Adaugă”

Complicații

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Medicament/Vaccină	Data	Forma manifestare	Măsuri întreprinse	Medic
Editează Șterge	Abacavir sulfat	15/01/2015	voma		

Arată 1-1 din 1

+ Adaugă

Adaugă complicație

Medic: GHENADIE Data administrare: 15/07/2015

Nume medicament/vaccină: ...

Forma manifestare: Pete roșii pe tot corpul

Măsuri întreprinse: Apă rece

Observații:

Salvează Înapoi

La completarea câmpului “Nume medicament/vaccină” se accesează butonul ... care va afișa o fereastră de tip pop-up cu lista medicamentelor AMED.

Lista medicamentelor AMED

Filtre de căutare

Arată 1-10 din 46

Acțiuni	DCI	Denumirea comercială	Nr. înregistrare	Doza, concentrație	Divizarea	Data, înregistrare	Unitatea de măsură
Selectați		parace					
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	16404	500 mg	N10x2	14/03/2011	comp.
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	14837	150 mg/5 ml	90 ml N1	25/01/2010	sirop
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	18221	500 mg	N10	17/09/2012	comp.
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	17930	500 mg	N10	21/06/2012	comp.
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	20017	120 mg/5 ml	100 ml N1	20/11/2013	sirop
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	15068	125 mg	N6	24/02/2010	sup.
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	14108	500 mg	N10	25/05/2009	comp.
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	16404	500 mg	N10	14/03/2011	comp.
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	20380	500 mg	N10	24/02/2014	comp.
Selectați	Paracetamol	Paracetamol	10867	2,4%	100 ml N1	22/11/2006	sirop

Arată 1-10 din 46

Închide

După ce s-a selectat medicamentul și s-au completat câmpurile necesare se apasă butonul Salvează.

Complicație tratament a fost salvată cu succes!

## 7.2.3.7 Tab-ul Imunizări

## Imunizări

Tab-ul accesat este împărțit în alte două tab-uri:


**Calendar:**

Imunizări										
Calendar										
Vârsta efectuării vaccinării	Imunizarea împotriva									Note
	Hepatita virală B HepB	Tuberculoza BCG	Poliomielit VPO	Infecție cu rotavirus RV	Infecție Hib Hib	Infecție cu pneumococi PC	Deferia, tetanos, tusa convulsiva DTP	Deferia, tetanos DT/Td	Rujeola, oreion, rubeola ROR	
2-5 zile		BCG 1								In maternitate
2 luni	HepB-1		VPO-1	RV-1	Hib-1	PC-1	DTP-1			Concomitent in aceeasi zi: injectabil intamusular HepB_DTP_Hib in componenta vaccinului pentavalent si PC separat cu diferite seringi si in diferite locuri anatomice; VPO si RV picaturi in gura
4 luni	HepB-2		VPO-2	RV-2	Hib-2	PC-2	DTP-2			Concomitent in aceeasi zi: injectabil intamusular HepB_DTP_Hib in componenta vaccinului pentavalent si PC separat cu diferite seringi si in diferite locuri anatomice; VPO si RV picaturi in gura

Calendarul este prezentat conform planului de vaccinări aprobat de Ministerul Sănătății, pentru vârsta cuprinsă între **2 zile-60 ani**

Structura tabelului:

1. Pe verticală - vârsta pacientului la momentul efectuării vaccinului (**2 zile-60 ani**);
2. Pe orizontală – denumirea maladii împotriva căreia se efectuează vaccinul.

La momentul deschiderii tabelului de imunizări toate celulele sunt de culoarea roșie , ceea ce înseamnă că nici un vaccin nu a fost efectuat până acum. Pentru înregistrarea unui vaccin se accesează celula cu vaccinul necesar, în urma căreia se deschide o fereastră de tip pop-up (vezi imaginea de mai jos):

Adaugă vaccin
✕

**Imunizare**

Vaccin:       Indicat de:       Efectuat de:



Data efectuării:        Preparatul:       Seria:


Data expirării:        Forma introducerii:       Doza (ml):\*

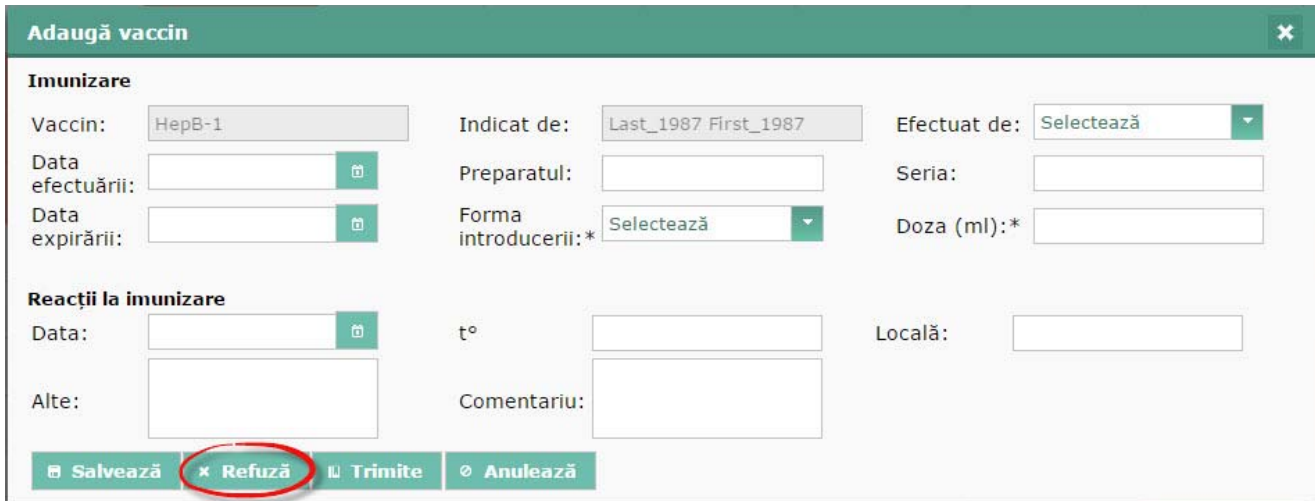
**Reacții la imunizare**

Data:        t°:       Locală:

Alte:       Comentariu:





Pentru a salva informația în urma efectuării unui vaccin – se completează toate datele din fereastra “Aduagă vaccin” și se accesează butonul . Ca rezultat al operațiunii date celula se colorează în albastru .

Pentru a înregistra un refuz de la imunizare se accesează butonul  (vezi imaginea de mai jos):

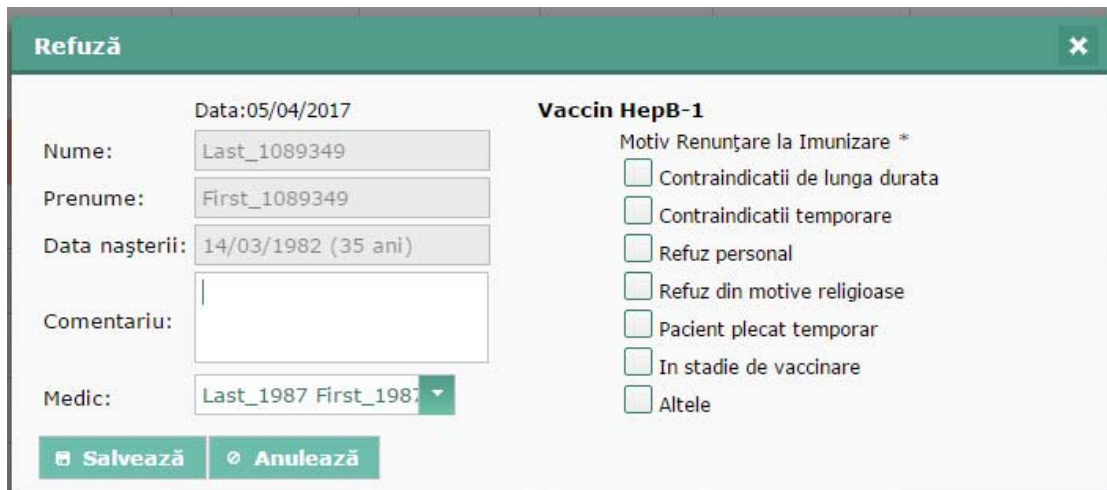


The screenshot shows the 'Aduagă vaccin' form with the following fields and buttons:

- Imunizare**
  - Vaccin: HepB-1
  - Indicat de: Last\_1987 First\_1987
  - Efectuat de: Selectează
  - Data efectuării: [ ]
  - Preparatul: [ ]
  - Seria: [ ]
  - Data expirării: [ ]
  - Forma introducerii\*: Selectează
  - Doza (ml)\*: [ ]
- Reacții la imunizare**
  - Data: [ ]
  - t°: [ ]
  - Locală: [ ]
  - Alte: [ ]
  - Comentariu: [ ]



Buttons at the bottom:    



La accesarea butonului de refuz se deschide altă fereastră de tip pop-up:



The 'Refuză' pop-up form contains the following information:

- Data:** 05/04/2017
- Vaccin:** HepB-1
- Motiv Renunțare la Imunizare \***
  - Contraindicații de lunga durată
  - Contraindicații temporare
  - Refuz personal
  - Refuz din motive religioase
  - Pacient plecat temporar
  - În stadiu de vaccinare
  - Altele
- Nume:** Last\_1089349
- Prenume:** First\_1089349
- Data nașterii:** 14/03/1982 (35 ani)
- Comentariu:** [ ]
- Medic:** Last\_1987 First\_1987

Buttons at the bottom:  

Motivul de refuz se bifează (în caz că refuzul necesită un comentariu se completează câmpul ”Comentariu”) și se accesează butonul . Ca rezultat al operațiunii date celula se colorează în galben .

Pentru a înregistra o “Trimitere” la imunizare se accesează butonul Trimitere.

**Atenție! Trimiterea este valabila doar în ziua în care a fost creată.** Trimiterea îi oferă posibilitatea asistentei medicale să înregistreze o imunizare, fără această trimitere asistenta medicală nu poate înregistra o imunizare.



**Planificare imunizare** ✕

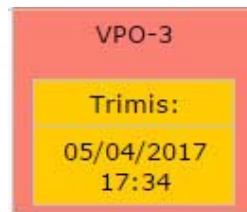
Nume:  Prenume:

Vaccin:  Medic:

Data creare:  Data trimiterii:

Comentariu:

Se completează câmpul “Comentariu” dacă este cazul și se accesează butonul . Ca rezultat al operațiunii date în celula vaccinului apare data și ora planificării (vezi imaginea de mai jos):



### Toate:

Imunizări																																																																																							
Calendar		<input type="button" value="Toate"/>																																																																																					
Arată 1-10 din 44																																																																																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Acțiuni</th> <th>Vaccinul împotriva malădiilor</th> <th>Tip</th> <th>Data</th> <th>Preparatul</th> <th>Seria</th> <th>Semnătura</th> <th>Reacții la imunizare(Data)</th> <th>Reacții la imunizare(T)</th> <th>Reacții la imunizare(locală)</th> <th>Reacții la imunizare(alte)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="button" value="Editează"/></td> <td>HepB-1</td> <td>Obligatorie</td> <td>23/07/2014</td> <td></td> <td></td> <td>Alexandr Kinlov</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="button" value="Editează"/></td> <td>DTP-1</td> <td>Obligatorie</td> <td>17/07/2014</td> <td></td> <td></td> <td>Alexandr Kinlov</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="button" value="Editează"/></td> <td>PC-1</td> <td>Obligatorie</td> <td>22/07/2014</td> <td></td> <td></td> <td>Alexandr Kinlov</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="button" value="Editează"/></td> <td>PC-1</td> <td>Obligatorie</td> <td>26/07/2014</td> <td></td> <td></td> <td>Alexandr Kinlov</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="button" value="Editează"/></td> <td>HepB-3</td> <td>Obligatorie</td> <td>20/07/2014</td> <td></td> <td></td> <td>Ana Iliescu</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="button" value="Editează"/></td> <td>Hib-3</td> <td>Obligatorie</td> <td>23/07/2014</td> <td></td> <td></td> <td>Iulia Samolin</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											Acțiuni	Vaccinul împotriva malădiilor	Tip	Data	Preparatul	Seria	Semnătura	Reacții la imunizare(Data)	Reacții la imunizare(T)	Reacții la imunizare(locală)	Reacții la imunizare(alte)	<input type="button" value="Editează"/>	HepB-1	Obligatorie	23/07/2014			Alexandr Kinlov					<input type="button" value="Editează"/>	DTP-1	Obligatorie	17/07/2014			Alexandr Kinlov					<input type="button" value="Editează"/>	PC-1	Obligatorie	22/07/2014			Alexandr Kinlov					<input type="button" value="Editează"/>	PC-1	Obligatorie	26/07/2014			Alexandr Kinlov					<input type="button" value="Editează"/>	HepB-3	Obligatorie	20/07/2014			Ana Iliescu					<input type="button" value="Editează"/>	Hib-3	Obligatorie	23/07/2014			Iulia Samolin				
Acțiuni	Vaccinul împotriva malădiilor	Tip	Data	Preparatul	Seria	Semnătura	Reacții la imunizare(Data)	Reacții la imunizare(T)	Reacții la imunizare(locală)	Reacții la imunizare(alte)																																																																													
<input type="button" value="Editează"/>	HepB-1	Obligatorie	23/07/2014			Alexandr Kinlov																																																																																	
<input type="button" value="Editează"/>	DTP-1	Obligatorie	17/07/2014			Alexandr Kinlov																																																																																	
<input type="button" value="Editează"/>	PC-1	Obligatorie	22/07/2014			Alexandr Kinlov																																																																																	
<input type="button" value="Editează"/>	PC-1	Obligatorie	26/07/2014			Alexandr Kinlov																																																																																	
<input type="button" value="Editează"/>	HepB-3	Obligatorie	20/07/2014			Ana Iliescu																																																																																	
<input type="button" value="Editează"/>	Hib-3	Obligatorie	23/07/2014			Iulia Samolin																																																																																	
Arată 1-10 din 44																																																																																							
<input type="button" value="+ Adaugă"/>																																																																																							

În tabelul dat este prezentată lista tuturor vaccinurilor efectuate pacientului, dar pe lângă asta aici putem adăuga un vaccin care nu se regăsește în planul de imunizare (obligatoriu), dar este necesar pacientului sau dacă pacientul a fost vaccinat în altă instituție deasemenea îl putem înregistra aici. Vaccinul se adaugă accesând butonul . După accesarea butonului, apare fereastra de tip pop-up cu câmpurile care urmează să fie completate.

