

**ORDIN nr. 1.117 din 12 august 2010**

privind aprobarea Listei materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii incluși în programele naționale de sănătate de evaluare, profilactice și cu scop curativ, finanțate din bugetul Fondului național unic de asigurări sociale de sănătate în anul 2010

**EMITENT:** MINISTERUL SĂNĂTĂȚII

**PUBLICAT ÎN:** MONITORUL OFICIAL nr. 614 din 31 august 2010

**Data intrării în vigoare :** 31/08/2010

Văzând Referatul de aprobare nr. Cs. A. 8.762 din 12 august 2010 al Serviciului pentru programe de sănătate din cadrul Ministerului Sănătății,

având în vedere prevederile:

- [Hotărârii Guvernului nr. 261/2010](#) privind aprobarea programelor naționale de sănătate pentru anul 2010;
- Ordinului ministrului sănătății și al președintelui Casei Naționale de Asigurări de Sănătate nr. [264/407/2010](#) pentru aprobarea [Normelor tehnice](#) de realizare a programelor naționale de sănătate în anul 2010, cu modificările și completările ulterioare;

în temeiul prevederilor [art. 7 alin. \(4\) din Hotărârea Guvernului nr. 144/2010](#) privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul sănătății emite următorul ordin:

**ART. 1**

Se aprobă Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii incluși în programele naționale de sănătate de evaluare, profilactice și cu scop curativ, finanțate din bugetul Fondului național unic de asigurări sociale de sănătate în anul 2010, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

**ART. 2**

Direcțiile de specialitate din Ministerul Sănătății, Casa Națională de Asigurări de Sănătate, casele de asigurări de sănătate, direcțiile de sănătate publică, instituțiile publice, furnizorii de servicii medicale, coordonatorii tehnici ai programelor naționale de sănătate vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

**ART. 3**

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul sănătății,  
Raed Arafat

București, 12 august 2010.  
Nr. 1.117.

## ANEXĂ

### LISTA

materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii  
incluși

în programele naționale de sănătate de evaluare,  
profilactice

și cu scop curativ, finanțate din bugetul Fondului  
național unic de asigurări sociale de sănătate în anul  
2010

1. Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii  
incluși în Subprogramul de tratament și monitorizare a  
persoanelor cu infecție HIV/SIDA și tratamentul postexpunere:  
- teste de monitorizare a tratamentului pentru bolnavii cu  
SIDA

2. Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii  
incluși în Subprogramul de tratament al bolnavilor cu  
tuberculoză:

1. lame de sticlă portobiect;
2. coloranți și reactivi pentru colorarea frotiurilor de  
spută;
3. ulei de cedru pentru examinarea microscopică în imersie;
4. medii de cultură pentru cultivarea micobacteriilor;
5. medii de cultură cu antibiotice pentru efectuarea  
antibiogramelor;
6. kituri și materiale necesare pentru metode de diagnostic  
rapid de laborator de tip PCR;
7. filme radiologice pentru radiografiile toracopulmonare  
standard;
8. reactivi pentru dezvoltarea filmelor;
9. flacoane pentru recoltarea probelor de spută;
10. eprubete de sticlă și de plastic;
11. pipete, sticlărie de laborator;
12. hârtie de filtru;
13. măști, mănuși;
14. ace, seringi;
15. perfuzoare;
16. vată, alcool medicinal;
17. dezinfectanți, detergenți;
18. recipiente pentru colectarea seringilor folosite;
19. recoltoare de sânge pentru analize de laborator.

3. Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii  
incluși în Subprogramul de tratament al pacienților cu afecțiuni  
cardiovasculare:

- a) proceduri de dilatare percutană:
  1. kit câmp steril pentru intervenții angiografice;
  2. ac puncție femurală;

