
PROGRAMUL NATIONAL DE BOLI CARDIOVASCULARE



Indicatori de evaluare:

- ▶ **l)** indicatori fizici:
- ▶ **a)** numarul de bolnavi tratati prin proceduri de dilatare percutana/an: 13.000;
- ▶ **b)** numarul de bolnavi tratati prin proceduri terapeutice de electrofiziologie/an: 1.200;
- ▶ **c)** numarul de bolnavi tratati prin implantare de stimuloare cardiace/an: 5.610;
- ▶ **d)** numar de bolnavi cu aritmii complexe tratati prin proceduri de ablatie: 380;
- ▶ **e)** numarul de bolnavi tratati prin implantare de defibrilatoare interne/an: 500;
- ▶ **f)** numarul de bolnavi tratati prin implantare de stimuloare de resincronizare cardiaca/an: 309;
- ▶ **g)** numarul de bolnavi (adulti) tratati prin interventii de chirurgie cardiovasculara/an: 5.000;
- ▶ **h)** numar de bolnavi cu anevrisme aortice tratati prin tehnici hibride: 25;
- ▶ **i)** numar de bolnavi cu stenoze aortice, declarati inoperabili sau cu risc chirurgical foarte mare, prin tehnici transcateter: 27;

-
- ▶ **j)** numar de bolnavi cu insuficienta cardiaca in stadiul terminal tratati prin asistare mecanica a circulatiei pe termen lung: 1;
 - ▶ **k)** numarul de bolnavi (copii) tratati prin interventii de chirurgie cardiovasculara/an: 413;
 - ▶ **l)** numarul de bolnavi tratati prin interventii de chirurgie vasculara/an: 5.595;
 - ▶ **m)** numar de copii cu malformatii cardiace congenitale tratati prin interventii de cardiologie interventionala/an: 63
 - ▶ **n)** numar de adulti cu malformatii cardiace congenitale tratati prin interventii de cardiologie interventionala/an: 10
-



Indicatori de eficienta:

- ▶ indicatori de eficienta:
- ▶ **a)** cost mediu/bolnav tratat prin dilatare percutana/an: 2.240 lei;
- ▶ **b)** cost mediu/bolnav tratat prin proceduri terapeutice de electrofiziologie/an: 4.853 lei;
- ▶ **c)** cost mediu/bolnav tratat prin implantare de stimulator cardiac/an: 2.037 lei;
- ▶ **d)** cost mediu/bolnav cu aritmii complexe tratat prin proceduri de ablatie: 13.920 lei;
- ▶ **e)** cost mediu/bolnav tratat prin implantare de defibrilator intern/an: 12.544 lei;
- ▶ **f)** cost mediu/bolnav tratat prin implantare de stimulator de resincronizare cardiaca/an: 6.292 lei;
- ▶ **g)** cost mediu/bolnav (adult) tratat prin interventii de chirurgie cardiovasculara/an: 8.187 lei;
- ▶



Indicatori de eficienta:

- ▶ **h)** cost mediu/bolnav cu anevrism aortic tratati prin tehnici hibride: 46.640 lei;
- ▶ **i)** cost mediu/bolnav cu stenoze aortice, declarati inoperabili sau cu risc chirurgical foarte mare, tratat prin tehnici transcateter: 97.486 lei;
- ▶ **j)** cost mediu/bolnav cu insuficienta cardiaca in stadiul terminal tratat prin asistare mecanica a circulatiei pe termen lung: 400.000 lei;
- ▶ **k)** cost mediu/bolnav (copil) tratat prin interventii de chirurgie cardiovasculara/an: 10.135 lei;
- ▶ **l)** cost mediu/bolnav tratat prin interventii de chirurgie vasculara/an: 886 lei.
- ▶ **m)** cost mediu/copil cu malformatii cardiace congenitale tratati prin interventii de cardiologie interventionala/an: 5.939 lei
- ▶ **n)** cost mediu/adult cu malformatii cardiace congenitale tratati prin interventii de cardiologie interventionala/an: 5.939 lei



PROGRAMUL NATIONAL DE ONCOLOGIE



▶ Indicatori de evaluare:

▶ 1) indicatori fizici:

▶ - numar de bolnavi: 4.632

▶ 2) indicatori de eficienta:

▶ - tarif/investigatie: 4.000 lei.