## Reacții alergice

### 7.1.3.8 Tab-ul Reacții alergice

Tabul accesat conține un tabel:

Reacții alergice				
Arată 1-1 din 1				
Acțiuni	Când s-a declanșat	Ce factor a provocat	Ce medicament a provocat	Semne de
Editează	01/07/2015	fructe	5-NOK®	Pete și mâncărimi
+ Adaugă				

La accesarea butonului **+ Adaugă** se deschide o fereastră de tip pop-up:

### Adauga alergice

Când s-a declanșat \*

Care factor a provocat

Ce medicament a provocat

Prin ce semne s-a manifestat? \*


**Salvează** **Înapoi**

După completarea câmpurilor obligatorii și accesarea butonului **Salvează** reacția alergică se adaugă în tabel (vezi imaginea de mai jos).

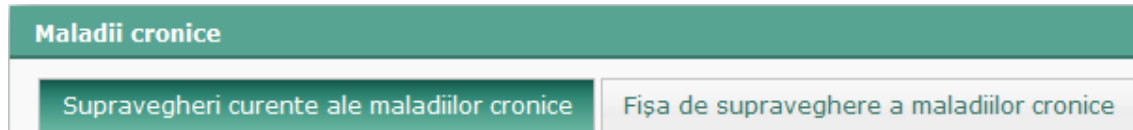
**Notă:** Reacția alergică poate fi editată doar de utilizatorul care a înregistrat-o.

Reacții alergice				
Arată 1-2 din 2				
Acțiuni	Când s-a declanșat	Ce factor a provocat	Ce medicament a provocat	Semne de
Editează	01/07/2015	fructe	5-NOK®	Pete și mâncărimi
Editează	17/07/2015	Lactate	Abamune	Febră
+ Adaugă				


## 7.1.3.9 Tab-ul Maladii cronice



Tab-ul accesat este despărțit încă în două tab-uri (vezi imaginea de mai jos):



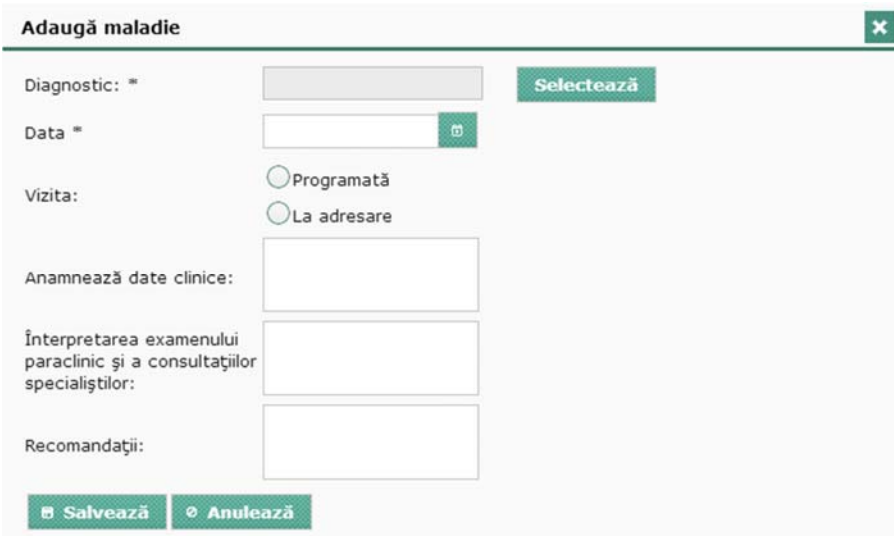
## 7.1.3.9.1 Supravegheri curente ale maladiilor cronice:


Tabelul dat conține informația despre supravegherea maladiilor cronice curente ale pacientului. Pentru adăugarea unei maladii se accesează butonul :





Acțiuni	Maladia pentru care a fost luat la evidență	Data ↕	Vizita	Anamnează date clinice	Înterpretarea examenului paraclinic și a consultațiilor specialiștilor	Recomandații
	Diareea si gastro-enterita probabil infectioasa	16/07/2014	La adresare	febra , greturi		alimentatie corectă pe baza de dietă strictă

La accesarea butonului  se deschide o fereastră de tip pop-up:



**Adaugă maladie** 

Diagnostic: \*  



Data \*  

Vizita:  Programată  La adresare

Anamnează date clinice:

Înterpretarea examenului paraclinic și a consultațiilor specialiștilor:

Recomandații:

După completarea câmpurilor și salvarea lor maladia apare în tabel. Modificări pot fi efectuate prin accesarea butonului **Editează** (vezi imaginea de mai jos):

**Maladii cronice**

Supravegheri curente ale maladiilor cronice    Fișa de supraveghere a maladiilor cronice

Arată 1-10 din 14    << 1 2 >> >>> 10 ▾

Ațiuni	Maladia pentru care a fost luat la evidență	Data ↕	Vizita	Anamnează date clinice	Înterpretarea examenului paraclinic și a consultațiilor specialiștilor	Recomandații
<b>Editează</b>	Diareea si gastro-enterita probabil infectioasa	16/07/2014	La adresare	febra , greturi		alimentatie corectă pe baza de dietă strictă

Arată 1-10 din 14    << 1 2 >> >>> 10 ▾

**+ Adaugă**

### 7.1.3.9.2 Fișa de supraveghere a maladiilor cronice:

Tabelul dat conține fișa de supraveghere a maladiilor cronice. Pentru adăugarea unei maladii se accesează butonul **+ Adaugă**:

**Maladii cronice**

Supravegheri curente ale maladiilor cronice    **Fișa de supraveghere a maladiilor cronice**

Arată 1-2 din 2    << 1 >> >>> 10 ▾

Ațiuni	Maladia pentru care a fost luat la evidență	Data luării la evidență ↕	Boala depistată	Invaliditate	Data scoaterii ↕	Cauza scoaterii
<b>Editează</b>	Febra tifoida	17/01/6638	La adresarea pacientului	Nu	14/05/2013	vindecat
<b>Editează</b>	Holera, fara precizare	04/08/2014	La controlul profilactic	Nu		

Arată 1-2 din 2    << 1 >> >>> 10 ▾

**+ Adaugă**

După accesarea butonului se deschide fereastra de tip pop-up:

**Adaugă maladie**

Diagnostic: \*    -    **Selectează**

Data luării la evidență: \*    |    📅

Boala a fost depistată:     La adresarea pacientului  
 La controlul profilactic

Invaliditate:     Da  Nu

Data excluderii:    |    📅

Cauza excluderii:    |

**Salvează**    **Anulează**

După completarea câmpurilor și salvarea lor, maladia apare în tabel. Maladia poate fi modificată prin accesarea butonului **Editează** din tabelul **Fișa de supraveghere a maladiilor cronice** (vezi imaginea de mai jos):

**Maladii cronice**

Supravegheri curente ale maladiilor cronice **Fișa de supraveghere a maladiilor cronice**

Arată 1-9 din 9

Acțiuni	Maladia pentru care a fost luat la evidență	Data luării la evidență	Boala depistată	Invaliditate	Data scoaterii	Cauza scoaterii
<b>Editează</b>	Febra tifoida	03/03/2013	La adresarea pacientului	Nu	14/05/2013	vindecat

Arată 1-9 din 9

**+ Adaugă**

După accesarea butonului se deschide fereastra de tip pop-up:

**Editează maladie**

Diagnostic: \* A010 - Febra tifoida **Selectează**

Data luării la evidență: \* 03.03.2013

Boala a fost depistată:  La adresarea pacientului  
 La controlul profilactic

Invaliditate:  Da  Nu

Data scoaterii: 14/05/2013

Cauza scoaterii: vindecat

**Salvează** **Anulează**

#### 7.1.4.10 Tab-ul Programe de instruire

În tab-ul dat se înregistrează programele de instruire la care a participat pacientul atât locale, cât și naționale.

Pentru a adăuga un curs de instruire se accesează butonul **+ Adaugă**:

**Programe de instruire**

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Denumirea cursului	Nume diagnostic	Cod diagnostic	Data adăugării
<b>Editează</b> <b>Șterge</b>	Curs Local 1 - Program local	Cardiopatie aterosclerotică	I25.1	02/09/2014

Arată 1-1 din 1

**+ Adaugă**


După accesarea butonului se deschide pagina:

Adaugă program de instruire

Data:	<input type="text" value="15/07/2015"/>	Diagnostic:	<input type="text" value="Paratifosul A"/>
Medic:	<input type="text" value="GHENADIE"/>	Denumirea cursului:	<input type="text" value="Scoala pacientului hipertensiv"/>
		Tema lecțiilor:	<input type="text" value="Scoala pacientului hipertensiv"/>

Salvează
Înapoi

Completarea câmpurile Data (data când a participat la curs sau când a fost înregistrat la el), Medic (se autocompletează), Diagnostic (pentru ce maladie este destinat programul), Denumirea cursului (ales din lista cursurilor înregistrate de Ministerul Sănătății-Program național sau de Administrator local-Program local) iar Tema lecțiilor se va auto completa, în dependență de cursul selectat.

La accesarea butonului  se deschide fereastra de tip pop-up cu lista programelor de instruire înregistrate de Ministerul Sănătății, cât și de Administratorul local:

Lista cursurilor ✕


Arată 1-10 din 10 1 10

Acțiuni	Cursul	Tema lecțiilor	Program de instruire
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px;">Selectează</span>	"Scoala pacientului hipertensiv"	Scoala pacientului hipertensiv	Program național
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px;">Selectează</span>	CNAM - "Scoala pacientului cu diabet zaharat"	Scoala pacientului cu diabet zaharat	Program național
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px;">Selectează</span>	Autocontrol prin palparea glandelor mamare	Autocontrol prin palparea glandelor mamare	Program național
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px;">Selectează</span>	Tuberculoza	Informatii detaliate referitoare la tuberculoza	Program local
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px;">Selectează</span>	Alcoolism	Alcoolismul si efectele sale nocive, metode de renuntare la viciu.	Program local
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px;">Selectează</span>	Exercitii usoare elastice pt femei	Asezari minine	Program local

Arată 1-10 din 10 1 10

✕ Închide

După ce selectați Denumirea cursului apăsați Salvează.

Pentru a modifica datele se accesează butonul  (vezi imaginea de mai jos):

Programe de instruire

Arată 1-1 din 1 1 10

Acțiuni	Denumirea cursului	Nume diagnostic	Cod diagnostic	Data adăugării
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border: 1px solid red; border-radius: 50%;">Editează</span> <span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; margin-left: 5px;">Șterge</span>	Curs Local 1 - Program local	Cardiopatie aterosclerotica	I251	02/09/2014

Arată 1-1 din 1 1 10

+ Adaugă

La accesarea butonului se deschide pagina "Editează program".

## Fișă copil

## 7.1.4.11 Tab-ul Fișă copil

În Fișă copil se păstrează toată informația despre datele generale de sănătate și examinările clinice a pacientului efectuate până la 18 ani.

## 1. Date generale copil și familie

## Date generale copil si familie

Fișă copil	
Date generale copil si familie	
Date despre instituția medico-sanitară	
Nume	IMSP CS Varnița
Tip	CS
Adresa	Adresa 1/1
Sector nr.	
Date generale despre copil	
Numele	R
Prenumele	ALEXANDR
Data nașterii	30/06/
Numărul de identificare	2005
Grupa sanguină	
Date generale mama	
Completează folosind IDNP	<input type="text"/> <input type="button" value="Verifică"/>
Numele	<input type="text"/>
Prenumele	<input type="text"/>
Data nasterii	<input type="text"/>
Profesia	<input type="text"/>
Date generale tata	
Completează folosind IDNP	<input type="text"/> <input type="button" value="Verifică"/>
Numele	<input type="text"/>
Prenumele	<input type="text"/>
Data nasterii	<input type="text"/>
Profesia	<input type="text"/>
<b>+ Creează fișă copil</b>	

Zonele de informații: **Date despre instituția medico-sanitară** și **Date generale despre copil** se autocompletează cu datele existente în aplicație

Date generale copil si familie	
Date despre instituția medico-sanitară	
Nume	IMSP CS Varnița
Tip	CS
Adresa	Adresa 1/1
Sector nr.	
Date generale despre copil	
Numele	R
Prenumele	ALEXANDR
Data nașterii	30/06/
Numărul de identificare	2005
Grupa sangvină	

Zone de informații cu datele părinților care se autocompletează după introducerea și verificarea IDNP-ului:

Date generale mama		Date generale tata	
Completează folosind IDNP	<input type="text"/>	Completează folosind IDNP	<input type="text"/>
			
Numele	<input type="text"/>	Numele	<input type="text"/>
Prenumele	<input type="text"/>	Prenumele	<input type="text"/>
Data nașterii	<input type="text"/>	Data nașterii	<input type="text"/>
Profesia	<input type="text"/>	Profesia	<input type="text"/>

După introducerea tuturor datelor necesare se accesează butonul **Crează fișă copil** apoi



Ca rezultat al operațiunii efectuate apar încă trei tab-uri informative în Fișă copil, care vor fi descrise puțin mai jos.