3. ac puncție radială;
  4. set puncție arteră femurală;
  5. set puncție arteră radială;
  6. Manifold;
  7. seringă luer lock;
  8. kit tuburi presiune;
  9. perfuzor fluide fără cameră;
  10. kit recipiente pentru angiografie;
  11. lamă bisturiu;
  12. ac cu ață permanentă;
  13. portac;
  14. extensii pentru cateter;
  15. seringi pentru injectomat 50 ml;
  16. seringi 20 ml;
  17. seringi 10 ml;
  18. seringi 5 ml;
  19. ac portocaliu pentru administrare subcutană de anesteziac;
  20. arc ghid diagnostic metalic pentru angiografie;
  21. arc ghid diagnostic hidrofili pentru angiografie;
  22. cateter diagnostic pentru angiografie;
  23. cateter ghid pentru angioplastie;
  24. valvă hemostatică pentru angioplastie;
  25. pompă cu manometru pentru umflat balonașe (indeflator);
  26. introducător pentru arc ghid angioplastie;
  27. torquer pentru arc ghid angioplastie;
  28. balon angioplastie;
  29. balon angioplastie tip cutting;
  30. balon angioplastie tip angio-sculpt;
  31. stent acoperit cu substanțe antiproliferative (DES);
  32. stent metalic (BMS);
  33. dispozitiv de aspirație a trombusului;
  34. dispozitiv de protecție distală;
  35. microcateter pentru angioplastie;
  36. arc ghid angioplastie;
  37. balon contrapulsatie;
  38. snare wire;
  39. arc ghid cu sondă distală pentru măsurare "fractional flow reserve";
  40. sondă pentru ecografie intravasculară;
  41. dispozitiv pentru puncție-biopsie miocardică;
  42. tornous;
  43. compact discuri pentru stocare media;
  44. consumabile pentru aparat monitorizare ACT;
  45. măști protecție față;
  46. mănuși chirurgicale;
  47. dispozitiv de compresie externă arteră radială;
  48. dispozitiv de compresie externă arteră femurală;
  49. sondă de stimulare temporară;
  50. sistem de închidere percutană a orificiului de puncție femurală;
- b) proceduri de electrofiziologie:

1. accesorii specifice procedurii (furnizate separat sau la set): acoperitoare masă, câmpuri sterile, recipiente sterile, acoperitoare sterile pentru aparatură, lame sterile de unică folosință, halate sterile, set perfuzor, ace pentru puncție, seringi de diferite tipuri, inclusiv tip Luer, seringi pentru injectomat 50 ml, măști protecție față, mănuși chirurgicale;
2. set puncție vasculară;
3. sonde pentru stimulare temporară;
4. sonda de ablație neirigate;
5. sonda de ablație irigată;
6. sonda pentru crioablație;
7. consumabile pentru proceduri de crioablație;
8. teci pentru stabilizarea cateterelor de ablație;
9. set puncție transseptală (teacă, dilatator, ghid metalic);
10. sondă diagnostică multipolară fixă;
11. sondă diagnostică multipolară deflectabilă;
12. sondă diagnostică cuadripolară fixă;
13. sondă diagnostică cuadripolară deflectabilă;
14. cabluri pentru conexiunea sondelor diagnostice și de ablație;
15. kit patch-uri pentru sistem de mapping electroanatomic;
16. ace pentru puncție transseptală;
17. ghiduri de angioplastie;
18. ghiduri metalice, inclusiv hidrofiele, pentru abord vascular;
19. catetere adaptate opacificării diverselor structuri intracardiace;
20. sondă pentru monitorizarea temperaturii intraesofagiene;
21. tubulatură pentru conectarea sondelor irigate la pompă;
22. necesar pentru măsurarea presiunii invazive (tubulatură, captor presiune);
23. kit pericardiocenteză;
24. electrozi pentru defibrilare externă;
25. electrozi pentru monitorizare electrică;
26. kituri pentru aparat de monitorizare a coagulării;
27. dispozitiv cu manometru pentru perfuzii rapide intravenoase;
- c) stimulatatoare cardiace:
  1. accesorii specifice manevrei de implant furnizate separat sau la set (halate sterile, câmpuri chirurgicale, produse pentru protecție sterilă a aparaturii, ghiduri metalice pentru sonde, șurubelnițe, necesar pentru repararea sondelor, adaptatoare, ocludere port etc.);
  2. introducător peel-away;
  3. sonde pentru stimulare cardiacă permanentă;
  4. sonde pentru stimulare cardiacă temporară;
  5. stimulator cardiac bicameral cu sondele aferente;
  6. stimulator cardiac unicameral cu sondele aferente;
  7. instrumentar chirurgical;
  8. material pentru sutură chirurgicală;
  9. electrozi pentru defibrilare externă;
  10. cabluri pentru măsurarea pragului;