▶ Natura cheltuielilor subprogramului:

▶ - servicii medicale paraclinice -
investigatii PET-CT.



Subprogramul de reconstructie mamara dupa afectiuni oncologice prin endoprotezare



- ▶ Indicatori de evaluare:
- ▶ 1) indicatori fizici:
 - ▶ - numar de bolnave: 200;
- ▶ 2) indicatori de eficienta:
 - ▶ - cost mediu/bolnava: 2.087 lei.
- ▶ Natura cheltuielilor subprogramului:
endoproteze mamare pentru
reconstructia mamara

Subprogramul de diagnostic si de monitorizare a bolii minime reziduale a bolnavilor cu leucemii acute prin imunofenotipare, examen citogenetic si/sau FISH si examen de biologie moleculara la copii si adulti



▶ Indicatori de evaluare:

▶ I) indicatori fizici:

- ▶ a) numar de bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul initial al leucemiei acute: 400;
 - ▶ b) numar de bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei acute prin imunofenotipare: 400;
 - ▶ c) numar de bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei acute prin examen citogenetic si/sau FISH: 300;
 - ▶ d) numar de bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei acute prin examen de biologie moleculara: 300;
 - ▶ e) numar de bolnavi cu diagnostic de leucemie acuta beneficiari de servicii de monitorizare a bolii minime reziduale prin imunofenotipare: 500
 - ▶ f) numar de bolnavi cu diagnostic de leucemie acuta beneficiari de servicii de monitorizare a bolii minime reziduale prin examen citogenetic si/sau FISH: 200;
 - ▶ g) numar de bolnavi cu diagnostic de leucemie acuta beneficiari de servicii de monitorizare a bolii minime reziduale prin examen de biologie moleculara: 200.
 - ▶ NOTA: Bolnavul care a beneficiat de servicii pentru diagnosticul initial al leucemiei acute poate efectua 1, 2 sau 3 dintre examenele pentru diagnostic de certitudine;
-



▶ **2) indicatori de eficienta:**

- ▶ **a)** tarif /bolnav beneficiar de serviciu pentru diagnosticul initial al leucemiei acute (medulograma si/sau examen citologic al frotiului sanguin, coloratii citochimice): 201 lei;
- ▶ **b)** tarif /bolnav beneficiar de serviciu pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei acute prin imunofenotipare: 1.309 lei;
- ▶ **c)** tarif /bolnav beneficiar de serviciu pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei acute prin examen citogenetic si/sau FISH: 834,5 lei;
- ▶ **d)** tarif /bolnav beneficiar de serviciu pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei acute prin examen de biologie moleculara: 600 lei;
- ▶ **e)** tarif /bolnav cu diagnostic de leucemie acuta beneficiar de serviciu pentru monitorizarea bolii minime reziduale prin imunofenotipare: 1.309 lei;
- ▶ **f)** tarif /bolnav cu diagnostic de leucemie acuta beneficiar de serviciu pentru monitorizarea bolii minime reziduale prin examen citogenetic si/sau FISH: 834,5 lei;
- ▶ **g)** tarif /bolnav cu diagnostic de leucemie acuta beneficiar de servicii pentru monitorizarea bolii minime reziduale prin examen de biologie moleculara: 600 lei.
- ▶ Natura cheltuielilor subprogramului:
- ▶ - servicii pentru diagnosticul initial si de certitudine al leucemiilor acute si pentru monitorizarea bolii minime reziduale a bolnavilor cu leucemii acute.

Subprogramul de radioterapie a bolnavilor
cu afectiuni oncologice realizate in regim de
spitalizare de zi



▶ Indicatori de evaluare:

- ▶ **I)** indicatori fizici:
 - ▶ **a)** numar de bolnavi cu afectiuni oncologice tratati prin radioterapie cu ortovoltaj: 626;
 - ▶ **b)** numar de bolnavi cu afectiuni oncologice tratati prin radioterapie cu cobaltoterapie/an: 1.464;
 - ▶ **c)** numar de bolnavi cu afectiuni oncologice tratati prin radioterapie cu accelerator liniar 2D/an: 3.893;
 - ▶ **d)** numar de bolnavi cu afectiuni oncologice tratati prin radioterapie cu accelerator liniar 3D/an: 8.684;
 - ▶ **e)** numar de bolnavi cu afectiuni oncologice tratati prin radioterapie IMRT/an: 6.995;
 - ▶ **f)** numar de bolnavi cu afectiuni oncologice tratati prin brahiterapie/an: 4.040.
-



