

CASA DE ASIGURĂRI DE SĂNĂTATE VALCEA

Raportare pentru iunie 2022

(Se completează luna sau perioada de raportare conform Normelor tehnice de realizare a programelor naționale de sănătate curative.)

| Program/Subprogram de sănătate | Indicatori fizici | | | | Indicatori de eficiență | |
|--|--|----------------------------------|-------------------------|-------------------|---|---------------|
| | Denumire indicator fizic | Valoare (nr.) bolnavi, din care: | număr bolnavi decedați* | număr bolnavi nou | Denumire indicator de eficiență | Valoare (LEI) |
| Program național de boli cardiovasculare | număr de bolnavi tratați prin proceduri de dilatare percutană | | | | cost mediu/bolnav tratat prin proceduri de dilatare percutană | |
| | număr de bolnavi tratați prin proceduri terapeutice de | | | | cost mediu/bolnav tratat prin proceduri terapeutice de | |
| | număr de bolnavi tratați prin | | | | cost mediu/bolnav tratat prin | |
| | număr de bolnavi cu aritmii complexe tratați prin proceduri de ablație | | | | cost mediu/bolnav tratat prin proceduri de ablație | |
| | număr de bolnavi tratați prin implantare de defibrilatoare interne | | | | cost mediu/bolnav tratat prin implantare de defibrilatoare interne | |
| | număr de bolnavi tratați prin implantare de stimuloare de | | | | cost mediu/bolnav tratat prin implantare de stimuloare de | |
| | număr de bolnavi (aduți) tratați prin intervenții de chirurgie | | | | cost mediu/bolnav (adult) tratat prin intervenții de chirurgie | |
| | număr de bolnavi (copii) tratați prin intervenții de chirurgie | | | | cost mediu/bolnav (copil) tratat prin chirurgie cardiovasculară | |
| | număr de bolnavi tratați cu anevrisme aortice tratați prin tehnici hibride | | | | cost mediu/bolnav cu anevrism aortic tratat prin tehnici hibride | |
| | număr de bolnavi cu stenoze aortice, declarați inoperabili sau cu risc | | | | cost mediu/bolnav cu stenoze aortice, declarat inoperabil sau cu risc | |
| | număr de bolnavi cu insuficiență cardiacă în stadiu terminal tratați prin | | | | cost mediu/bolnav cu insuficiență cardiacă în stadiu terminal tratat prin | |
| | număr de bolnavi tratați prin chirurgie vasculară | | | | cost mediu/bolnav tratat prin chirurgie vasculară | |
| | număr de copii cu malformații cardiace congenitale tratați prin | | | | cost mediu/copil cu malformații cardiace congenitale tratat prin | |
| | număr de adulți cu malformații | | | | cost mediu/ adult cu malformații | |
| | TOTAL | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|---|--------|------|---|--|----------|
| Programul național de oncologie | Subprogramul de tratament al bolnavilor cu afecțiuni oncologice | număr bolnavi cu tratament medicamentos | 559,00 | | | cost mediu/bolnav tratat | 4.180,31 |
| | | număr bolnavi cu terapie avansată CAR-T | | | | cost mediu/bolnav tratat cu CAR -T | |
| | Subprogramul de reconstrucție mamară | număr de bolnave cu reconstrucție mamară | | | | cost mediu/bolnavă cu reconstrucție mamară | |
| | | număr de bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul initial al leucemiei | | | | tarif/bolnav beneficiar de serviciu pentru diagnosticul initial al leucemiei | |
| | Subprogramul de diagnostic și de monitorizare a bolii minime reziduale a bolnavilor cu leucemii acute prin imunofenotipare, examen citogenetic și/sau FISH și examen de biologie moleculară la copii și adulți | număr de bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | | | | tarif/ bolnav beneficiar de serviciu pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | |
| | | număr de bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | | | | tarif/ bolnav beneficiar de serviciu pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | |
| | | număr de bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | | | | tarif/ bolnav beneficiar de serviciu pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | |
| | | număr de bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | | | | tarif/ bolnav beneficiar de serviciu pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | |
| | | număr total bolnavi beneficiari de servicii pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | | | | tarif/ bolnav beneficiar de servicii pentru diagnosticul de certitudine al leucemiei | |
| | | număr de bolnavi cu diagnostic de leucemie acută beneficiari de servicii | | | | tarif/ bolnav cu diagnostic de leucemie acută beneficiar de servicii | |
| | | număr de bolnavi cu diagnostic de leucemie acută beneficiari de servicii | | | | tarif/ bolnav cu diagnostic de leucemie acută beneficiar de servicii | |