11. hârtie pentru programator;
- d) defibrilatoare interne
  1. defibrilator automat implantabil unicameral cu sondă aferentă;
  2. defibrilator automat implantabil bicameral cu sondele aferente;
  3. sondă de defibrilare internă;
  4. sondă pentru stimulare cardiacă permanentă;
  5. electrozi pentru defibrilare externă;
  6. defibrilator tricameral împreună cu sondele corespunzătoare și cu necesarul pentru implantul sondei de VS;
  7. accesorii specifice manevrei de implant furnizate separat sau la set (halate sterile, câmpuri chirurgicale, produse pentru protecție sterilă a aparatului, ghiduri metalice pentru sonde, șurubelnițe, necesar pentru repararea sondelor, adaptatoare);
  8. materiale pentru sutură chirurgicală;
  9. sondă de stimulare temporară;
- e) terapia de resincronizare:
  1. sonde pentru stimulare cardiacă permanentă (atrială ventriculară dreaptă și ventriculară stângă);
  2. stimulator cardiac tricameral împreună cu sondele corespunzătoare;
  3. sonde pentru stimularea ventriculului stâng de diferite tipuri (unipolare, bipolare, cu fixare activă/pasivă);
  4. sonde pentru stimulare epicardică;
  5. set introductor pentru sonda VS;
  6. ghiduri pentru angioplastie;
  7. accesorii specifice pentru introducerea sondei de ventricul stâng (catetere ghid de diferite forme și tipuri, cutter, valvă hemostatică, seringi de diferite tipuri etc.);
  8. cateter Swan-Ganz;
  9. material pentru sutură chirurgicală;
  10. electrozi pentru defibrilare externă;
  11. accesorii specifice manevrei de implant (halate sterile, câmpuri chirurgicale, produse pentru protecție sterilă a aparatului, ghiduri metalice pentru sonde, șurubelnițe, necesar pentru repararea sondelor, adaptatoare);
  12. sondă de stimulare temporară;
- f) chirurgie cardiovasculară:
  - f. 1. Materiale sanitare necesare procedurilor de chirurgie cardiovasculară:
    1. oxigenatoare pentru adulți și copii și seturi CEC;
    2. seturi de cardioplegie;
    3. valve cardiace mecanice;
    4. valve cardiace biologice;
    5. inele de valvuloplastie;
    6. proteze și petece vasculare și cardiace;
    7. materiale - fire de sutură în chirurgia cardiovasculară;
    8. material de hemostază celulozic și necelulozic;
    9. adezivi chirurgicali;
    10. materiale pentru osteosinteze sternale;
    11. electrozi epicardici temporari;

12. balon de contrapulsatie aortica;
13. butelii heliu pentru contrapulsatia aortica;
14. set pentru cell-saver (aparautotransfuzie sanguina);
15. set hemofiltre adulti si copii;
16. canule aortice, canule venoase si alte canule (vent aortic, vent ventricular stang, set perfuzie multipla, canule administrare cardioplegie) pentru circulatie extracorporeala:
  17. conducte valvulate;
  18. solutii de cardioplegie;
  19. aspiratoare toracice (cu 3 compartimente), recipiente cu vid pentru aspiratie toracica;
  20. sonde pentru masurarea debitelor vasculare "flowmetru";
  21. celule pentru monitorizat Hct., Hb. si SvO(2) continuu in timpul circulatiei extracorporeale;
  22. pompa centrifugala pentru adulti si copii;
  23. celule de monitorizat fluxul sanguin pentru pompa centrifugala;
  24. oxigenatoare ECMO si tubulatura aferenta;
  25. seturi de asistare ventriculara;
  26. senzori de temperatura pentru oxigenatoare si seturi de cardioplegie;
  27. senzori de nivel pentru oxigenatoare;
  28. campuri de incizie impregnate cu iod si neimpregnate;
  29. seturi de izolari chirurgicale impermeabile de unica folosinta;
  30. halate chirurgicale impermeabile de unica utilizare;
  31. stabilizatoare miocardice pentru revascularizare pe cord in activitate;
  32. shunturi intracoronariene, shunturi carotidiene;
  33. dispozitive pentru orificii aortice (aortic "punch");
  34. dispozitiv pentru bisturiu electric cu cablu;
  35. endografturi pentru anevrisme sau chirurgie aortica;
  36. proteze arteriale impregnate porozitate redusă;
  37. proteze arteriale de Goretex;
  38. seturi pentru sistemul de ablatie chirurgicala in aritmiile cardiace;
  39. ace de sutura pentru chirurgie cardiovasculara;
- f. 2. Materiale sanitare necesare sectiei ATI - chirurgie cardiovasculara:
  1. catetere venoase centrale pentru adulti si copii;
  2. catetere arteriale pentru adulti si copii (radiala, femurala);
  3. set monitorizare invaziva (prelungitoare, robinete multiple, filtre bacteriologice);
  4. cateter Swan-Ganz;
  5. catetere pentru aparat debit cardiac PICO;
  6. incalzitor pacient compatibil cu aparatura din dotare;
  7. set incalzitor sange pacient;
  8. butelii de oxid nitric;
  9. senzori de saturatie de oxigen si PO2;
  10. traductoare de presiune si set de masurare directa a TA (celule de presiune invaziva);