## 2. Date despre familie

Date despre familie

### Fișă copil

Date generale copil și familie | **Date despre familie** | Date perinatale | Examenе clinice | Consultații ordinare

#### Condiții de trai

Numarul de odai \*       numarul de persoane în casa \*   
WC în locuință \*  Da  Nu      baie \*  Da  Nu

#### Condiții de muncă (a indica factorii nocivi)

Mama   
Tata

#### Maladii cronice și ereditare în familie

Mama   
Tata   
Frați/Surori

**Salvează**   **Înapoi**

Toate câmpurile de pe pagina de mai sus, se completează manual. În zona “Condiții de trai” toate câmpurile sunt obligatorii.

După introducerea datelor se accesează butonul

**Salvează**

### 3. Date perinatale

Date perinatale

Date generale copil și familie

Date despre familie

Date perinatale

Examene clinice

Consultații ordinare

Date perinatale

Rangul sarcinii \*   
 Luată la evidenta de la a \*  săptămână de sarcină

Evoluția sarcinii în trimestrul I   
 Evoluția sarcinii în trimestrul II

Rangul nașterii \*  la termenul \*  săptămâni

Date despre naștere \*  fiziologică  prin operație cezariană

Complicații la naștere \*  Da  Nu

Dacă da, indicați

Alăptați pînă la vîrsta de \*  pînă 3 luni  pînă 6 luni  pînă 1 an  pînă 2 ani

Vîrsta preșcolară \*  organizați la vîrsta preșcolară  ne organizați la vîrsta preșcolară

Vîrsta școlară \*  organizați la vîrsta școlară  ne organizați la vîrsta școlară

Salvează

Înapoi

Toate câmpurile de pe această pagină se completează manual. După introducerea datelor se accesează butonul Salvează. Câmpurile notate cu asterix (\*) sunt obligatorii!

### 4. Examene clinice

Examene clinice

Tab-ul dat este împărțit în încă 4 tab-uri care vor fi descrise separat puțin mai jos:

#### 4.1 Supraveghere dezvoltare / Examene profilactice

Listă examene de supraveghere/profilactice ale copilului

Arată 1-1 din 1 
  1

Acțiuni	Tip examen ⇅	Perioada ⇅	Data vizitei ⇅
<span style="background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Editează</span>	profilactic	parcursul lunilor 1-3	01/08/1989

Arată 1-1 din 1 
  1

+ Efectuează examen nou

Înapoi

Tablelul conține examenele profilactice a copilului. Pentru a adăuga o examinare se accesează butonul **+ Efectuează examen nou**. După accesarea butonului se deschide pagina cu următoarele zone:

**1** -Medicul ce completează va fi preluat în acest câmp automat

- Selectează ...
- parcursul lunilor 1-3
- parcursul lunilor 4-6
- parcursul lunilor 7-12
- parcursul lunilor 15-30
- parcursul anilor 3-7
- parcursul anilor 8-11
- parcursul anilor 12-15
- parcursul anilor 16-18

**2** -se selectează la ce perioada este examinat copilul

- Selectează
- Institutia medicala
- Domiciliu

**3** -se selectează locul consultației

Conținutul paginii depinde de tipul examenului: profilactic / supraveghere; și de perioada efectuării examenului.

*Exemplu:*

Examenul clinic al copilului (general)

Examenul clinic al copilului		
Acuze	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Ficatul se palpează (cm) <input type="text"/>
Starea generală satisfăcătoare	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Splina se palpează (cm) <input type="text"/>
Respirația nazală liberă	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Copilul a fost consultat de neurolog <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Tegumentele roz-pale	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Copilul a fost consultat de oftalmolog <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Tegumentele curate	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Copilul a fost consultat de chirurg/ortoped <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Eliminări din urechi	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Acuitate auditivă scăzută <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Mucoasa cavității bucale roz-pală	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Acuitate vizuală scăzută <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Mucoasa cavității bucale curată	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Tulburări de vorbire <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Micțiunile fiziologice	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Scolioză <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Scaunul fiziologic	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Dereglări de ținută <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Ascultativ respirația veziculară	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Întârziere de dezvoltare fizică <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Ascultativ raluri	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Necesită tratament ortodontic <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Zgomotele cardiace clare	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Analiza generală a sîngelui <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Zgomotele cardiace ritmice	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Analiza generală a urinei <input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Zgomotele cardiace sufluri	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Comentarii suplimentare
Abdomenul la palpație moale	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	
Abdomenul la palpație indolor	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	

**Note**

Tip examen \*

profilactic  
 **supraveghere**

-> Perioada\*

Selectează ...

Selectează ...

primele 3 zile

la a 14-ea zi

parcursul primei luni

parcursul lunilor 1-3

parcursul lunilor 4-6

parcursul lunilor 6-12

### Examenul clinic al copilului

Acuze	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Acuitate vizuală scăzută	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Starea generală satisfăcătoare	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Tulburări de vorbire	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Respirația nazală liberă	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Scolioză	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Fontanela anterioară la nivelul oaselor craniene	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Dereglări de ținută	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Tegumentele roz-pale	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Întârziere de dezvoltare fizică	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Eliminări din urechi	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Necesită tratament ortodontic	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Ochii curați	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Analiza generală a sîngelui	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Mucoasa cavității bucale roz-pală	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Analiza generală a urinei	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu
Mucoasa cavității bucale curată	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu		
Micțiunile fiziologice	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	Comentarii suplimentare	
Scaunul fiziologic	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 80px;"></div>	
Acuitate auditivă scăzută	<input type="radio"/> Da <input type="radio"/> Nu		

## 4.2 Exame de bilanț

### Listă examene de bilanț

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Perioada
<input type="button" value="Editează"/>	18 ani

Arată 1-1 din 1

Tabelul conține lista examenelor de bilanț sortate pe perioade.

Pentru adăugarea unui examen de bilanț se accesează butonul .

După accesarea butonului se deschide pagina cu următoarele zone (vezi imaginea de mai jos):

Date generale copil și familie	Date despre familie	Date perinatale	<b>Examen clinice</b>	Consultații ordinare
Supraveghere dezvoltare/Examen profilactice	<b>Examen de bilanț</b>	Test screening la autism	Dezvoltare copil	

### Examen de bilanț

Perioada \*

Medic:

### Diagnostic final

Acțiuni	Cod	Denumire	Caz nou	Tichet statistic	Detalii	Data stabilirii
(0) Înregistrări găsite						

[+ Adaugă](#)

Data vizitei

Stările potologice și tratamentul suportat

Concluziile specialiștilor

Interpretarea examenului paraclinic

Planul de supraveghere ulterioară

[Salvează](#) [Înapoi](#)

La setarea perioadei se schimbă și conținutul paginii.

Perioada\*:

Selectează ...

Selectează ...

3 zile

14 zile

3 luni

6 luni

12 luni

3 ani

7 ani

11 ani

15 ani

18 ani

### 4.3 Test screening la autism

**Test screening la autism**  
(CHAT - Checklist for Autism in Toddlers)  
*se aplică copiilor începând cu vârsta de 18 luni*

Data vizitei \*   Vârsta

Executat de: \*  Asistent medical  Medic de familie Semnătura

**Secțiunea A. Întrebați părinții:**

1. Îi place copilului să fie legănat, balansat pe picior, etc?  Da  Nu

2. Este interesat copilul în alți copii?  Da  Nu

3. Îi place copilului să urce pe diverse lucruri, de exemplu să urce scările?  Da  Nu

4. Îi place copilului să se joace 'Cucu-bau' sau 'de-a vați ascunselea'?  Da  Nu

5. Simulează vreodată copilul că pregătește o cană de ceai, de ex., folosind o cană de jucărie și un ceainic sau 'se joacă de-a ceva'?  Da  Nu

6. Își folosește vreodată copilul degetul arătător ca să arate către un obiect, pentru al CERE?  Da  Nu

7. Își folosește vreodată copilul degetul arătător ca să arate către ceva de care este INTERESAT?  Da  Nu

8. Se poate juca copilul adecvat cu jucării mici (ex. mașinuțe sau cuburi) fără doar a le trece prin gură sau a le arunca pe jos?  Da  Nu

9. Ți aduce vreodată copilul obiecte pentru a-ți ARĂTA ceva?  Da  Nu

**Interpretarea rezultatelor testului:**  
--

**Concluzii:**

**Secțiunea B. De completat de către medic sau personalul medical:**

1. În timpul vizitei medicale, a realizat copilul contact vizual cu dvs.?  Da  Nu

2. Captați-i atenția copilului, apoi arătați cu degetul către un obiect interesant din cameră, spunând 'Uite! Acolo este (numele jucăriei)!' Urmăriți fața copilului. Privește copilul în acea zonă a camerei să vadă către ce arătați?  Da  Nu

3. Captați-i atenția copilului și dați-i o cană de jucărie și o linguriță, spunându-i 'Poți să-mi faci o cană de ceai?'. Se preface copilul că toarnă ceai, îl bea etc.?  Da  Nu

4. Întrebați copilul 'Unde este becul?', sau 'Arată-mi lumina'. Arată copilul cu degetul arătător către lumină?  Da  Nu

5. Poate copilul să construiască un turn din cuburi? (Dacă da, cât de multe folosește)?

### 4.4 Dezvoltare copil

Listă examene profilactice ale copilului						
Arată 1-1 din 1 <input type="button" value="⏪"/> <input type="button" value="⏩"/> <input type="button" value="1"/> <input type="button" value="⏪"/> <input type="button" value="⏩"/> <input type="text" value="10"/>						
Nr.	Data vizitei	Vârsta	Masa corporală gr.	Bebelușul Dvs.	Lungime corpului, cm	Bebelușul Dvs.
1	30/06/1990	La naștere	3100-3400	0	50-51	0
Arată 1-1 din 1 <input type="button" value="⏪"/> <input type="button" value="⏩"/> <input type="button" value="1"/> <input type="button" value="⏪"/> <input type="button" value="⏩"/> <input type="text" value="10"/>						

În acest tabel este centralizată informația din examinările profilactice a copilului.

## 5. Consultații ordinare

### Consultații ordinare

**Fișă copil**

Date generale copil și familie | Date despre familie | Date perinatale | Examen clinice | **Consultații ordinare**

**Lista consultațiilor ordinare**

Arată 1-2 din 2

Acțiuni	Nr. reg	Loc consult	Tip vizită	Data consult	Medic	Asistent medical	Instituție
<b>Vizualizează</b>	3868954	Institutia medicala	Profilactică	01/12/2009	Last_8677 First_8677 Medic de familie	-	IMSP Clinica Universitară de Asistență Medicală Primară
<b>Vizualizează</b>	3868956	Institutia medicala	Primară	14/12/2006	Last_8677 First_8677 Medic de familie	-	IMSP Clinica Universitară de Asistență Medicală Primară

Arată 1-2 din 2

Toate consultațiile efectuate până la vârsta de 18 ani a pacientului, inclusiv și cele din fișă copil, vor fi afișate în tab-ul „Consultații ordinare”.

### Fișă gravidei

#### 7.1.4.12 Tab-ul Fișă gravidei

Pentru pacienții de sex feminin în sistem există opțiunea de adăugare a episoadelor ce țin de graviditate. Pentru fiecare graviditate se va crea un dosar nou.

### Fișă gravidei

Vizualizarea episoadelor de graviditate executând un click pe tab-ul

La accesarea tab-ului dat se deschide pagina:

**Fișă gravidei**

Acțiuni	Anul în care a avut loc sarcina	Sarcina întreruptă	Naștere
<b>Editează</b>	2017	-	-
<b>Editează</b>	2015	-	normala

**+ Episod Nou**

Pentru a adăuga un episod nou (sarcina nouă) se execută un click pe butonul **+ Episod Nou**, sistemul va afișa pagina care conține următoarele tab-uri:

<b>Date Personale a Mamei</b>	Date Sanatate a Tatălui	Consult 1	Consult 2	Consult 3	Consult 4
Consult 5	Consult 6	Evoluția sarcinii	Datele examenului ecografic	Nașterea	Întrerupere sarcina

- Executarea unui click pe tab-ul **Date Personale a Mamei**, va fi afișată următoarea pagină:



Sarcina prezentă :	Prima zi a ultimei menstruații :	<input type="text" value="14/01/2015"/>	<input type="button" value="🗄"/>
a <input type="text" value="1"/> la număr	Nașterea este așteptată la :	<input type="text" value="14/10/2015"/>	<input type="button" value="🗄"/>

---

**Date personale**

Naționalitatea :	<input type="text"/>
Studii :	<input type="text"/>
Starea civilă :	<input type="text"/>
Anul încheierii prezentei căsătorii :	<input type="text"/>
Adresa la domiciliu (actuală) :	<input type="text" value="str., bloc., c., ap."/>
Locul de muncă :	<input type="text"/>

*Aceste câmpuri se autocumpletează din tab-ul "Date Personale"*

---

**Condiții de trai**

Număr odăi :	<input type="text"/>	WC în locuință :	<input type="checkbox"/>
Număr persoane în casă :	<input type="text"/>	Sală de baie :	<input type="checkbox"/>

---

Serviciu în afara casei pe parcursul sarcinii :

Loc de muncă temporar :

Condiții de muncă :  favorabile  nocive

a indica factorii nocivi :

---

**Observații :**

---

**Date antercedente despre familie si personal despre mamă :**

---

Se completează datele și se execută un click pe butonul  pentru a salva datele.

Se execută un click pe butonul  pentru a vizualiza episoadele de graviditate anterioare:

- Executarea unui click pe tab-ul , va fi afișată următoarea pagină:

Completează folosind IDNP

Nume prenume :

Vârsta tatălui :

Naționalitatea :

Relații de rudenie între soți

Date antercedente despre familie :

Date antercedente personale :

Grupa de sânge :

Factor Rhesus :  pozitiv  negativ

Examen radiologic :

La completarea IDNP-ului și apăsarea butonului “Verifică” sistemul va completa automat datele personale ale tatălui dacă acesta este adăugat ca pacient în sistem.