| | | număr de bolnavi cu diagnostic de leucemie acută beneficiari de servicii | | | | tarif/ bolnav cu diagnostic de leucemie acută beneficiar de servicii | |
| | TOTAL | | | | | | |
| | Subprogramul de diagnostic genetic al tumorilor solide maligne (sarcom Ewing și neuroblastom) la | număr de bolnavi beneficiari de servicii de testare genetică pentru neuroblastom | | | | tarif/bolnav beneficiar de serviciu de testare genetică pentru neuroblastom | |
| | | număr de bolnavi beneficiari de servicii de testare genetică pentru sarcom Ewing | | | | tarif/bolnav beneficiar de serviciu de testare genetică pentru sarcom Ewing | |
| | | TOTAL | | | | | |
| | Subprogramul de radioterapie a bolnavilor cu afecțiuni oncologice | număr de bolnavi cu afecțiuni oncologice tratați prin radioterapie cu ortovoltaj | | | | tarif/bolnav beneficiar de servicii de radioterapie cu ortovoltaj | |
| | | număr de bolnavi cu afecțiuni oncologice tratați prin radioterapie cu acceleratori liniari | | | | tarif/bolnav beneficiar de servicii de radioterapie cu acceleratori liniari | |
| | | număr de bolnavi cu afecțiuni oncologice tratați prin radioterapie cu acceleratori liniari 3D | | | | tarif/bolnav beneficiar de servicii de radioterapie cu acceleratori liniari 3D | |
| | | număr de bolnavi cu afecțiuni oncologice tratați prin radioterapie IMRT | | | | tarif/bolnav beneficiar de servicii de radioterapie IMRT | |
| număr de bolnavi cu afecțiuni oncologice tratați prin brahiterapie | | | | | tarif/bolnav beneficiar de servicii de brahiterapie | | |
| TOTAL | | | | | | | |
| TOTAL GENERAL PROGRAM | | 559,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4.180,31 | |
| | număr de implanturi cohleare | | | | cost mediu/implant cohlear | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|----------|--|--------|
| Programul național de tratament al surdității prin proteze auditive implantabile | | | | număr de implanturi auditive de trunchi cerebral | | cost mediu/implant auditiv de trunchi cerebral | |
| | | | | număr de proteze de ureche medie | | cost mediu/proteză de ureche medie | |
| | | | | număr de proteze auditive cu ancorare osoasă cu implant inactiv | | cost mediu/proteză auditivă cu ancorare osoasă cu implant inactiv | |
| | | | | număr de proteze auditive cu ancorare osoasă cu componentă | | cost mediu/proteză auditivă cu ancorare osoasă cu componentă | |
| | | | | număr bolnavi beneficiari de implant cohlear | | cost mediu/bolnav beneficiar de implant cohlear | |
| | | | | număr bolnavi beneficiari de implant auditiv de trunchi cerebral | | cost mediu/bolnav beneficiar de implant auditiv de trunchi cerebral | |
| | | | | număr bolnavi cu proteze de ureche medie pasive | | cost mediu/bolnav/proteză de ureche medie pasivă | |
| | | | | număr de bolnavi beneficiari de proteze auditive cu ancorare osoasă | | cost mediu/bolnav beneficiar de proteză auditivă cu ancorare osoasă | |
| | | | | număr de bolnavi beneficiari de proteze auditive cu ancorare osoasă | | cost mediu/bolnav beneficiar de proteză auditivă cu ancorare osoasă | |
| | | | | număr procesoare de sunet (partea externă) pentru implanturi cohleare și | | cost mediu/procesor de sunet (partea externă) pentru implanturi cohleare | |
| | | | | număr procesoare de sunet (partea externă)/an pentru proteze | | cost mediu/procesor de sunet (partea externă)/an pentru proteze | |
| | | | | număr de bolnavi beneficiari de procesoare de sunet (partea externă) | | cost mediu/bolnav beneficiar de procesor de sunet (partea externă) | |
| | | | | număr de bolnavi beneficiari de procesoare de sunet (partea externă) | | cost mediu/bolnav beneficiar de procesor de sunet (partea externă) | |
| | | | | TOTAL | | | |
| Programul național de diabet zaharat | | | | număr de bolnavi cu diabet zaharat tratați | 4.735,00 | cost mediu/bolnav tratat | 563,00 |
| | | | | număr de bolnavi cu diabet evaluați prin dozarea hemoglobinei glicozilate HbA1c | 27,00 | tarif/bolnav beneficiar de servicii de dozare a hemoglobinei glicozilate HbA1c | 38,00 |
| | | | | număr copii cu diabet zaharat automonitorizați | 15,00 | cost mediu/copil cu diabet zaharat automonitorizat | 456,00 |
| | | | | număr adulți cu diabet zaharat automonitorizați | 946,00 | cost mediu/adult cu diabet zaharat automonitorizat | 128,47 |
| | | | | număr bolnavi cu diabet zaharat beneficiari de pompe de insulină | | cost mediu/bolnav cu diabet zaharat beneficiar de pompă de insulină | |
| | | | | număr bolnavi cu diabet zaharat beneficiari de sisteme de monitorizare | | cost mediu/bolnav beneficiar de sisteme de monitorizare continuă a | |
| | | | | număr bolnavi cu diabet zaharat beneficiari de sisteme pompe de | | cost mediu/ bolnav cu diabet zaharat beneficiari de sisteme pompe de | |