▶ **2) indicatori de eficienta:**

- ▶ **a) tarif/serviciu de radioterapie cu ortovoltaj: 29 lei**
- ▶ **b) tarif/serviciu de radioterapie cu cobaltoterapie: 144 lei**
- ▶ **c) tarif/serviciu de radioterapie cu accelerator liniar 2D: 180 lei;**
- ▶ **d) tarif/serviciu de radioterapie cu accelerator liniar 3D: 320 lei**
- ▶ **e) tarif/serviciu de radioterapie IMRT: 640 lei**
- ▶ **f) tarif/serviciu de brahiterapie: 302 lei**



Subprogramul de diagnostic genetic al
tumorilor solide maligne (sarcom Ewing si
neuroblastom) la copii si adulti



- ▶ Indicatori de evaluare:
- ▶ **1) indicatori fizici:**

- ▶ **a)** numar de bolnavi beneficiari de servicii de testare genetica pentru neuroblastom: 100;
- ▶ **b)** numar de bolnavi beneficiari de servicii de testare genetica pentru sarcom Ewing: 70;
- ▶ **2) indicatori de eficienta:**
- ▶ **a)** tarif/bolnav beneficiar de serviciu de testare genetica pentru neuroblastom: 701 lei;
- ▶ **b)** tarif/bolnav beneficiar de serviciu de testare genetica pentru sarcom Ewing: 701 lei.
- ▶ Natura cheltuielilor subprogramului:
- ▶ - servicii pentru diagnosticul genetic al tumorilor solide maligne (sarcom Ewing si neuroblastom).



AP-IMA

- ▶ Indicatorii de evaluare ai AP-IMA sunt urmatorii:
 - a) indicatori fizici:
 - ▶ 1. numarul de pacienti critici cu infarct miocardic acut (sindroame coronariene acute cu supradenivelare de segment ST) tratati prin: interventii coronariene percutane/an si implantare de stent/an (conform anexei nr. 5);
 - 2. evidenta nominala a pacientilor critici cu infarct miocardic acut (sindroame coronariene acute cu supradenivelare de segment ST) tratati prin: interventii coronariene percutane/an si implantare de stent/an, pe baza de cod numeric personal (conform anexelor nr. 6 si 7);
 - b) indicatori de eficienta:
 - ▶ 1. cost mediu/pacient critic cu infarct miocardic acut (sindroame coronariene acute cu supradenivelare de segment ST) tratat prin: interventii coronariene percutane/an si implantare de stent/an (conform anexei nr. 5);
 - 2. executia bugetului aprobat pentru AP-IMA (potrivit machetei de raportare a executiei bugetare pentru AP-IMA prevazuta in anexa nr. 8);
 - c) indicatori de rezultat:
 - ▶ 1. registre nationale pentru patologiiile specifice;
 - 2. ghiduri si protocoale de diagnostic;
 - 3. ghiduri si protocoale de tratament al pacientilor critici.



AP-ATI

- ▶ Indicatorii de evaluare ai AP-ATI sunt urmatorii:
 - a) indicatori fizici:
 - ▶ 1. numarul de pacienti critici din sectiile ATI (conform machetei de raportare a indicatorilor de evaluare prevazute in anexa nr. 5);
 - 2. evidenta nominala a pacientilor critici din sectiile ATI, pe baza de cod numeric personal, potrivit anexelor nr. 6 si 7;
 - b) indicatori de eficienta:
 - ▶ 1. cost mediu/pacient critic din sectiile ATI, anexa nr. 5;
 - 2. executia bugetului aprobat pentru AP-ATI, potrivit machetei prevazute in anexa nr. 8;
 - c) indicatori de rezultat:
 - 1. registre nationale pentru patologiile specifice;
 - 2. ghiduri si protocoale de diagnostic;
 - 3. ghiduri si protocoale de tratament al pacientilor critici.

