**Proiect**

**GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA**

H o t ă r î r e nr. \_\_\_\_\_\_

din \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Chişinău

**Privind modificarea şi completarea**

**Hotărârii Guvernului nr. 1387 din 10 decembrie 2007**

**-----------------------------------------------------------------------**

În scopul executării Legii nr.1585-XIII din 27 februarie 1998 cu privire la asigurarea obligatorie de asistenţă medicală (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 1998, nr.38-39, art.280), cu modificările şi completările ulterioare, Guvernul HOTĂRĂŞTE:

Hotărîrea Guvernului nr. 1387 din 10 decembrie 2007 „Cu privire la aprobarea Programului unic al asigurării obligatorii de asistenţă medicală” (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2007, nr.198-202, art.1443), cu modificările şi completările ulterioare, se modifică şi se completează după cum urmează:

1. În Program:

1) La punctul 14:

alineatul 1), litera f), cifrele „20” se substituie cu cifrele „18”.

2) în alineatul 4), litera b), cuvintele „Consiliul de Expertiză Medicală a Vitalităţii” se substituie cu cuvintele „Consiliul pentru Determinarea Dizabilității și Capacității de Muncă”.

3) La punctul 22, după cuvîntul „narcologiei” se completează cu cuvintele „radioterapiei oncologice (cazuri curative) și hemablastozelor, ”.

4) după punctul 29 se completează cu punctele 293 și 294 cu următorul conținut**:**

 „29² Instituţia medico-sanitară autorizată contractată de Compania Naţională de Asigurări în Medicină prestează servicii de prelevare de ficat, rinichi şi prelevare multiorganică de la donator viu şi de la donator decedat în moarte cerebrală.

29³ Instituţia medico-sanitară contractată de Compania Naţională de Asigurări în Medicină prestează servicii de protezare oculară”.

5) La punctul 33, alineatul doi, cuvintele „care au speranța de viață sub 12 luni,” se exclud.

2. Anexa nr. 5:

1) se completează cu pozițiile 2621 - 26214, 2631, 2632, g) investigații molecular genetice 2933 – 29355, 3171, 4931 – 4938 , 604 1 – 604 14, g) Tomosinteza 604 14 – 604 15 , 613 1  - 613 5 , 6201 - 6204 , **XI. Servicii medicale de diagnostic** 634 – 636, cu următorul cuprins:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2621.  | Examinarea citomorfologică a frotiului exfoliativ în procese patologice ale tegumentelor şi mucoaselor – test convenţional Romanovschi -Giemsa | 2092\* |
| 2622.  | Examinarea citomorfologică a frotiului cervicovaginal inclusiv în screening – test Papanicolau | 2093\* |
| 2623.  | Investigaţii citologice a colului uterin – test convenţional Romanovschi -Giemsa | 2097.1\* |
| 2624.  | Investigaţie citomorfologică la Helycobacter Pilori în material endoscopic gastrointestinal | 2098 |
| 2625.  | Investigaţie citomorfologică la atipie celulară a conţinutului cavităţilor seroase şi materialelor biologice | 2101 |
| 2626.  | Investigaie citomorfologică în mediu lichid la atipie celulară, inclusiv în screening – test Papanicolau | 2102\* |
| 2627.  | Prelevarea frotiu pentru examenul citologic  | 557 |
| 2628.  | Investigaţie citomorfologică a materialului endoscopic din diverse organe şi procese patologice | 2106 |
| 2629.  | Investigaţie citomorfologică a miniaspiratului din cavitate uterină prin metoda convenţională | 2107 |
| 26210.  | Investigaţia histomorfologică convenţională în bioptat a patologiei colului uterin (procesare manuală) | 2108 |
| 26211.  | Investigaţia anatomopatologică macro-microscopică a materialului biopsic prelevat intraoperator, laparoscopic, raclat, aspirat din diverse organe cavitare şi parenchimatoase | 2109 |
| 26212.  | Investigaţie citomorfologică a punctatului în procesele tumorale maligne ale glandei tiroide, glandei mamare, ganglionilor limfatici, pulmonilor, rinichilor, ficatului, prostatei, măduvei osoase etc. | 2113 |
| 26213.  | Investigaţia anatomopatologică macro-microscopică a materialului endoscopic, puncţia-biopsie, trepanbiopsia diferitor ţesuturi şi organe | 2114 |
| 26214.  | Investigaţia histomorfologică convenţională a bioptatului în patologia colului uterin în patologie precanceroasă şi canceroasă (procesare automatizată) | 2118.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2631 | Investigaţie imunohistochimică a materialului biopsic şi post operator | 2124 sau 2125 |
| 2632 | Examinarea imunohistochimică suplimentară cu un anticorp în procese non-tumorale şi tumorale | 2121 |