| | | | | | |
|---|--|----------|--|---|-----------|
| | număr bolnavi cu diabet zaharat beneficiari de materiale consumabile | 1,00 | | cost mediu/bolnav beneficiar de materiale consumabile pentru pompa | 1.577,94 |
| | număr bolnavi cu diabet zaharat beneficiari de materiale consumabile pentru sisteme de monitorizare | | | cost mediu/ bolnav cu diabet zaharat beneficiari de materiale consumabile pentru sisteme de monitorizare | |
| | număr bolnavi cu diabet zaharat beneficiari de materiale consumabile pentru pompele de insulină cu senzori | | | cost mediu/ bolnav cu diabet zaharat beneficiar de materiale consumabile pentru pompele de insulină cu senzori | |
| | TOTAL | 5.724,00 | | | 488,61 |
| Program național de tratament al bolilor neurologice | număr de bolnavi cu scleroză multiplă tratați | | | cost mediu/bolnav cu scleroză multiplă tratat | |
| Program național de tratament al hemofiliei și talasemiei | număr de bolnavi cu hemofilie congenitală fără inhibitori/boală von Willebrand cu substituție profilactică continuă | 4,00 | | cost mediu/bolnav cu hemofilie congenitală fără inhibitori/boală von Willebrand cu substituție profilactică continuă | 35.329,31 |
| | număr de bolnavi cu hemofilie congenitală fără inhibitori/boală von Willebrand cu substituție profilactică intermitentă/de scurtă durată | 3,00 | | cost mediu/bolnav cu hemofilie congenitală fără inhibitori/boală von Willebrand cu substituție profilactică intermitentă/de scurtă durată | 52.218,62 |
| | număr de bolnavi cu hemofilie congenitală fără inhibitori/boală von Willebrand cu tratament „on demand” | 2,00 | | cost mediu/bolnav cu hemofilie congenitală fără inhibitori/boală von Willebrand cu tratament „on demand” | 31.099,27 |
| | număr de bolnavi cu vârsta 1-18 ani cu hemofilie congenitală cu inhibitori cu titru mare cu profilaxie secundară | | | cost mediu/bolnav cu vârsta 1-18 ani cu hemofilie congenitală cu inhibitori cu titru mare cu profilaxie secundară | |
| | număr de bolnavi cu hemofilie congenitală cu inhibitori cu profilaxie secundară pe termen | | | cost mediu/bolnav cu hemofilie congenitală cu inhibitori cu profilaxie secundară pe termen | |
| | număr de bolnavi cu hemofilie congenitală cu inhibitori cu tratament de oprire a sângerărilor | | | cost mediu/bolnav cu hemofilie congenitală cu inhibitori cu tratament de oprire a sângerărilor | |
| | număr de bolnavi cu hemofilie congenitală cu și fără inhibitori/boală von Willebrand, pentru tratamentul de substituție în cazul intervențiilor chirurgicale și ortopedice | | | cost mediu/bolnav cu hemofilie congenitală cu și fără inhibitori/boală von Willebrand, pentru tratamentul de substituție în cazul intervențiilor chirurgicale și ortopedice | |
| | număr de bolnavi cu hemofilie dobândită simptomatică cu tratament de substituție | | | cost mediu/bolnav cu hemofilie dobândită simptomatică cu tratament de substituție | |