11. sonde pentru aspirație bronșică în circuit închis, pentru adulți și copii;
12. catetere pentru dializă peritoneală pediatrică;
13. seturi - catetere dializă veno-venoasă adulți;
14. circuite complete cu filtru pentru dializă veno-venoasă adulți;
15. catetere pentru măsurarea presiunii în atriul stâng;
16. seturi universale pentru montare catetere;
17. senzori NIRS;
18. sistem închis, de unică folosință, pentru drenajul postoperator al plăgilor sternale;
19. saltea încălzitoare (circuit apă) pentru sala de operație, compatibilă cu aparatura din dotare;
20. cartușe pentru monitorizarea administrării de heparină sau protamină;
21. cartușe pentru monitorizarea completă a procesului de coagulare tip trombelastogramă;
22. cartușe pentru monitorizat ACT;
- g) chirurgie vasculară:
  1. fire sutură:
    - 1.1. monofilament;
    - 1.2. poliester;
    - 1.3. reabsorbabile;
  2. clipuri vasculare;
  3. proteze vasculare:
    - 3.1. DACRON;
    - 3.2. Argint;
    - 3.3. PTFE;
  4. stenturi și baloane arteriale periferice;
  5. endoproteze aortice toracice;
  6. endoproteze abdominale cu extensii;
  7. endoproteze pentru artere periferice;
  8. substanță de contrast;
  9. arc hidrofilic 2,6 m;
  10. arc ghid superstiff 2,6 m;
  11. set teci peel-away F6-18;
  12. sonda Pig - tail cu markeri;
  13. snare pentru extragere corpi străini;
  14. device pentru închidere percutanată a arterei femurale;
  15. sonde Fogarty;
  16. cell saver;
  17. tub valvulat;
  18. lipici biologic chirurgical;
  19. stripper venos;
  20. sonda laser pentru varice;
  21. shunt carotidă;
  22. petece vasculare;
  23. set peridurală;
  24. linii arteriale;
  25. catetere venoase centrale;
  26. balon contrapulsatie aortică;

27. oxigenatoare, linii, canule arteriale și venoase și set administrare cardioplegie;
28. câmpuri sterile chirurgicale;
29. halate;
30. steril drape.

4. Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii incluși în Subprogramul de tratament invaziv al infarctului miocardic acut:

1. kit câmp steril pentru intervenții angiografice;
2. ac puncție femurală;
3. ac puncție radială;
4. set puncție arteră femurală;
5. set puncție arteră radială;
6. Manifold;
7. seringă luer lock;
8. kit tuburi presiune;
9. perfuzor fluide fără cameră;
10. kit recipiente pentru angiografie;
11. lamă bisturiu
12. ac cu ață permanentă;
13. portac;
14. extensii pentru cateter;
15. seringi pentru injectomat 50 ml;
16. seringi 20 ml;
17. seringi 10 ml;
18. seringi 5 ml;
19. ac portocaliu pentru administrare subcutană de anestezie;
20. arc ghid diagnostic metalic pentru angiografie;
21. arc ghid diagnostic hidrofili pentru angiografie;
22. cateter diagnostic pentru angiografie;
23. cateter ghid pentru angioplastie;
24. valvă hemostatică pentru angioplastie;
25. pompă cu manometru pentru umflat balonașe (indeflator);
26. introducător pentru arc ghid angioplastie;
27. torquer pentru arc ghid angioplastie;
28. balon angioplastie;
29. balon angioplastie tip cutting;
30. balon angioplastie tip angio-sculpt;
31. stent acoperit cu substanțe antiproliferative (DES);
32. stent metalic (BMS);
33. dispozitiv de aspirație al trombusului;
34. dispozitiv de protecție distală;
35. microcateter pentru angioplastie;
36. arc ghid angioplastie;
37. balon contrapulsatie;
38. snare wire;
39. arc ghid cu sondă distală pentru măsurare "fractional flow reserve";
40. sondă pentru ecografie intravasculară;
41. dispozitiv pentru puncție-biopsie miocardică;
42. tornous;



43. compact discuri pentru stocare media;
44. consumabile pentru aparat monitorizare ACT;
45. măști protecție față;
46. mănuși chirurgicale;
47. dispozitiv de compresie externă arteră radială;
48. dispozitiv de compresie externă arteră femurală;
49. sondă de stimulare temporară;
50. sistem de închidere percutană a orificiului de puncție femurală.

5. Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii incluși în Subprogramul de tratament al surdității prin proteze auditive implantabile:

1. implant cohlear;
2. proteze auditive cu ancorare osoasă.

6. Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii incluși în Programul național de diabet zaharat:

1. teste de automonitorizare a glicemiei;
2. seringi pentru insulină;
3. ace pentru stilou injector (pen) insulină;
4. reactivi pentru dozarea prin metoda standardizată a HbA1c.

7. Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii incluși în Subprogramul de tratament al sepsisului sever

1. cateter venos central pentru adulți și copii;
2. cateter Swan-Ganz;
3. sistem închis pentru măsurarea debitului cardiac;
4. senzor în linie pentru măsurarea debitului cardiac;
5. catetere arteriale pentru adulți și copii;
6. catetere de dializă pentru adulți și copii;
7. celule (transducere) de presiune invazivă;
8. catetere pentru aparat debit cardiac PICO;
9. set monitorizare hemodinamică miniinvaziv metoda APCO-Vigileo;
10. set monitorizare hemodinamică miniinvaziv ecografie transesofagiană;
11. set monitorizare hemodinamică miniinvaziv ecografie intracardiacă;
12. set monitorizare hemodinamică miniinvaziv Nexfin;
13. senzor pulsoximetrie;
14. senzor capnografie;
15. senzor temperatură;
16. sonde de intubație speciale cu calități superioare de etanșeitate și protecție;
17. truse și canule de traheostomie;
18. măști faciale și sisteme similare pentru ventilație noninvazivă;
19. circuite sau tuburi ventilator;
20. filtre antibacteriene;
21. senzori de flux ventilatoare;
22. senzori de oxigen;

23. sisteme de aspirație traheală în sistem închis;
24. sisteme de aspirație pleurală;
25. set linie - hemo/diafiltru;
26. butelii de oxid nitric;
27. prelungitoare, robineti, rampe și conectoare antimicrobiene;
28. seringi pentru injectomate;
29. prelungitoare pentru injectomate;
30. seturi pentru infuzomate;
31. seturi pentru administrarea nutriției enterale pe nutripompă;
32. seturi pentru administrarea transfuziilor încălzite, în ritm rapid;
33. dispozitive antidecubit;
34. încălzitor pacient compatibil cu aparatura din dotare;
35. câmpuri chirurgicale de unică folosință;
36. halate chirurgicale de unică folosință;
37. reactivi și materiale consumabile pentru aparatele de măsurare a gazelor sanguine și a echilibrului acidobazic;
38. reactivi pentru determinarea procalcitoninei;
39. reactivi și materiale consumabile pentru determinări microbiologice;
40. seturi pentru sedare/analgezie continuă cu agenți anestezici volatili;
41. set încălzitor sânge pacient;
42. set monitorizare noninvazivă continuă a concentrației de hemoglobină și a indexului pletismografic.

8. Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii incluși în Programul național de ortopedie

a) Tratamentul prin endoprotezare

1. endoproteze articulare primare;
2. endoproteze articulare de revizie;
3. ciment ortopedic cu și fără antibiotic;
4. elemente de ranforsare cotil și metafizodiafizare.

b) Tratamentul bolnavilor cu pierderi osoase importante epifizo-metafizare de cauză tumorală sau netumorală prin endoprotezare articulară tumorală

- endoproteze articulare modulare tumorale pentru tratamentul pierderilor osoase importante epifizo-metafizare de cauză tumorală sau netumorală

c) Tratamentul prin instrumentație segmentară de coloană

- implantologie de tip segmentar specifică diformităților de coloană de tip ortopedic, pentru prevenirea insuficienței cardiorespiratorii

9. Lista materialelor sanitare de care beneficiază bolnavii incluși în Programul național de terapie intensivă a insuficienței hepatice

1. kit tratament MARS;
2. set hemodializă acuți;
3. cateter venos central.

-----