Se completează datele și se execută un click pe butonul  pentru a salva datele.

- Executarea unui click pe tab-ul , va fi afișată în forma de grilă:

### SUPRAVEGHEREA GRUPURILOR DE RISC MATERN LA NIVELURILE I, II ȘI III DE ASISTENȚĂ PERINATALĂ

Acest tab se împărțit la rândul lui în, încă 2 tab-uri: Grupe de risc perinatal și Grupe de risc neonatal.

Fiecare tab este compus din grupuri de risc împărțit pe 3 nivele: fără risc, moderat și înalt, cu posibilitatea de bifare (vezi exemplu în imaginea de mai jos):

**SUPRAVEGHEREA GRUPURILOR DE RISC MATERN LA NIVELURILE I, II ȘI III DE ASISTENȚĂ PERINATALĂ**

**Grupul de risc perinatal minim (fără risc), supraveghere la nivelul I:**

Anemia gravidelor, gradul I (depistată pentru prima dată)

Evoluția fiziologică a sarcinii

Gestoză precoce, cu excluderea formelor severe

Iminența întreruperii sarcinii în trimestrele I-II în cazul efectului pozitiv de la tratamentul efectuat

Prezența patologiei extragenitale după consultarea specialiștilor de profil (distonie neurocirculatorie, boala hipertensivă, gradul I, afecțiuni pulmonare nespecifice fără insuficiență respiratorie, afecțiuni ale tractului gastrointestinal, afecțiuni inflamatorii ale rinichilor și căilor urinare depistate pentru prima dată, fără dereglarea funcției lor)

Rhesus izosensibilizare fără titru de anticorpi

- Executarea unui click pe tab-ul **Consult 1**, va fi afișată următoarea pagină:

Primul examen medical (până la 12 săptămîni)	
Medic:	Last_8677 First_8677
Data:	20/12/2016 12:37 <input type="button" value="🗓"/>
Acuze:	<input type="text"/>
	<input type="button" value="Note"/>
Examen general	
Starea generală:	<input type="text"/>
Pulsul:	<input type="text"/>
TA stînga:	<input type="text"/> / <input type="text"/>
Examinarea glandelor mamare:	<input type="text"/>
Masa:	<input type="text"/>
Talia:	<input type="text"/>
Varice:	<input type="text"/>
TA dreapta:	<input type="text"/> / <input type="text"/>
Examinarea obstetricală	
Dimensiunile bazinului:	
DSp:	<input type="text"/>
DTr:	<input type="text"/>
Examen vaginal:	<input type="text"/>
Eliminări vaginale:	<input type="text"/>
DCr:	<input type="text"/>
CE:	<input type="text"/>
Hemoragie:	<input type="text"/>
Investigații instrumentale și de laborator	
Grupa de sînge:	A(II)
Factorul Rhesus:	pozitiv
Alte examinări:	<input type="text"/>
	<input type="button" value="Note"/>
Diagnostic	
<input type="button" value="Acțiuni"/>	<input type="button" value="Cod"/>
<input type="button" value="Denumire"/>	
<input type="button" value="Selectează diagnostic"/>	
<input type="button" value="Lista diagnostice"/>	
Tratament și recomandări:	
<input type="text"/>	
	<input type="button" value="Note"/>
A monitoriza în special:	<input type="text"/>
Observații suplimentare și concluzie	
<input type="text"/>	
	<input type="button" value="Note"/>
<input type="checkbox"/>	Pregătirea psihoemoțională I ședintă
Spitalizare :	<input type="text"/>
Medic	<input type="text"/>

## Investigații obligatorii

- Testul la sarcină (în primele 5 săptămâni de reținere a sarcinei)
- Masa corpului
- Tensiunea arterială
- Pelvimetria
- Examenul vaginal
- Analiza generală a sîngelui
- Analiza generală a urinei
- Recomandații în privința alimentației, igienei și comportamentului sexual, pregătirea psihoprofilactică a gravidei
- Grupa de sînge și factorul Rhesus
- Reacția Wassermann (RW)
- Antigen australian (HbsAg) la gravida nevaccinată
- Examenul glandei tiroide
- Examenul glandei mamare
- Consultația obstetricianului-ginecolog atunci cînd gravida este supravegheată de alt specialist, consultația medicului de familie cînd gravida este supravegheată de obstetrician-ginecolog
- Frotiu vaginal la gradul de puritate, inclusiv testul cu KOH de 10%
- Date despre sănătatea soțului

O(1)Rh+

## După indicație:

- Frotiu după Papanicolau
- ECO grafia, eventual amniocenteza și analiza cromozomică la gravidă după 35 de ani și la gravidă cu anamneza genetică complicată
- Consultația stomatologului, ORL, oculistului
- Grupa de sînge și factorul Rhesus ale soțului
- Glucoza în sînge
- Bilirubina, AsAT, AlAT în sînge
- HIV
- Titrul de anticorpi
- Electrocardiografia (ECG)
- Colposcopia
- Însămînțare bacteriologică din vagin (gradul III-IV de puritate)

Selectează

Rețete			
Acțiuni	Data prescrierii	Tip rețetă	Starea
(0) Înregistrări găsite			
<input type="button" value="Adaugă"/>			
Examinări suplimentare :			
Dantura			
Dreapta :	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 6"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>	<input type="button" value="x 3"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 7"/>
	<input type="button" value="x 8"/>	<input type="button" value="x 7"/>	<input type="button" value="x 8"/>
	<input type="button" value="x 6"/>	<input type="button" value="x 5"/>	<input type="button" value="x 4"/>
	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 1"/>
	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 1"/>	<input type="button" value="x 2"/>
	<input type="button" value="x 2"/>	<input type="button" value="x 3"/>	<input type="button" value="x 4"/>

Executarea unui click pe tab-ul **Consult 2**, va fi afișată următoarea pagină:

**Al doilea examen medical (16-18 săptămâni)**

Medic: Last\_8677 First\_8677

Data: 20/12/2016 14:25

Evoluția sarcinii de la examenul precedent:

Note

Acuze:

Note

---

**Examen general**

Starea generală:  Greutatea:

Pulsul:  Talia:

TA stînga:  /  TA dreapta:  /  Varice:

Edeme:

---

**Examinarea obstetricală**

Înălțimea fundului uterului:

Eliminări vaginale:  Hemoragie:

---

**Investigații instrumentale și de laborator**

ECO grafia nr.1

Concluzie:

Note

Alte examinari:

Note

Titrul de anticorpi daca factorul Rhesus este negativ(-):

Pentru a înregistra datele din Ecografia 1, consultul trebuie să fie salvat, după care se execută un click pe butonul **ECO grafia nr.1**, sistemul va afișa o fereastră de tip pop-up:

**Datele ECOgrafiei**

Data examinării:  Medic:

Medic efectuat:  Instituție efectuat:

V.G (cronologică)  V.G (biometrie)  D.B.P

L.F  C.A  C.C

B.C.F  Prezența C./P./T.  M.A.F.(+/-)

Inserția placentei  Grosimea placentei  Gradul de maturitate a placentei

Cantitatea LA(N,>,<)  Masa fătului  Raport C/P

Vizită :

Salvează Renunță

- Executarea unui click pe tab-ul **Evoluția sarcinii**, va fi afișată următoarea pagină:

Fișa gravidei									
Date Personale a Mamei		Date Sanatate a Tatălui		Grupuri de risc	Consult 1	Consult 2	Consult 3	Consult 4	Consult 5
Consult 6		<b>Evoluția sarcinii</b>		Datele examenului ecografic		Nașterea	Întreprere sarcina	Consultații ordinare	
Consult	Data	Termenul sarcinii	Starea generală	Perimetrul abdomenului	Pozitia fătului	Partea prezentată	Spitalizare		
II Consult	20 12 2016	16-18							
III Consult	20 12 2016	22-24							
<b>XLS</b>		↳ Lista Episoade							

Tabelul conține informația centralizată înregistrată în consulturile din fișa gravidei.

- Executarea unui click pe tab-ul **Datele examenului ecografic**, va fi afișată următoarea pagină:

Fișa gravidei																	
Date Personale a Mamei		Date Sanatate a Tatălui		Grupuri de risc		Consult 1		Consult 2		Consult 3		Consult 4		Consult 5		Consult 6	
Evoluția sarcinii		<b>Datele examenului ecografic</b>		Nașterea		Întreprere sarcina		Consultații ordinare									
Data	V.G. (cronologică)	V.G. (biometrie)	D.B.P	L.F.	C.A.	C.C.	B.C.F.	Prezențatie C./P./T.	M.A.F.	Insertia placentei	Grosimea placentei	Gradul de maturitate a placentei	Cantitatea LA (N, >, <)	Masa fătului	Raportul C/P		
20/12/2016	456	67	76y	46	76	9	456	67		7	6						
↳ Lista Episoade																	

Tabel afișat conține informația înregistrată în examinările ecografice din consulturile gravidei.

- La executarea unui click pe tab-ul **Nașterea**, va fi afișată următoarea pagină:

Acțiuni	Data	Ora	Locul nașterii	La termen	sex	greutate la naștere	greutate la externare
(0) Înregistrări găsite							
<b>+ Adaugă</b>		↳ Lista Episoade					

- Se execută click pe butonul **+ Adaugă**, sistemul va afișa (vezi imaginea de mai jos):

**Nașterea**

Data/Ora :   Locul nașterii :

Naștere la termen :  Da  Nu la  săptămâni de gestație

Nașterea asistată de (numele și calificarea specialistului) :

Ruptura membranelor amniotice a avut loc la ora :

Durata travaliului :  Prezentația :

Utilizarea analgezicilor :  anesteticilor :  oxitocicelor :

Nașterea :  normala  complicata precizați :

Intervenții chirurgicale :

---

**Examinarea copilului la naștere :**

Gen  Masculin  Feminin Greutate la naștere :  g la externare :  g

Talia :  cm Perimetrul cranian :  cm

Scara Apgar după 1 minut :  după 5 minute :

Necesitatea resuscitării copilului :  Da  Nu mai mult de 5 minute :  Da  Nu

Respirația autonomă după :  minute Aplicat la sân

Grupa de sânge a copilului :  Factor Rh :

Anomalii congenitale :

Transfer eventual :

Alte date :

Diagnostic clinic final :

Vaccinări : BCG  Da  Nu HVB  Da  Nu

Lauza este externată la a :  zi în stare :

Se recomandă :

Pentru a adăuga ora se execută un click pe  sistemul afișează .

- Executarea unui click pe tab-ul , va fi afișată următoarea pagină:

**Înteruperea Nașterii**

Sarcina întreruptă :

Data :

Termen (săptămîni) :

În caz că sarcina a fost întreruptă se completează câmpurile prezentate.

Sarcina întreruptă :  ->

După ce pagina se completează cu toate datele necesare se accesează butonul .

Consultatii ordinare – toate consultatiile efectuate pe parcursul sarcinii inclusiv cele din fisa gravidei vor fi afisate in aceasta pagina.



## Certificate de deces

### 7.1.4.13 Tab-ul Certificat de deces

Certificate de deces								
Arată 0-0 din 0				◀	◀◀	▶▶	▶	10
Acțiuni	Tip certificat	Număr certificat	Data eliberării	Cauza decesului	Medic	Instituția		
(0) Înregistrări găsite								
Arată 0-0 din 0				◀	◀◀	▶▶	▶	10
+ Adaugă								

În tabelul de mai sus, sunt prezentate date generale ale certificatului de deces. Pentru adăugarea certificatului de deces se accesează butonul **+ Adaugă**.

După accesarea butonului se deschide pagina de tip pop-up pentru selectarea tipului de certificat de deces:

Creează certificat de deces
✕

Tip certificat:  Perinatal  Ordinar

✓ Da
✕ Nu

Câmpurile pentru completare diferă, în dependență de tipul certificatului selectat, în imaginile de mai jos vor fi prezentate ambele certificate:

## Perinatal

Certificat medical constatator al decesului în perioada perinatală	
Tipul certificatului:	Selectează
Numărul certificatului:	<input type="text"/>
Numărul certificatului:	<input type="text"/>
Seria certificatului:	<input type="text"/>
Data eliberării certificatului:	<input type="text"/>
Circumstanțele decesului	
Timpul decesului:	Selectează
Data decesului:	<input type="text"/>
Locul decesului:	<input type="text"/>
Decesul a survenit:	Selectează
Date despre mamă	
Numele mamei:	<input type="text"/>
Numărul de identificare:	<input type="text"/>
Naționalitatea mamei:	<input type="text"/>
Locul de serviciu al mamei:	<input type="text"/>
Starea civilă:	Selectează
Prenumele mamei:	<input type="text"/>
Anul nașterii mamei:	<input type="text"/>
Studiile mamei:	Selectează
Funcția sau munca efectuată:	<input type="text"/>
Data înregistrării căsătoriei:	<input type="text"/>
Domiciliul mamei	
Municipiu / Raion:	<input type="text"/>
Blocul:	<input type="text"/>
Localitatea:	<input type="text"/>
Apartamentul:	<input type="text"/>
Strada:	<input type="text"/>
Date despre soț	
Numele soțului:	<input type="text"/>
Prenumele soțului:	<input type="text"/>
Date despre naștere	
Locul nașterii:	<input type="text"/>
Numărul nașterilor:	<input type="text"/>
Cine a asistat nașterea:	Selectează
Numărul copilului:	Selectează
Înălțimea copilului:	<input type="text"/>
Aprecierea după scara Apgar:	<input type="text"/>
Decesul copilului a survenit:	Selectează
Data nașterii:	<input type="text"/>
Durata gestației:	<input type="text"/>
Copilul s-a născut:	Selectează
Greutatea copilului la naștere:	<input type="text"/>
Copilul s-a născut:	Selectează
Copilul s-a născut:	Selectează
Decesul copilului a survenit:	Selectează
Cauza decesului perinatal	
Maladia principală a copilului:	<input type="text"/>
Durata:	<input type="text"/>
Alte maladii sau stări ale copilului:	<input type="text"/>
Durata:	<input type="text"/>
Maladia principală a mamei:	<input type="text"/>
Durata:	<input type="text"/>
Alte maladii sau stări ale mamei:	<input type="text"/>
Durata:	<input type="text"/>
Alte stări concomitente ale mamei:	<input type="text"/>
Durata:	<input type="text"/>
Alte detalii	
Cauza decesului a fost stabilită de medicul:	Selectează
Medicul care a eliberat certificatul:	Selectează
Data completării:	<input type="text"/>
Temeiul stabilirii decesului:	Selectează
Certificat verificat de către:	Selectează
<input type="button" value="Salvează"/> <input type="button" value="Înapoi"/>	