| | | | | | |
|---|-------|--|--|--|-----------|
| număr de bolnavi deficit congenital de factor VII | | | | cost mediu/bolnav deficit congenital de factor VII | |
| număr de bolnavi cu trombastenia Glanzmann | | | | cost mediu/bolnav cu trombastenia Glanzmann | |
| TOTAL | 9,00 | | | | 40.019,07 |
| număr de bolnavi cu talasemie | 2,00 | | | cost mediu/bolnav cu talasemie | 2.350,13 |
| TOTAL | 11,00 | | | | 33.170,17 |
| număr de bolnavi cu boli neurologice degenerative/ inflamator-imune forme cronice | | | | cost mediu/bolnav cu boli neurologice degenerative/ inflamator-imune forme cronice | |
| număr de bolnavi cu boli neurologice degenerative/ inflamator-imune forme | | | | cost mediu/bolnav cu boli neurologice degenerative/ inflamator-imune forme | |
| număr de bolnavi cu boala Fabry | | | | cost mediu/bolnav cu boala Fabry | |
| număr de bolnavi cu boala Pompe | | | | cost mediu/bolnav cu boala Pompe | |
| număr de bolnavi cu Tirozinemie | | | | cost mediu/bolnav cu Tirozinemie | |
| număr de bolnavi cu mucopolizaharidoză tip II (sindromul | | | | cost mediu/bolnav cu mucopolizaharidoză tip II (sindromul | |
| număr de bolnavi cu mucopolizaharidoză tip I (sindromul | | | | cost mediu/bolnav cu mucopolizaharidoză tip I (sindromul | |
| număr de bolnavi cu afibrinogenemie congenitală | | | | cost mediu/bolnav cu afibrinogenemie congenitală | |
| număr de bolnavi cu sindrom de imunodeficiență primară | | | | cost mediu/bolnav cu sindrom de imunodeficiență primară | |
| număr de bolnavi cu HTPA | | | | cost mediu/bolnav cu HTPA | |
| număr de bolnavi cu amiloidoză cu transtiretină cu afectare neurologică | | | | cost mediu/bolnav cu amiloidoză cu transtiretină cu afectare neurologică | |
| număr de bolnavi cu amiloidoză cu transtiretină cu afectare cardiacă sau | | | | cost mediu/bolnav cu amiloidoză cu transtiretină cu afectare cardiacă sau | |
| număr de bolnavi cu scleroză sistemică și ulcerele digitale evolutive | | | | cost mediu/bolnav cu scleroză sistemică și ulcerele digitale evolutive | |
| număr de bolnavi cu purpură trombocitopenică imună cronică | 1,00 | | | cost mediu/bolnav cu purpură trombocitopenică imună cronică | 7.957,08 |

Programul național de tratament pentru boli rare

| | | | | |
|---|------|--|--|-----------|
| număr de bolnavi cu hiperfenilalaninemie la bolnavii | | | cost mediu/bolnav cu hiperfenilalaninemie la bolnavii | |
| număr de bolnavi cu scleroză tuberoasă | | | cost mediu/bolnav cu scleroză tuberoasă | |
| număr de bolnavi cu osteogeneză imperfectă - medicamente | | | cost mediu/bolnav cu osteogeneză imperfectă - medicamente | |
| număr de bolnavi cu osteogeneză imperfectă - materiale sanitare | | | cost mediu/bolnav cu osteogeneză imperfectă - materiale sanitare | |
| număr de bolnavi cu epidermoliză buloasă - medicamente | | | cost mediu/bolnav cu epidermoliză buloasă - medicamente | |
| număr de bolnavi cu epidermoliză buloasă - materiale sanitare | | | cost mediu/bolnav cu epidermoliză buloasă - materiale sanitare | |
| număr de bolnavi cu atrofie musculară spinală | | | cost mediu/bolnav cu atrofie musculară spinală | |
| număr de bolnavi cu boala Castelman | | | cost mediu/bolnav cu boala Castelman | |
| număr de bolnavi cu mucopolizaharidoză Tip IVA | | | cost mediu/bolnav cu mucopolizaharidoză Tip IVA | |
| număr de bolnavi cu lipofuscinoză ceroidă TIP 2 (TPP1) | | | cost mediu/bolnav cu lipofuscinoză ceroidă TIP 2 (TPP1) | |
| număr de bolnavi adulți/ copii cu greutate > 40 Kg cu sindrom hemolitic | | | cost mediu/bolnav adult / copil cu greutate > 40 Kg cu sindrom hemolitic | |
| număr de bolnavi copii cu greutate < 40 Kg cu sindrom hemolitic uremic | | | cost mediu/bolnav copil cu greutate < 40 Kg cu sindrom hemolitic uremic | |
| număr de bolnavi cu hemoglobinurie paroxistică nocturnă (HPN) | | | cost mediu/bolnav cu hemoglobinurie paroxistică nocturnă (HPN) | |
| număr de bolnavi cu mucoviscidoză copii | 3,00 | | cost mediu/bolnav cu mucoviscidoză copii | 4.218,27 |
| număr de bolnavi cu mucoviscidoză adulți | 1,00 | | cost mediu/bolnav cu mucoviscidoză adulți | 54,00 |
| număr de bolnavi cu scleroză laterală amiotrofică | 3,00 | | cost mediu/bolnav cu scleroză laterală amiotrofică | 404,78 |
| număr de bolnavi cu sindrom Prader Willi | | | cost mediu/bolnav cu sindrom Prader Willi | |
| număr de bolnavi cu fibroză pulmonară idiopatică | 1,00 | | cost mediu/bolnav cu fibroză pulmonară idiopatică | 10.136,65 |
| număr de bolnavi cu distrofie musculară Duchenne | | | cost mediu/bolnav cu distrofie musculară Duchenne | |
| număr de bolnavi cu angioedem ereditar | | | cost mediu/bolnav cu angioedem ereditar | |
| număr de bolnavi cu neuropatie Leber | | | cost mediu/bolnav cu neuropatie | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|-------|--|--|----------|
| | | număr de bolnavi cu limfangioleiomiomatoză | | | cost mediu/bolnav cu limfangioleiomiomatoză | |
| | | TOTAL | 9,00 | | | 3.557,43 |
| Program național de sănătate mintală | | număr de bolnavi în tratament substitutiv | | | cost mediu/bolnav cu tratament de substituție | |
| | | număr de bolnavi beneficiari de teste pentru depistarea prezenței drogurilor în urina bolnavilor | | | cost mediu/bolnav beneficiar de teste pentru depistarea prezenței drogurilor în urina bolnavilor | |
| | | număr de teste pentru depistarea prezenței drogurilor în urina bolnavilor | | | cost mediu pe test rapid de depistare a drogurilor în urină | |
| | | TOTAL | | | | |
| | | | | | | |
| Programul național de boli endocrine | Subprogramul național de tratament medicamentos al bolnavilor cu | număr de bolnavi cu osteoporoză | | | cost mediu/bolnav cu osteoporoză | |
| | Subprogramul național de tratament medicamentos al bolnavilor cu gușă datorată carenței de iod și proliferării maligne | număr de bolnavi cu gușă prin tireomegalie datorată carenței de iod | | | cost mediu/bolnav cu gușă prin tireomegalie datorată carenței de iod | |
| | | număr de bolnavi cu gușă prin tireomegalie datorată proliferării maligne | | | cost mediu/bolnav cu gușă prin tireomegalie datorată proliferării maligne | |
| | | TOTAL | | | | |
| | TOTAL GENERAL PROGRAM | | | | | |
| | | număr bolnavi copii endoprotezați | | | cost mediu/bolnav copil endoprotezat | |
| | | număr bolnavi adulți endoprotezați | 31,00 | | cost mediu/bolnav adult endoprotezat | 4.537,21 |
| | | număr bolnavi copii cu endoprotezare articulară tumorală | | | cost mediu/bolnav copil cu endoprotezare articulară tumorală | |
| | | număr bolnavi adulți cu endoprotezare articulară tumorală | | | cost mediu/bolnav adult cu endoprotezare articulară tumorală | |