## Ordinar

Certificate de deces			
<b>Certificat de deces</b>			
Tipul certificatului:	<input type="text" value="Selectează"/>	Numărul certificatului:	<input type="text"/>
Seria certificatului:	<input type="text"/>	Numărul certificatului:	<input type="text"/>
Data eliberării certificatului:	<input type="text" value=""/>	Data decesului:	<input type="text" value=""/>
Asigurat:	<input type="radio"/> Da <input checked="" type="radio"/> Nu	Nr. Poliță:	<input type="text"/>
<b>Pentru copii decedați la vârsta între 6 zile și un an</b>			
Greutatea la naștere (în grame):	<input type="text"/>	Termenul nașterii:	<input type="text" value="Selectează"/>
<b>Locul de trai</b>			
<b>Adresa de reședință permanentă:</b>			
Raionul:	<input type="text" value="CHIȘINĂU"/>	Localitatea:	<input type="text"/>
Strada:	<input type="text"/>	Bloc:	<input type="text" value="&lt;"/>
Casa:	<input type="text" value="6"/>	Apartment:	<input type="text" value="&lt;"/>
<b>Adresa locului de trai:</b>			
Raionul:	<input type="text"/>	Localitatea:	<input type="text"/>
Strada:	<input type="text"/>	Bloc:	<input type="text"/>
Casa:	<input type="text"/>	Apartment:	<input type="text"/>
<b>Locul decesului</b>			
Municipiu / Raion:	<input type="text"/>	Localitatea:	<input type="text"/>
Strada:	<input type="text"/>	Blocul:	<input type="text"/>
Apartmentul:	<input type="text"/>	Decesul a survenit:	<input type="text" value="Selectează"/>
<b>Stabilirea cauzei decesului</b>			
Decesul a survenit:	<input type="text" value="Selectează"/>	Medic:	<input type="text" value="Selectează"/>
Cauza decesului a fost stabilită de medicul:	<input type="text" value="Selectează"/>	Cauza decesului:	<input type="text"/>
Temeiul stabilirii decesului:	<input type="text" value="Selectează"/>		

**Lanțul de maladii, traume sau complicații care au contribuit la deces**

Cauza directă a decesului:  **+ Adaugă diagnostic** Durata:

Cauza antecedentă:  **+ Adaugă diagnostic** Durata:

Maladia principală:  **+ Adaugă diagnostic** Durata:

---

**Alte circumstanțe**

Alte stări morbide:  A fost efectuată autopsia:  Relevanța autopsiei:

---

**În caz de traumă**

Data traumei:  Tipul traumei: **Selectează** Ramura: **Selectează**

Locul și circumstanțele traumei:

---

**Responsabil**

Instituția medicală:

Certificat verificat de către: **Selectează** Data completării:

**Salvează** **Înapoi**

După completarea câmpurilor din zone cu date se accesează butonul



Pentru a reveni la fișa pacientului decedat, în filtru de căutare a pacienților trebuie să bifați Arată persoanele decedate (vezi în imaginea de mai jos):

**Filtre de căutare**

Caută în: **Pacienți**

IDNP:  Nr. Poliță:

Nume:  Prenume:  Sex: **Selectează**

Anul nașterii:  Data nașterii:  Grupa din CIM10:

Caută vârsta în:  ani  luni De la:  Până la:

Diagnostic:  **+ Selectează**  final  prezumptiv

Data de la:  până la:  Caz nou:

La evidență:  **+ Selectează**

Servicii:  **+ Selectează**

Categoria: **Selectează**

Factori de risc: **Selectează**

Antecedente: **Selectează**

**Arată persoane decedate**

**Caută** **Curăță filtre**

## Rezultate

## 7.1.4.14 Tab-ul Rezultate

În tab-ul dat sunt centralizate toate cererile de analize ale pacientului care conțin rezultate și sunt validate (vezi imaginea de mai jos), cu ajutorul filtrelor de căutare se poate găsi rapid o cerere anumită. Acest tab vă ajută să aflați cât mai rapid rezultatele analizelor de laborator, fără a căuta în consulturile pacientului cererea de analiză.

**Rezultate**

Cereri analize    Fișiere încărcate

**Filtre de căutare**

De la:        Pînă la:

Formulare:

**Lista cereri analize**

Arată 1-7 din 7    << 1 >>    10

Acțiuni	Cod cerere	Data	Statut
<input type="button" value="Vizualizează"/>	3131574T	23/01/2015	Validată
<input type="button" value="Vizualizează"/>	987M4XLQ	21/01/2015	Validată
<input type="button" value="Vizualizează"/>	4EEU7GT4	21/01/2015	Validată
<input type="button" value="Vizualizează"/>	FWZ8BNNQ	21/01/2015	Validată
<input type="button" value="Vizualizează"/>	UA56ELXD	21/01/2015	Validată
<input type="button" value="Vizualizează"/>	0YW57IJS	21/01/2015	Validată
<input type="button" value="Vizualizează"/>	40MXJPE0	21/01/2015	Validată

Arată 1-7 din 7    << 1 >>    10

## Rețete

## 7.1.4.15 Tab-ul Rețete

În tab-ul dat sunt centralizate toate rețetele și eliberările de medicamente ale pacientului (vezi imaginea de mai jos), cu ajutorul filtrelor de căutare se poate găsi rapid o rețetă anumită sau un medicament prescris. Acest tab vă ajută să aflați cât mai rapid toate prescrierile făcute vreodata pacientului fără a căuta în consulturile pacientului.

**Filtre de căutare**

Tip rețetă:       Medicament:        Tip medicament:

De la:        Pînă la:

Filtrele de căutare vă permit căutarea după: tipul rețetei, denumirea medicamentului, tipul medicamentului și data prescrierii (vezi imaginea de mai sus).

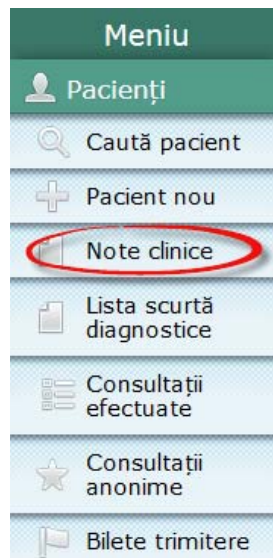
Rețete și medicamente eliberate					
Acțiuni	Nr. cerere	Data cerere	Prescris de	Tip cerere	Statut
Vizualizează	534901 (1)	04/04/2017	Last_1987 First_1987 (Medic de familie)	Rețetă compensată	Închisă (eliberare rețetă)
Vizualizează	534902 (23)	04/04/2017	Last_1987 First_1987 (Medic de familie)	Rețetă compensată	Închisă (eliberare rețetă)

Zona de rezultate vă permite vizualizarea medicamentelor prescrise în rețetă, cât și printarea rețetei, prin simpla apăsare a butonului Vizualizează din imaginea de mai sus. Vezi în imaginea de mai jos imaginea la vizualizarea rețetei și butonul Printează:

Lista medicamentelor					
Data	Medicament	Unitatea de măsură	Nr. înregistrare	Cantitatea cerută	Statut
04/04/2017	Metoprololom <a href="#">Detalii</a>	N10x3	16595	1	Închisă (eliberare rețetă)

**Printează**

#### 7.1.4 Crearea notelor clinice



Notele clinice sunt niște notițe (șabloane) pe care le creai pentru a fi folosite cu ușurință la completarea unei consultații ordinare sau a unui consult din fișa gravidei, în orice rubrică de tip text lung, unde apare butonul **Note**, de exemplu în câmpurile: acuze, examen obiectiv ș.a.

La accesarea meniului dat se deschide pagina (vezi imaginea de mai jos):

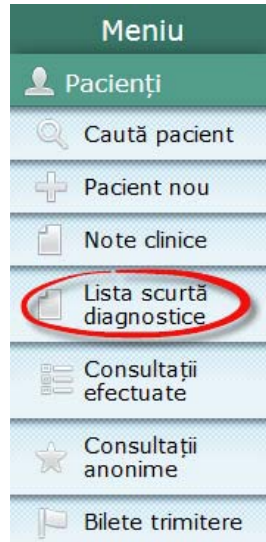
The screenshot shows a web interface for 'Note clinice'. At the top, there is a green header with the text 'Note clinice'. Below it, there is a table with columns 'Acțiuni', 'Titlu', and 'Descriere'. The table is currently empty, showing '(0) Înregistrări găsite'. To the right of the table, there are navigation controls: 'Arată 0-0 din 0', a set of arrows, and a dropdown menu showing '10'. Below the table, there is another green header with the text 'Adaugă note clinice'. Underneath this header, there is a button labeled '+ Creează nota clinică'.

Pentru a adăuga o notă clinică se accesează butonul **+ Creează nota clinică**. Ca rezultat al accesării câmpurile din zona “Adaugă note clinice” devin vizibile (vezi imaginea de mai jos):

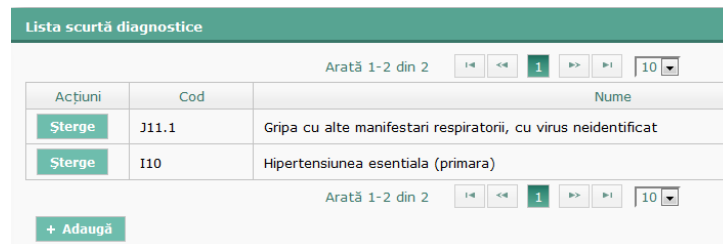
The screenshot shows the 'Adaugă note clinice' form. It has a green header with the text 'Adaugă note clinice'. Below the header, there are two input fields: 'Titlu' and 'Descriere'. At the bottom of the form, there are three buttons: 'Salvează', '+ Creează nota clinică', and 'Anulează'.

După introducerea datelor se accesează butonul **Salvează**.

## 7.1.5 Lista scurtă de diagnostice



La accesarea acestui submeniu se deschide pagina destinată pentru crearea unei liste cu diagnosticele cele mai des utilizate de medic (de ex: în dependență de specialitate). Lista este utilizată de fiecare dată când apare în sistem butonul cu diagnostice și micșorează timpul de căutare a unui diagnostic din tot nomeclatorul cu diagnostice CIM10.



Pentru a adăuga diagnostice în lista scurtă, pur și simplu apăsați butonul Adaugă care va deschide Nomeclatorul cu Diagnostiche CIM10 și selectați diagnosticile cel mai des utilizate. În imaginea de mai jos puteți vizualiza amplasarea butonului Selectează din Lista scurtă de diagnostice în pop-upul cu Lista completă de diagnostice:





### 7.1.6 Consultații efectuate

La accesarea submeniului dat este afișată tabela care conține toate consultațiile efectuate la o anumită dată cu posibilitatea de descărcare în format excel (vezi imaginea de mai jos):

Filtre de căutare

Data: 22/07/2015

Consultații

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Cod consultație	Data consultație	Nume Prenume	IDNP	Sex	Data naștere
<input type="button" value="Vizualizează"/>	38648	22/07/2015 00:00	LIUBOVI	2009	Feminin	18/04/

Arată 1-1 din 1

La apăsarea butonului  veți fi transportat pe consultația efectuată din fișa pacientului.