| | | | | | |
|--|---|--------|--|--|----------|
| Programul național de ortopedie | număr bolnavi copii cu implant segmentar de coloană | | | cost mediu /bolnav copil cu implant segmentar de coloană | |
| | număr bolnavi adulți cu implant segmentar de coloană | | | cost mediu/bolnav adult cu implant segmentar de coloană | |
| | număr bolnavi adulți tratați prin chirurgie spinală | | | cost mediu/bolnav adult tratat prin chirurgie spinală | |
| | număr bolnavi copii tratați prin instrumentație specifică | | | cost mediu/bolnav copil tratat prin instrumentație specifică | |
| | număr de bolnavi adulți cu instabilitate articulară tratați prin implanturi de fixare | 2,00 | | cost mediu/bolnav adult cu instabilitate articulară tratat prin implanturi de fixare | 3.820,45 |
| | număr de bolnavi copii cu instabilitate articulară tratați prin implanturi de fixare | | | cost mediu/bolnav copil cu instabilitate articulară tratat prin implanturi de fixare | |
| | TOTAL | 33,00 | | | 4.493,77 |
| Programul național de transplant de organe, țesuturi și celule de origine umană | număr de bolnavi tratați pentru stare posttransplant | 28,00 | | cost mediu/bolnav tratat pentru stare posttransplant | 2.079,83 |
| | număr bolnavi cu transplant hepatic tratați pentru recidiva hepatitei cronice cu VHB | | | cost mediu/bolnav tratat pentru recidiva hepatitei cronice cu VHB | |
| | TOTAL | 28,00 | | | 2.079,83 |
| Programul național de suplere a funcției renale la bolnavii cu insuficiență renală cronică | număr de bolnavi tratați prin hemodializă convențională | 222,00 | | tarif/ședință de hemodializă convențională | 641,00 |
| | număr de bolnavi tratați prin hemodiafiltrare intermitentă on-line | 29,00 | | tarif/ședință de hemodiafiltrare intermitentă on-line | 716,00 |
| | număr de bolnavi tratați prin dializă peritoneală continuă | 1,00 | | tarif/bolnav tratat prin dializă peritoneală continuă | 5.341,33 |
| | număr de bolnavi tratați prin dializă peritoneală automată | 0,00 | | tarif/bolnav tratat prin dializă peritoneală automată | 0,00 |

| | | | | | |
|--|-------|---|--|--|--|
| | TOTAL | 251,00 | | | 7.931,26 |
| Program național de terapie intensivă a insuficienței hepatice | | număr de bolnavi tratați prin epurare extrahepatică | | | cost mediu/bolnav tratat prin epurare extrahepatică |
| Subprogramul de radiologie intervențională | | număr bolnavi cu afecțiuni cerebrovasculare tratați | | | cost mediu/bolnav cu afecțiuni cerebrovasculare tratat |
| | | număr bolnavi cu stimuloare cerebrale implantabile | | | cost mediu/bolnav cu stimulator cerebral implantabil |
| | | număr bolnavi cu pompe implantabile | | | cost mediu/bolnav cu pompă implantabilă |
| | | număr bolnavi cu afecțiuni vasculare periferice tratați | | | cost mediu/bolnav cu afecțiuni vasculare periferice |
| | | număr bolnavi cu afecțiuni ale coloanei vertebrale tratați | | | cost mediu/bolnav cu afecțiuni ale coloanei vertebrale |
| | | număr bolnavi cu afecțiuni oncologice tratați | | | cost mediu/bolnav cu afecțiuni oncologice tratat |
| | | număr bolnavi cu hemoragii acute sau cronice tratați | | | cost mediu/bolnav cu hemoragii acute sau cronice |
| | | număr de pacienți cu distonii musculare tratați prin stimulare cerebrală profundă | | | cost mediu/pacient cu distonii musculare tratați prin stimulare cerebrală profundă |
| | | număr bolnavi cu servicii prin tratament Gamma-Knife | | | tarif/ investigație pentru tratament Gamma-Knife |
| | | număr de bolnavi pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la | | | cost mediu/bolnav pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la |
| | | număr de bolnavi pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la | | | cost mediu/bolnav pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la |
| | | număr de bolnavi pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la | | | cost mediu/bolnav pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la |

Programul național de diagnostic și tratament cu ajutorul aparaturii de înaltă performanță

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| număr de bolnavi pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul | | | | cost mediu/bolnav pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul | |
| număr de bolnavi cu maladie Parkinson cu înlocuire a extensiilor de legătură stimulator-electrozi | | | | cost mediu/bolnav cu înlocuire a extensiilor de legătură stimulator-electrozi | |
| număr de bolnavi cu maladie Parkinson cu înlocuire a kit-ului de reîncărcare a stimulatorului | | | | cost mediu/bolnav cu înlocuire a kit-ului de reîncărcare a stimulatorului | |
| număr de bolnavi pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la | | | | cost mediu/ bolnav pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la | |
| număr de bolnavi pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la bolnavii cu distonii musculare cu unul reîncărcabil, precum și a extensiilor | | | | cost mediu/ bolnav pentru care se înlocuiește stimulatorul din cadrul dispozitivului de stimulare profundă la bolnavii cu distonii musculare cu unul reîncărcabil precum și a extensiilor de | |
| număr de bolnavi cu distonii musculare cu înlocuire a extensiilor de legătură stimulator-electrozi | | | | cost mediu/ bolnav cu distonii musculare cu înlocuire a extensiilor de legătură stimulator-electrozi | |
| număr de bolnavi cu distonii musculare cu înlocuire a kit-ului de reîncărcare a stimulatorului | | | | cost mediu/ bolnav cu distonii musculare cu înlocuire a kit-ului de reîncărcare a stimulatorului | |
| TOTAL | | | | | |
| număr bolnavi cu epilepsie rezistentă la tratament medicamentos tratați prin proceduri microchirurgicale | | | | cost mediu/bolnav cu epilepsie rezistentă la tratament medicamentos tratat prin proceduri microchirurgicale | |
| număr bolnavi cu epilepsie rezistentă la tratament medicamentos tratați prin implant de stimulator al nervului vag | | | | cost mediu/bolnav cu epilepsie rezistentă la tratament medicamentos tratat prin implant de stimulator al nervului vag | |
| număr de pacienți bolnavi cu înlocuire a generatorului implantabil al stimulatorului de nerv vag | | | | cost mediu/ bolnav cu înlocuire a generatorului implantabil al stimulatorului de nerv vag | |