### 7.1.7 Adăugarea Consultației anonime

Meniu

- Pacienți
- Caută pacient
- Pacient nou
- Note clinice
- Lista scurtă diagnostice
- Consultații efectuate
- 
- Bilete trimitere

La accesarea submeniului Consultații anonime se deschide pagina cu lista consultațiilor anonime înregistrate de medicul logat:

**Consultații**

Consultații efectuate: De mine

De la:  Pină la:

Locul consultației:  Tip vizită:

Cod consultație:  Specializare medic:

[Caută](#) [Curăță filtre](#)

Arată 1-5 din 5

Acțiuni	Cod	Nr. reg	Loc consult	Tip vizită	Data consult	Medic	Asistent medical	Instituție
<a href="#">Editează</a>	551F033C7837	3889216	Instituția medicală	Îngrijiri comunitare	23/02/2017	Last_1987 First_1987 Medic de familie	-	IMSP AMT Centru
<a href="#">Editează</a>	58FD4103D3C6	3889215	Instituția medicală	Profilactică	23/02/2017	Last_1987 First_1987 Medic de familie	-	IMSP AMT Centru
<a href="#">Editează</a>	1E45C857AA27	3889205	Instituția medicală	Profilactică	16/02/2017	Last_1987 First_1987 Medic de familie	-	IMSP AMT Centru
<a href="#">Editează</a>	76CDA7385BC5	3889202	Instituția medicală	Îngrijiri comunitare	16/02/2017	Last_1987 First_1987 Medic de familie	-	IMSP AMT Centru
<a href="#">Editează</a>	AD278964BEEA	3889200	Instituția medicală	Primară	16/02/2017	Last_1987 First_1987 Medic de familie	-	IMSP AMT Centru

Arată 1-5 din 5

[+ Consultație nouă](#)

Pentru înregistrarea unui consult anonim nou se accesează butonul [+ Consultație nouă](#):

**Date consultație**

Nr. reg a consultației:  Loc consultație:

Medic:  Tip Asistență:

Data consultației:  Tip vizită:

Cod consultație:   Urgență  Asigurat

Diagnostic prezumtiv:

Acțiuni	Cod	Denumire	Caz nou
(0) Înregistrări găsite			

[+ Adaugă](#)

Diagnostic final:

Acțiuni	Cod	Denumire	Caz nou	Tichet statistic
(0) Înregistrări găsite				

[+ Adaugă](#)

Servicii:

Acțiuni	Cod	Denumirea serviciilor	Doze	Unitate de măsură	Cantitate	Tariful (lei)
(0) Înregistrări găsite						

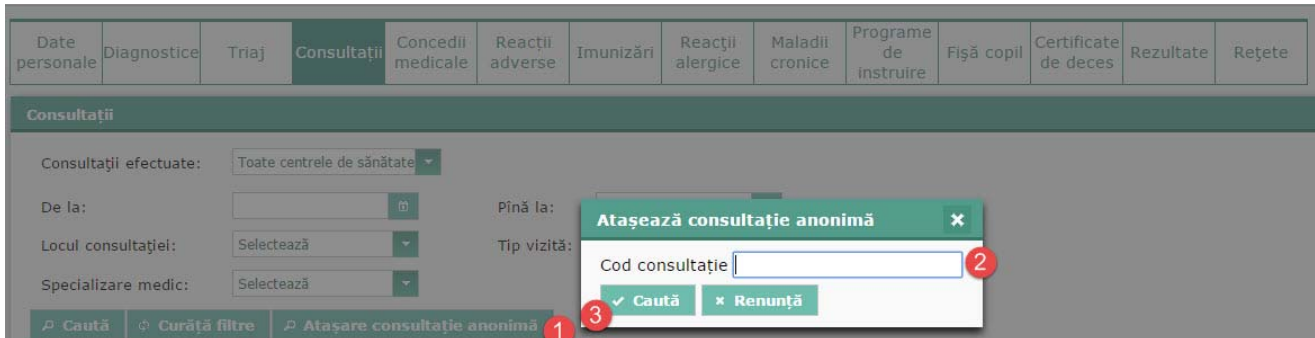
[+ Adaugă](#)

[Salvează](#) [Înapoi](#) [Printează](#)

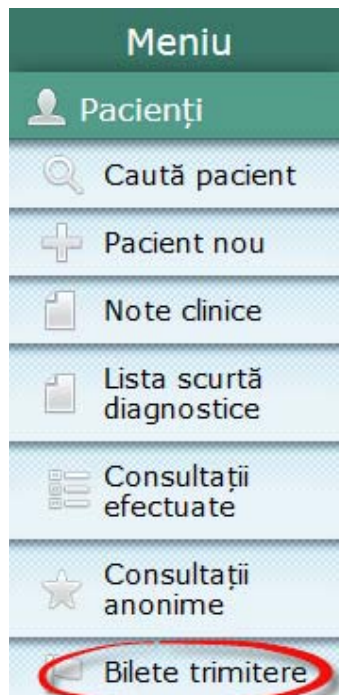
După completarea câmpurilor cu date și salvarea lor apar încă trei taburi: Detalii consultație, Fișiere încărcate (completarea se efectuează la fel ca în **Fișa pacient -> Consultație nouă**)

La crearea acestui tip de consultații sistemul va genera automat un cod unic, notat în câmpul codul consultației, acest cod poate fi atribuit unui pacient existent în sistem, în cazul în care acesta se hotărăște să renunțe la anonim.

Butonul destinat pentru atașarea unei consultații anonime este situat în zone de filtre în tab-ul Consultații din Fișa pacientului (vezi imaginea de mai jos), la apăsarea pe acest buton se va deschide un pop-up în care va trebui să introduceți codul consultului anonim și să apăsați caută, conform informației primite în urma căutării, aveți posibilitatea să atașați consultul sau să renunțați (vezi imaginile de mai jos):



### 7.1.8 Vizualizarea Biletelor de trimitere



La accesarea submeniului dat se deschide pagina:

**Căutarea biletelor de trimitere**

Nume:  Prenume:   
 Cod trimitere:  IDNP:

Caută Curăță filtre

**Rezultate căutare**

Arată 0-0 din 0 ◀ ◀◀ ▶▶ ▶ 10 ▼

Acțiuni	Code	Data	Denumire instituție
(0) Înregistrări găsite			

Arată 0-0 din 0 ◀ ◀◀ ▶▶ ▶ 10 ▼

Pagina dată are două zone: zona de filtre și zona de informații care conține un tabel cu biletele de trimitere care corespund informației după care căutați. Pagina permite crearea unei consultații în baza unui bilet de trimitere primit.

Un bilet de trimitere se caută prin introducerea codul biletului sau IDNP-ului pacientului (vedeți exemplul de mai jos):

**Căutarea biletelor de trimitere**

Nume:  Prenume:   
 Cod trimitere:  IDNP:

Caută Curăță filtre

**Rezultate căutare**

Arată 1-1 din 1 ◀ ◀◀ 1 ▶▶ ▶ 10 ▼

Acțiuni	Code	Data	Denumire instituție
<span>Vizualizează</span> <span>Crează</span>	4G45MZ	30/03/17	IMSP AMT Centru

Arată 1-1 din 1 ◀ ◀◀ 1 ▶▶ ▶ 10 ▼

**Atenție!** Bilete de trimitere la investigație sau la staționar nu sunt afișate în submeniul dat.

La accesarea butonului Vizualizează din dreptul codului biletului, vom putea vedea detaliile introduse în bilet (vezi imaginea de mai jos):

**Trimitere-extras**

Data trimiterii: 30/03/2017

Denumire Instituție: IMSP AMT Centru

Adresa Instituției:

Tipul trimiterii: **Ambulator**

Trimiteri: la consultatie

Data: 31/03/2017

Diagnosticul complet (afecțiunea de bază, complicații concomitente):

Anamneză pe scurt, investigații diagnostice:

Recomandări curative si de muncă

Medic trimitător: Last\_1987 First\_1987 PIOT

[← Înapoi](#)

Accesând butonul Creează sistemul ne va redirecționa pe pagina de adăugare a unui consult nou în baza biletului de trimitere primit. Pe lângă asta, câmpurile din consult predestinate trimiterii, se vor completa automat cu datele din bilet (vezi imaginea de mai jos):

**Consultații**

**Consultație**

Medic: Last\_1987 First\_1987

**Informații generale**

Nr. reg a consultației:

Tip Asistență:

Tip vizită:

Urgență  Asigurat

Loc consultație:

Data consultației:

Nivel de clasificare a cazului:

Pentru formular 088e:

[Preia date din consult precedent](#)

**Mod de adresare**

Tip adresare:

Cod bilet:

Data trimiterii:

Medic:

Instituție:

Diagnostic:

## 7.2 Meniu Imunizări



### 7.2.1 Imunizări efectuate

La accesarea submeniului dat se deschide următoarea pagină:

**Filtre de căutare**

Nume:  Prenume:  IDNP:

Data efectuării de la:  Data efectuării până la:  Vaccin:

Vârsta de la:  Vârsta până la:  Vârsta în:  ani  luni

**Lista imunizărilor efectuate**

**Total: 1** Arată 1-1 din 1

Nume, prenume	IDNP	Data nașterii	Vaccin	Data imunizării	Medic de familie
LILIA	2000	11/05/2015	PC-3	17/07/2015	GHENADIE

Arată 1-1 din 1

Partea de sus a paginii este destinată filtrelor de căutare cu ajutorul cărora puteți găsi rapid informația necesară.

Lista imunizărilor efectuate poate fi descărcată în format XLS în urma accesării butonului

**Exportă XLS**

### 7.2.2 Pacienți neimunizați

La accesarea submeniului dat se deschide pagina cu filtrele de căutare: vaccin, vârstă și sex. Pentru a obține lista pacienților este necesară utilizarea acestor filtre (vezi imaginea de mai jos):

**Filtre de căutare**

Vaccin:  Sex:

Vârsta de la:  Vârsta până la:  Vârsta în:  ani  luni

**Lista pacienților care necesită imunizare**

Total: 39 Arată 1-10 din 39

Planificare	Nume, prenume	Data nașterii	Idnp	Sex	Adresă	Telefon
<input type="button" value="Planifică"/>	EUGENIU	28/05/1955	2002	Masculin	ANENII NOI, BULBOACA, str.	
<input type="button" value="Planifică"/>	VGHENI	18/07/1990	2004	Masculin	ANENII NOI, VARNIȚA, str.	
<input type="button" value="Planifică"/>	LA VICTOR	09/03/1962	2006	Masculin	BENDER, str.MAȚNEVA,	
<input type="button" value="Planifică"/>	RIGORI	30/06/1951	2001	Masculin	ANENII NOI, VARNIȚA, str.	
<input type="button" value="Planifică"/>	MAIL	12/03/1955	9916	Masculin	ANENII NOI, VARNIȚA,	
<input type="button" value="Planifică"/>	MIHAIL	29/11/1985	2002	Masculin	FĂLEȘTI, str.COZMINULUI,	
<input type="button" value="Planifică"/>	EL	22/06/1965	9612	Masculin	ANENII NOI, VARNIȚA,	
<input type="button" value="Planifică"/>	ADIMIR	14/04/1933	2001	Masculin	ANENII NOI, VARNIȚA, str.	
<input type="button" value="Planifică"/>	ALEXEI	29/12/1939	2002	Masculin	BENDER, str.SEVERNÎ,	
<input type="button" value="Planifică"/>	PIOTR	30/06/1949	2000	Masculin	ANENII NOI, VARNIȚA,	

Arată 1-10 din 39

Lista pacienților neimunizați poate fi descărcată în format XLS în urma accesării butonului

### 7.2.3 Refuzuri

La accesarea submeniului dat se deschide pagina cu filtrele de căutare: vaccin, IDNP, data refuz și vârstă. Pentru a obține lista pacienților este necesară utilizarea acestor filtre (vezi imaginea de mai jos):

**Filtre de căutare**

Vaccin:  IDNP:

Data refuz de la:  până la:

Vârsta de la:  până la:  Vârsta în:  ani  luni

**Lista imunizărilor refuzate**

Arată 1-1 din 1

Vaccin	Data refuz	Motiv refuz	Comentariu refuz	Nume, prenume	Data nașterii	Idnp	Sex	Adresă	Telefon
VPO-1	22/07/2015	Refuz din motive religioase		LILIA	11/05/2015	2000	Feminin	ANENII NOI, VARNIȚA, str.	

Arată 1-1 din 1

Lista pacienților care au refuzat imunizarea se poate descărca la accesarea butonului

## 7.2.4 Trimiteri efectuate

La accesarea submeniului dat se deschide pagina cu filtrele de căutare: nume, prenume, vaccin, IDNP, data trimiterii și posibilitatea de căutarea a trimiterilor expirate. Pentru a obține lista pacienților este necesară utilizarea acestor filtre (vezi imaginea de mai jos):

Filtre de căutare

Nume:  Prenume:  IDNP:

Vaccin: Toate Trimiteri expirate:

De la:  Pînă la:

Caută Curăță filtre

Lista trimeri

Arată 1-2 din 2 10 ▼

Acțiuni	Nume, prenume	Idnp	Consultant nume, prenume	Vaccin	Data trimerii ↕
<span style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 2px 5px;">Fișa imunizări</span> <span style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 2px 5px;">Aadaugă vaccinul</span>	Last_1089349 First_1089349	7000001089349	Last_1987 First_1987	VPO-3	05/04/2017 17:34
<span style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 2px 5px;">Fișa imunizări</span> <span style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 2px 5px;">Aadaugă vaccinul</span>	Last_1089349 First_1089349	7000001089349	Last_1987 First_1987	HepB-0	17/02/2017 15:15

Arată 1-2 din 2 10 ▼

XLS

Lista pacienților cu trimeri la imunizare se poate descărca la accesarea butonului

Exportă XLS

## 7.3 Rapoarte





## 7.3.1 Cereri de analiză

Filtre de căutare

Tip Cerere:  Toate  
 Pacienții mei  
 Efectuate de mine  
 Toate

Domeniu de referință:  În domeniul de referință  
 În afara domeniului de referință

Nume:

IDNP:

De la data nașterii:

De la data creării:

De la data validării:

Tip analiză:  Toate  
 Validată  
 Nevalidată

Număr cerere:

Prenume:

Sex:

Pînă la data nașterii:

Pînă la data creării:

Pînă la data validării:

Lista cereri analize

Completați filtrele pentru a afișa rezultatele

Raportul Cereri de analiză vă oferă posibilitatea vizualizării rezultatelor de analiză și situația cererilor de analiză într-un mod rapid și eficient, fără a căuta în consultațiile pacientului cerere făcută. Pentru a vizualiza cererile necesare este necesar să completați câteva din câmpurile notate în filtrele de căutare, după care să apăsați butonul Caută (vezi imagine de mai sus).

Lista cereri analize

Arată 1-3 din 3 1

Acțiuni	Număr cerere	Formular(e)	Nume, prenume	IDNP	Data creării	Data validării	Medic	Statut
<b>Vizualizează</b>	UQ1HWOMB	224/e - HEMOLEUCOGRAMA	Last_1089349 First_1089349	7000001089349	27/03/2017	27/03/2017	Last_1987 First_1987	<b>Validată</b>
	XHNTNTUQ	210/e - EXAMENUL SUMAR AL URINEI	Last_1089349 First_1089349	7000001089349	31/03/2017	-	Last_1987 First_1987	<b>În așteptare</b>
	ZY0PAMPY	224/e - HEMOLEUCOGRAMA	Last_1089349 First_1089349	7000001089349	05/04/2017		Last_1987 First_1987	<b>Anulată</b>

Arată 1-3 din 3 1

XLS

În dreptul cererilor deja validate de laborator o să apară butonul Vizualizează (vedeți imaginea de mai sus). La apăsarea butonului veți putea vizualiza rezultatele analizei de laborator (vedeți un exemplu în imaginea de mai jos):

Analize

Formular	Analize				
	Nume	Rezultat	Referințe	U.M.	Statut
<b>224/e - HEMOLEUCOGRAMA</b>					
<b>Tip probă: Sînge periferic</b>					
	Hemoglobina	132	130.0 - 160.0	g/l	<b>Validat</b>
	Eritrocite	4.5	4.0 - 5.0	10 <sup>^</sup> 12/L	<b>Validat</b>
	Indice de culoare	1	0.85 - 1.05	i	<b>Validat</b>

↩ Înapoi

Pentru a vă reîntoarce la raport, apăsați butonul Înapoi.

## 7.3.2 Tichete statistice

Filtre de căutare

Tichet statistic:  Toate  Pacienții mei  Efectuate de mine

Tip tichet statistic:  Toate  Anulate  Caz nou  Dispensar

Cod diagnostic:

Diagnoza din CIM10:

Data creării de la:

Data creării pînă la:

Data nașterii de la:

Data nașterii pînă la:

Sex:

Lista tichete statistice

Completați filtrele pentru a afișa rezultatele

Pentru a putea vizualiza toate tichetele statistice pentru o anumită perioadă, este necesară completarea filtrelor de căutare corespunzătoare și apăsarea butonului Caută. Rezultatul va fi afișat în forma unui tabel (vezi imaginea de mai jos) și poate fi descărcat ca document excel apăsând butonul XLS.

⚠️ In acest raport tichetele statistice anulate nu sunt afișate x

Filtre de căutare

Tichet statistic:  Toate  Pacienții mei  Efectuate de mine

Tip tichet statistic:  Toate  Anulate  Caz nou  Dispensar

Cod diagnostic:

Diagnoza din CIM10:

Data creării de la:

Data creării pînă la:

Data nașterii de la:

Data nașterii pînă la:

Sex:

Lista tichete statistice

Arată 1-2 din 2 ⏪ ⏩ 1 ⏪ ⏩ 10 ▼

Cod diagnostic	Diagnostic	Data	Nume, prenume	Data nașterii	Adresă	Medic de familie	Efectuat de	Caz nou	Dispensar
J20.9	Bronsita acuta, fara precizare	09/01/2017	Last_5262 First_5262	23/05/1976	CHIȘINĂU, str.BULGARĂ, c.25, ap.1	Last_1987 First_1987	Last_1987 First_1987	Nu	Nu
A00.1	Holera cu Vibrio cholerae eltor,biovar eltor	17/02/2017	Last_1089349 First_1089349	14/03/1982	HÎNCEȘTI, FÎRLĂDENI	Last_1987 First_1987	Last_1987 First_1987	Nu	Da

Arată 1-2 din 2 ⏪ ⏩ 1 ⏪ ⏩ 10 ▼

**Atenție!** La rularea raportului o să vă apară un mesaj informativ, precum că în tabela raportului nu sunt afișate tichetele statistice anulate, respectiv pentru a vizualiza tichetele statistice anulate, trebuie să selectați opțiunea „Anulate”, din filtrele de căutare la Tip tichet statistic.

### 7.3.3 Raport servicii

Filtre de căutare

Data creării de la:  Data creării pînă la:

[Caută](#) [Curăță filtre](#)

Raport servicii

Servicii	Total
(0) Înregistrări găsite	
<a href="#">XLS</a>	

Pentru a vizualiza Raportul servicii, este necesar să completați câmpurile data de la și până la, după care apăsați butonul Caută (vezi imaginea de mai sus).

Filtre de căutare

Data creării de la:  Data creării pînă la:

[Caută](#) [Curăță filtre](#)

Raport servicii

Servicii	asigurați CNAM	urgentă	cu plată prin casă	Total
Medic consultant			1	1
Injectie Intravenoasă	1			1
Injectie intramusculară	1	1		2
Medic cu categorie superioară		1		1
Infuzie Intravenoasă	1			1
Medic cu categoria II	2			2
Măsurarea tensiunii arteriale		1		1
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>9</b>

[XLS](#)

Raportul este reprezentat în formă de tabel, în prima coloană avem denumirile de servicii efectuate, iar restul coloanelor sunt afișate nr de servicii efectuate în dependență de metoda de plată înregistrată per serviciu (vezi imaginea de mai sus).

### 7.3.4 040/e Programare la medic

Raportul Programare la medic, centralizează toate consultațiile efectuate într-o zi anumită, cu programare sau fără. Dacă pacientul nu a fost programat în ziua respectivă, dar a totuși a fost consultat, în coloana „Ora programată” va apărea simbolul „-” (vezi imaginea de mai jos). Raportul poate fi descărcat apăsând butonul XLS din partea stângă de jos a tabelului (vezi imaginea de mai jos):

Filtre de căutare

Data:

[Caută](#) [Curăță filtre](#)

Programare la medic - 040/e

Arată 1-4 din 4 1

Număr de ordine	Ora programată	S-a prezentat, ora, min	Statutul pacientului asigurat(1) neasigurat(2)	Numele, prenumele	Ziua, luna, anul nașterii	Sex	Categoria de vîrstă	Adresa la domiciliu	Tipul vizitei
1	15:30	17:37	2	Last_1000003 First_1000003	28/08/1947	M	4	CHIȘINĂU str.ION INCULEȚ bloc.1 c.71	II
2	16:15	17:38	2	Last_1000001 First_1000001	19/03/1974	F	3	CHIȘINĂU str.GHEORGHE CAȘU bloc.1 c.20 ap.19	P
3	-	17:38	1	Last_2274466 First_2274466	07/03/1952	M	4	r. CHIȘINĂU lc. DURLEȘTI str.CARTUȘA c.1A	I
4	12:45	19:53	2	Pacient Test	15/09/1998	M	3		P

Arată 1-4 din 4 1

Categoriile de vîrstă

1 - De la 0 ani - pînă la 4 ani 11 luni 29 zile  
 2 - De la 5 ani - pînă la 17 ani 11 luni 29 zile  
 3 - De la 18 ani - pînă la 49 ani 11 luni 29 zile  
 4 - De la 50 și peste

[XLS](#)

### 7.3.5 1-23/d Darea de seamă despre îndeplinirea indicatorilor de performanță în cadrul asistenței medicale primare

Raport 1-23/d este un centralizator al tuturor indicatorilor bifați în consultațiile pacienților.

**Atenție!!!** Raportul calculează nr serviciilor în fiecare noapte, deci ca să vedeți nr corect de servicii efectuate, trebuie să rulați raportul a doua zi, după ce ați bifat indicatorii. Pentru a vizualiza nr total de servicii efectuate pentru o lună anumită, trebuie să rulați raportul, începând cu prima zi a lunii următoare (de ex: pentru a descărca raportul pentru toată luna martie, trebuie să rulați raportul pe data de 1 aprilie).

Filtre de căutare

An: 2017 Trimestru: Trimestrul I Lună: Toate lunile

Caută Curăță filtre

Darea de seamă despre îndeplinirea indicatorilor de performanță în cadrul asistenței medicale primare - 1-23/d

Nr.	Denumirea indicatorului	Cod indicator	Numărul de servicii efectuate	Raport
<b>1</b>	<b>Indicatorul 1: Prevenirea, depistarea precoce și supravegherea maladiilor:</b>	<b>1.</b>		
<b>2</b>	<b>- cardiovasculare:</b>			
3	Numarul persoanelor cu hipertensiune arteriala care se afla la evidenta si primesc tratament antihipertensiv conform protocolului clinic national sub supravegherea medicului de familie	1.1.		XLS
4	Numarul persoanelor cu virsta cuprinsa între 40 si 65 ani, fara complicatii cardiovasculare (Infarct miocardic, ACV) carora li s-a apreciat indicele SCORE	1.2.		XLS
5	Numarul persoanelor cu hipertensiune arteriala instruite conform programului „Scoala pacientului hipertensiv”	1.3.		XLS
<b>6</b>	<b>- diabetul zaharat:</b>			
7	Numarul persoanelor peste 40 ani si din grupul de risc investigate la glicemie	1.4.		XLS
8	Numarul persoanelor cu diabet zaharat care se afla la evidenta si primesc tratament conform protocolului clinic national sub supravegherea medicului de familie in trimestrul de rapoarte	1.5.		XLS
9	Numarul persoanelor cu diabet zaharat instruite conform programului „Scoala pacientului cu diabet zaharat”.	1.6.		XLS
<b>10</b>	<b>- oncologice:</b>			
11	Numarul femeilor de virsta 25 - 61 ani care au efectuat o data la trei ani testul citologic Babes - Papanicolau.	1.7.		XLS
12	Numarul femeilor, depistate cu patologii in baza testului citologic Babes - Papanicolau, care au fost referite si investigate prin colposcopie/consultate de catre medicul oncolog-ginicolg din Institutul Oncologic.	1.8.		XLS
13	Numarul femeilor peste 18 ani si din grupul de risc care au fost examinate anual prin palparea glandei mamare si au fost instruite in efectuarea autocontrolului.	1.9.		XLS
14	Numarul femeilor, inclusiv din grupul de risc, cu patologii suspecta in baza palparii glandei mamare, care au fost referite si investigate prin mamografie/USG.	1.10.		XLS
15	Numarul persoanelor luate la evidenta primar cu tumori maligne confirmate: forme vizuale - st.I, formele nevizuale - st.I-II	1.11.		XLS
<b>16</b>	<b>- tuberculoza:</b>			
17	Numarul persoanelor investigate la tuberculoza	1.12.		XLS
18	Numarul persoanelor luate la evidenta primar cu tuberculoza	1.13.		XLS
19	Numarul de cazuri finalizate de tratament a pacientilor cu tuberculoza in conditii de ambulator conform standardelor DOTS	1.14.		XLS

Pentru a descărca lista pacienților la care a fost bifat un anumit indicator, apăsați pe butonul XLS din dreptul fiecărui rând (vezi imaginea de mai sus).

<b>20</b>	<b>Indicatorul 2: Supravegherea gravidei:</b>	<b>2.</b>		
21	Numarul gravidelor luate la evidenta in termen de gestatie pina la 12 saptamani.	2.1.		XLS
22	Numarul gravidelor care li s-a indicat administrarea acidului folic, cu prescriptia retetei compensate, in primul trimestru al sarcinii.	2.2.		XLS
23	Numarul gravidelor care li s-a indicat administrarea preparatelor de fier, cu prescrierea retetei compensate, in primul trimestru al sarcinii.	2.3.		XLS
24	Numarul gravidelor investigate prin examen ultrasonor in termenele stabilite.	2.4.		XLS
25	Numarul gravidelor investigate prin RMP (Reactia MicroPrecipitare) in termenele stabilite.	2.5.		XLS
26	Numarul gravidelor care au efectuat vizitele la medicul de familie in termenele stabilite.	2.6.		XLS
27	Numarul gravidelor, care au efectuat vizite la medicul obstetrician-ginecolog in termenele stabilite.	2.7.		XLS
<b>28</b>	<b>Indicatorul 3: Supravegherea copilului primului an de viata:</b>	<b>3.</b>		
29	Numarul copiilor, care au efectuat vizite la medicul de familie in termenele stabilite de actele normative in vigoare.	3.1.		XLS
30	Numarul copiilor carora li sa indicat administrarea profilactica a vitaminei D, cu prescrierea retetei compensate.	3.2.		XLS
31	Numarul copiilor, care au efectuat vizite la medicii specialisti de profil in termenele stabilite de actele normative in vigoare.	3.3.		XLS
32	Numarul copiilor, care au efectuat investigatiile (analiza generala a singelui, analiza generala a urinei) in termenele stabilite de actele normative in vigoare.	3.4.		XLS
33	Numarul copiilor, care au realizat programul de vaccinare pentru virsta de un an.	3.5.		XLS

Pentru a descărca tot raportul, apăsați pe butonul XLS din partea stângă de jos a tabelului (vezi imaginea de mai sus).

### 7.3.6 Raport Rețete

Raportul Rețete este o modalitate rapidă de a verifica prescrierile de rețete a pacienților, fără a căuta prin consultațiile efectuate. Raportul permite căutarea după tipul rețetei, tipul medicamentului, denumirea medicamentului și perioada prescrierii (vezi imaginea de mai jos):

**Filtru de căutare**

Tip rețetă:  ▼

Medicament:  Tip medicament:  ▼

Data, de la:  Pină la:

---

**Rețete și medicamente eliberate**

Arată 1-2 din 2

Acțiuni	Nume Prenume	IDNP	Serie	Nr.	Data	Tip rețetă	Statut
<input type="button" value="Vizualizează"/>	First_1089349 Last_1089349	7000001089349	Q	534901 (1)	04/04/2017	Rețetă compensată	Închisă (eliberare rețetă)
<input type="button" value="Vizualizează"/>	First_1089349 Last_1089349	7000001089349	A	534902 (23)	04/04/2017	Rețetă compensată	Închisă (eliberare rețetă)

Arată 1-2 din 2

În dreptul fiecărei rețete este disponibil butonul Vizualizează pentru a putea vedea medicamentele care sunt prescrise (vezi imaginea de mai sus):

**Detalii rețetă**

Serie:  Număr:  Număr extern:

Data:  Statut:

Medic:  Asistent medical:

---

**Lista medicamentelor**

Arată 1-1 din 1

Data	Medicament	Unitatea de măsură	Nr. înregistrare	Cantitatea cerută	Statut
04/04/2017	Metoprololom <input type="button" value="Detalii"/>	N10x3	16595	1	Închisă (eliberare rețetă)

Arată 1-1 din 1

Deasemenea detaliile rețetei pot fi printate, apăsând butonul Printează din partea stângă de jos a tabelului (vezi imaginea de mai sus).