Subprogramul de diagnostic și tratament al epilepsiei rezistente la tratamentul

| | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|---|--|--|
| | medicamentos | număr bolnavi cu epilepsie rezistentă la tratament medicamentos tratați prin implant de dispozitiv de stimulare cerebrală profundă | | | cost mediu/ bolnav cu epilepsie rezistentă la tratament medicamentos tratat prin implant de dispozitiv de stimulare cerebrală profundă | |
| | | TOTAL | | | | |
| | Subprogramul de tratament al hidrocefaliei congenitale sau dobândite la | număr bolnavi copii cu hidrocefalie congenitală sau dobândită tratați | | | cost mediu/bolnav copil cu hidrocefalie congenitală sau dobândită | |
| | Subprogramul de tratament al durerii neuropate prin implant de neurostimulator | număr bolnavi tratați prin implant neuromodulator | | | cost mediu/bolnav tratat prin implant neuromodulator | |
| | TOTAL GENERAL PROGRAM | | | | | |
| Programul național de PET-CT | | număr de bolnavi cu afecțiuni oncologice cu monitorizare a evoluției bolii prin PET-CT* | | | tarif/bolnav cu afecțiuni oncologice beneficiar de investigație PET-CT | |
| | | număr de bolnavi adulți cu epilepsie cu monitorizare a evoluției bolii prin PET-CT | | | tarif/ bolnav adult cu epilepsie beneficiar de investigație PET-CT | |
| | | număr de bolnavi copii cu epilepsie cu monitorizare a evoluției bolii prin PET-CT | | | tarif/ bolnav copil cu epilepsie beneficiar de investigație PET-CT | |
| | | TOTAL | | | | |
| | număr bolnavi cu afecțiuni oncologice | 66,00 | | cost mediu/bolnav cu afecțiuni oncologice | 18.528,88 | |
| | număr bolnavi cu purpură trombocitopenică imună cronică | | | cost mediu/bolnav cu purpură trombocitopenică imună cronică | | |
| | număr bolnavi cu mucoviscidoză | | | cost mediu/bolnav cu mucoviscidoză | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|--|---|-----------|
| Medicamente eliberate în baza contractelor cost-voium | număr bolnavi cu scleroză multiplă | | | cost mediu/bolnav cu scleroză multiplă tratat | |
| | număr bolnavi cu boala Crohn luminală non-activă/ușor activă, cu fistule perianale complexe | | | cost mediu/bolnav cu boala Crohn luminală non-activă/ușor activă, cu fistule perianale complexe | |
| | număr bolnavi cu alfa – manozidoză ușoară până la moderată cu manifestări non-neurologice | 1,00 | | cost mediu/bolnav cu alfa – manozidoză ușoară până la moderată cu manifestări non-neurologice | 55.112,84 |
| | număr bolnavi cu purpură trombocitopenică trombotică dobândită | | | cost mediu/bolnav cu purpură trombocitopenică trombotică dobândită | |
| | număr bolnavi cu polineuropatie familială amiloidă cu transtiretină cu stadiul I sau II | | | cost mediu/bolnav cu polineuropatie familială amiloidă cu transtiretină cu stadiul I sau II | |
| | număr bolnavi cu boala Fabry | | | cost mediu/bolnav cu boala Fabry | |
| | număr bolnavi cu hemofilie A | | | cost mediu/bolnav cu hemofilie A | |
| | număr bolnavi cu cistinoză nefropatică | | | cost mediu/bolnav cu cistinoză nefropatică | |
| | TOTAL | 67,00 | | | 19.074,91 |
| TOTAL PROGRAME NAȚIONALE CURATIVE | | | | | |

* numărul de bolnavi decedați și numărul de bolnavi nou intrați se va raporta doar la trimestru

** trimestrial, până la sfârșitul anului 2022 se vor raporta inclusiv bolnavii care au efectuat investigații în perioada 01.01.2022-31.03.2022 în cadrul Subprogramului de monitorizare a evoluției bolii la pacienții cu afecțiuni oncologice prin PET-CT

intocmit,
ec. Maria Diaconescu