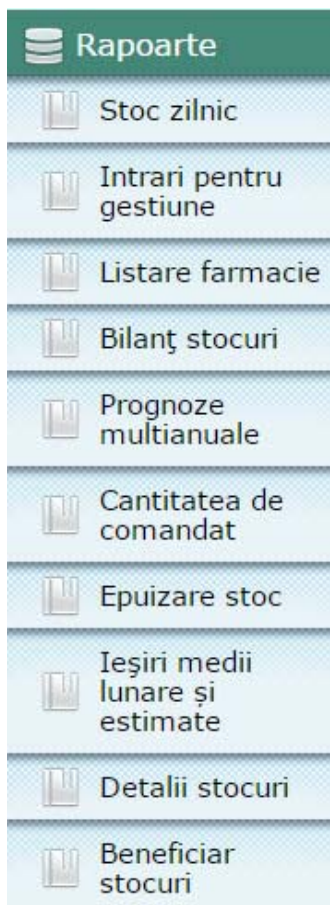
## 7.4 Modulul Stocuri

Pentru a utiliza modulul Stocuri, trebuie să aveți configurată măcar o gestiune de medicamente și/sau materiale sanitare. Gestiunea pentru medic poate fi creată de asistenta șefă – responsabilă de stocul secției sau de operatorul stoc al instituției.

Modulul Stocuri vă dă posibilitatea să distribuiți medicamente din cabinetul medical către pacient și/sau să scădeți materialele sanitare utilizate pe parcursul unei săptămâni.



Modulul Stocuri este împărțit în două meniuri: meniul stocuri (vezi imaginea de mai sus) și meniul rapoarte (vezi imaginea de mai jos). Fiecare meniu va fi descris în continuare, per submeniurile pe care le conține.



### 7.4.1 Barem medicamente

Submeniul „Barem medicamente” se folosește pentru a seta cantitatea minimă și maximă necesară pentru un anumit interval de timp, într-o gestiune anume.

The screenshot shows the search filter section with the following settings:
 

- Instituția: IMSP AMT Centru
- Secția: Medicină de familie
- Medic: Last\_1987 First\_198

 Below the filter, there are buttons for "Caută" and "Curăță filtre". The main area displays "Barem medicamente - Lista gestiunilor" with a table that currently shows "(0) Înregistrări găsite".

Pentru început trebuie găsită în lista gestiunea pentru care doriți să configurați baremul, folosind filtrele de căutare, de ex: dacă gestiunea este pentru instituție se selectează doar instituția din filtru și se apasă butonul „Caută”, dacă gestiunea e pentru o secție anumită, se alege instituția și apoi secția și se apasă butonul „Caută”, ș.a.m.d.

The screenshot shows the search filter section with the following settings:
 

- Instituția: IMSP AMT Târgu Jiu
- Secția: Selectează
- Medic: Selectează

 Below the filter, there are buttons for "Caută" and "Curăță filtre". The main area displays "Barem medicamente - Lista gestiunilor" with a table showing 3 results:
 

Acțiuni	Nume	Cod	Deținător	Activ
Vizualizează	AMT_Contraceptive	AMTCNTR	IMSP AMT Târgu Jiu	Da
Vizualizează	Farmacie	Farm	IMSP AMT Târgu Jiu	Da
Vizualizează	Materiale Sanitare AMT	mtsamt	IMSP AMT Târgu Jiu	Da


La apăsarea butonului „Vizualizează” din dreptul denumirii instituției (vezi imaginea de mai sus) se va deschide o pagină nouă în care puteți să adăugați baremul pentru fiecare medicament din gestiunea respectivă, urmând exemplul de mai jos:

1. La apăsarea butonului „Adaugă” se va deschide următoarea pagină:

The screenshot shows the "Adaugă barem" form with the following fields and values:
 

- Gestiunea: Farmacie
- Medicament: (empty field with a dropdown arrow)
- Cantitatea lunara estimata: (empty field) (în unități)
- Cantitatea minima necesara in stoc pentru: 3 (in luni)
- Cantitatea maxima necesara in stoc pentru: 6 (in luni)

 At the bottom, there are buttons for "Salvează" and "Înapoi".


La trecerea cu săgeata mouse-ului pe lângă semnul  se va deschide o casetă cu informația ajutoare configurării baremului (vezi imaginea de mai jos):

Cantitatea lunara estimata: Cantitatea (in unitati) care urmeaza sa fie eliberata din articolul respectiv, intr-o luna obisnuita - cate unitati din acest produs eliberati deobicei intr-o luna.

Cantitatea minima necesara in stoc: Nivelul rezervei minime din acel produs (in luni) la depozitul respectiv (pentru minim cate luni trebuie sa aveti rezerva in stoc).

Cantitatea maxima necesara in stoc: Nivelul rezervei maxime din acel produs (in luni) la depozitul respectiv (pentru maxim cate luni trebuie sa aveti rezerva in stoc).

!!!! Aceste estimari sunt foarte importante si trebuie administrate cu atentie de catre utilizator pentru a asigura acuratetea maxima a planificari si a prognozei.

2. Pentru a alege medicamentul se apasă butonul verde cu imaginea a 3 puncte , acesta va deschide lista cu toate medicamentele adăugate în instituție, pentru o căutare rapidă vă recomandăm folosirea filtrelor de la baza coloanelor. La găsirea medicamentului dorit se va apăsa butonul „Selectează” din dreptul lui, apoi se închide cu „x” pop-up-ul cu medicamente;
3. Următorul câmp „**Cantitatea lunara estimată:**” se va indica doar folosind cifre și luând în considerație unitatea de măsură elementară al medicamentului, adică în ce cantitate presupuneți ca se va folosi medicamentul timp de o lună, atenție este vorba doar per Gestiunea selectată;
4. **Cantitatea minimă și maximă necesară în stoc** se va indica în luni selectând din lista drop-down indicată printr-o săgeată albă orientată în jos pe fundalul verde. Această cantitate este setată automat pentru comoditate în dependență de gestiune, dar poate fi modificată după necesitatea fiecăruia.  
**Cantitatea minimă** necesară în stoc se indică în luni și înseamnă cantitatea minimă de medicament sau consumabile pe care trebuie să o aveți întotdeauna de rezervă în stocul respectiv, adică cantitatea lunară estimată introdusă în căsuța de mai sus se va înmulți cu nr de luni indicat și se va stabili baremul, la fel se va proceda și cu cantitatea maximă.  
**Cantitatea minimă necesară în stoc** = baremul, va fi afișată în raportul „Stocuri curente” pentru o gestionare mai comoda a stocurilor, iar ambele cantități vor fi afișate în raportul „Cantitatea de comandat” și Ieșiri lunare medii și estimate.  
Aceste estimări sunt foarte importante și trebuie gestionate cu acuratețe per fiecare gestiune în parte de care sunteți responsabil, ele vă vor ajuta să faceți o planificare eficientă a distribuirii și achiziționării medicamentelor.



## 7.4.2 Stocuri curente

Vizualizarea stocului curent se poate efectua din modulul **Stocuri->Stocuri curente**, pentru a genera raportul necesar, se vor utiliza filtrele de căutare (vezi imaginea de mai jos):

**Filtru de căutare**

Instituția:	CMFnr.10	Secția:	MF1/CMF10	Medic:	Last_3421 First_342
Gestiunea:	Gestiune Cebotari S	Tip medicament:	Selectează	Cod medicament:	
Valabilitate:	Toate	Depășirea cantității de alertă <input type="checkbox"/>			

Caută
Curăță filtre

**Lista stocurilor curente**

Total: 1846,88

Cod	Nume	Substanța activă	UM elementară	Cantitatea disponibilă	Barem	Preț unitar	Valoare	Data expirării
0600210038	5-Fluorouracil "Ebewe"	Fluorouracilum	blister	50		36,94	1846,88	31/12/2019

Printează

**Legenda:**

- x - medicamente care expiră în următoarele 6 luni
- x - medicamente expirate
- x - cantitatea de alertă a fost depășită

Raportul poate fi printat la apăsarea butonului „Printează”, deasemenea citiți cu atenție „Legenda” pentru a investiga mai bine starea stocului de medicamente.

## 7.4.3 Cereri

Submeniul „Cereri” este destinat creării unei cereri de medicamente și/sau materiale sanitare pentru suplینirea stocului din cabinetul medical.

Cererea poate fi efectuată către gestiunile corespunzătoare cabinetului. La deschiderea paginii va fi afișată o listă cu cererile în așteptare (care nu au fost încă aprobate) din luna curentă, pentru a vizualiza și alte cereri, utilizați filtrele de căutare (vezi imaginea de mai jos):

**Filtru de căutare**

De la:	01/04/2017	Pînă la:	10/04/2017
Statut cerere:	In așteptare	Gestiunea:	Gestiune Cebotari S

Caută
Curăță filtre

**Lista cererilor**

Arată 0-0 din 0

Acțiuni	Nr. cerere	Data cerere	Cerut de	Tip cerere	Statut
(0) Înregistrări găsite					

+ Crează cerere

Pentru a efectua o cerere de medicamente sau materiale sanitare, trebuie să selectați dintâi gestiunea din care cereți, fie medicamente sau materiale sanitare, după care selectați gestiunea pe care doriți să o supliниți (gestiunea care aparține cabinetului), vezi imaginea de mai jos:

**Adaugă medicamente în cerere**

Serie:  Număr:

Din gestiunea:  În gestiunea:

+ Salvează    ↶ Înapoi

---

**Lista medicamentelor pe cerere**

Arată 0-0 din 0    << << >> >> 10 ▼

Acțiuni	Data cererii	Data aprobării	Medicament	Unitatea de măsură	Nr. înregistrare	Cantitatea cerută	Medicament aprobat	Cantitatea aprobată	Preț total	Statut
(0) Înregistrări găsite										

Arată 0-0 din 0    << << >> >> 10 ▼

+ Adaugă medicament

Printează

Butonul „Adaugă medicament” se va activa doar după ce o să salveți gestiunile selectate. La apăsarea butonului „Adaugă medicament” se va deschide un pop-up cu lista medicamentelor disponibile din gestiunea din care cereți (vezi imaginea de mai jos):

**Lista medicamentelor** ✕

Gestiunea - Gestiune MF1

Arată 1-1 din 1    << << 1 >> >> 10 ▼

Acțiuni	Denumirea	Substanța activă	Cod medicament	Cod de bare	Nr. înregistrare	Data, înregistrare	Cantitatea disponibilă	Divizarea	Doza, concentrație	Țara producătoare
Selectează	5-Fluorouracil "Ebewe"	Fluorouracilum	0600210038	908881320685	17887	21/06/2012	35	N5	250 mg/5 ml	Austria

Arată 1-1 din 1    << << 1 >> >> 10 ▼

**Medicamentul selectat**

Denumirea:  Substanța activă:

Divizarea:  Doza, concentrație:

Unitatea de măsură:  Țara producătoare:

Cantitatea cerută:

+ Adaugă    ↶ Înapoi

Pentru a selecta medicamentul apăsați butonul „Selectează” din prima coloană corespunzător rândului medicamentului. După ce ați selectat medicamentul, acesta va apărea în rubrica „Medicamentul selectat” și pentru a continua trebuie să completați câmpul „Cantitatea cerută”, după care să apăsați butonul „Adaugă” (vezi imaginea de mai jos):

**Lista medicamentelor** ✕

Gestiunea - Gestiune MF1

Arată 1-1 din 1    << << 1 >> >> 10 ▼

Acțiuni	Denumirea	Substanța activă	Cod medicament	Cod de bare	Nr. înregistrare	Data, înregistrare	Cantitatea disponibilă	Divizarea	Doza, concentrație	Țara producătoare
Selectează	5-Fluorouracil "Ebewe"	Fluorouracilum	0600210038	908881320685	17887	21/06/2012	35	N5	250 mg/5 ml	Austria

Arată 1-1 din 1    << << 1 >> >> 10 ▼

**Medicamentul selectat**

Denumirea:  Substanța activă:

Divizarea:  Doza, concentrație:

Unitatea de măsură:  Țara producătoare:

Cantitatea cerută:

+ Adaugă    ↶ Înapoi

La închiderea pop-upului cu medicamente veți observa că în dreptul medicamentelor cerute este statutul În așteptare, deci, atât timp cât cererea nu a fost aprobată aveți posibilitatea să ștergeți medicamentele din cerere (vezi imaginea de mai jos):

**Adaugă medicamente în cerere**

Serie:  Număr:

Din gestiunea:  În gestiunea:

[+ Salvează](#) [↶ Înapoi](#)

---

**Lista medicamentelor pe cerere**

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Data cererii	Data aprobării	Medicament	Unitatea de măsură	Nr. înregistrare	Cantitatea cerută	Medicament aprobat	Cantitatea aprobată	Preț total	Statut
<a href="#">Șterge</a>	10/04/2017		5-Fluorouracil "Ebewe" <a href="#">Detalii</a>	blister	17887	4			0	In așteptare

Arată 1-1 din 1

[+ Adaugă medicament](#)  
[Printează](#)

La apăsarea butonului “Înapoi” veți fi redirecționat pe pagina cu toate cererile în așteptare (vezi imaginea de mai jos):

**Filtru de căutare**

De la:   Până la:

Statut cerere:  Gestiunea:

[Caută](#) [Curăță filtre](#)

---

**Lista cererilor**

Arată 1-1 din 1

Acțiuni	Nr. cerere	Data cerere	Cerut de	Tip cerere	Statut
<a href="#">Editează</a> <a href="#">Șterge</a>	534909	10/04/2017	First_3421 Last_3421	Doctor - Sectie	In așteptare

Arată 1-1 din 1

[+ Crează cerere](#)