|  |
| --- |
| **g) Investigații molecular-genetice** |
| 2933 | Detecţia produselor de fuziune a genelor BCR-ABL1 în leucemia mieloidă cronică prin metoda: PCR (calitativ) | 1949.1. |
| 2934 | Detecţia cantitativă a produselor de fuziune a genelor BCR-ABL1 în leucemia mieloidă cronică prin metoda: PCR (cantitativ)  | 1949.2. |
| 2935 | Detecţia fuziunii genelor BCR-ABL 1 în leucemia mieloidă cronică prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.3. |
| 2936 | Detecţia cantitativă a produselor de fuziune a genelor BCR-ABL1 în leucemia mieloidă cronică prin metoda: PCR (în timp real) | 1949.4. |
| 2937 | Detecția cantitativă a mutațiilor JAK2 V617F/G1849T prin metoda: PCR (cantitativ) |  |
| 2938 | Detecția mutațiilor MPL W515L și MPL W515K prin metoda: PCR (în timp real) |  |
| 2939 | Detecţia cantitativă a fuziunii genelor MLL‑AFF1 în leucemia limfoblastică acută prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.5. |
| 29310 | Detecţia cantitativă a fuziunii genelor PML-RARA în leucemia mieloidă acută cu citomorfologia M3 (Leucemie promielocitară acută) prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.6. |
| 29311 | Detecţia cantitativă a fuziunii genelor RUNX1-RUNX1T1 în leucemia mieloidă acută prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.7. |
| 29312 | Detecţia cantitativă a fuziunii genelor SIL-TAL1 în leucemia limfoblastică acută la copii prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.8. |
| 29313 | Detecţia cantitativă a fuziunii genelor TEL-AML1 în leucemia limfoblastică acută prin metoda: PCR (cantitativ) | 1949.9. |
| 29314 | Detecţia mutaţiei c.34G>C/p.G12R a genei K-RAS în cancerul colorectal şi pancreatic prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.10. |
| 29315 | Detecţia mutaţiei c.34G>T/p.G12C a genei K-RAS în cancerul pulmonar prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.11. |
| 29316 | Detecţia mutaţiei c.35G>A/p.G12>D a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.12. |
| 29317 | Detecţia mutaţiei c.35G>A/p.G12D a genei K-RAS în cancerul colorectal şi pancreatic prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.13. |
| 29318 | Detecţia mutaţiei c.1799T>A / V600E a genei BRAF în carcinomul tiroidian papilar; melanom; cancer colorectal prin metoda: PCR (cantitativ) | 1949.14. |
| 29319 | Detecţia mutaţiei c.35G>T/p.G12V a genei K-RAS în cancerul colorectal şi pancreatic prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.15. |
| 29320 | Detecţia mutaţiei c.37G>C/p.G13>R a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.16. |
| 29321 | Detecţia mutaţiei c.38G>A/p.G13D a genei K-RAS în cancerul colorectal şi pancreatic prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.17. |
| 29322 | Detecţia mutaţiei c.38G>T / pG13>V a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.18. |
| 29323 | Detecţia mutaţiei c.175G>A / pA59> a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.19. |
| 29324 | Detecţia mutaţiei c.176C>A / pA59>D a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.20. |
| 29325 | Detecţia mutaţiei c.178G>C / pG60>R a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.21. |
| 29326 | Detecţia mutaţiei c.179G>A / pG60>E a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.22. |
| 29327 | Detecţia mutaţiei c.181C>A & c.181\_183CAA>AAG / pQ61>K a genei N-RAS în Melanom, cancer colorectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.23. |
| 29328 | Detecţia mutaţiei c.182A>C / pQ61>P a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1706.24. |
| 29329 | Detecţia mutaţiei c.182A>G, c.181\_182CA>AG, & c.182\_183AA>GG/ pQ61>R a genei N-RAS în melanom, cancer colorectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.25. |
| 29330 | Detecţia mutaţiei c.182A>T, c.182\_183AA>TG, & c.181\_182CA>TT / pQ61>L a genei N-RAS în melanom; cancer colorectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.26. |
| 29331 | Detecţia mutaţiei c.183A>C & c.183A>T/pQ61>H a genei N-RAS în melanom, cancer colorectal prin metoda:PCR (cantitativ) | 1949.27. |
| 29332 | Detecţia mutaţiei c.183A>G / pQ61>Q a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.28. |
| 29333 | Detecţia mutaţiei c.231A>G / pK117>N a genei N-RAS în melanom, cancer colorectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.29. |
| 29334 | Detecţia mutaţiei c.436G>A/pA146>T a genei N-RAS în melanom, cancer colo-rectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.30. |
| 29335 | Detecţia mutaţiei c.1799T>A / V600E a genei BRAF în carcinom tiroidian papilar; melanom, cancer colorectal prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.31. |
| 29336 | Detecţia mutaţiei c.2369C>T/T790M a genei EGFR în cancerul pulmonar prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.32. |
| 29337 | Detecţia mutaţiei c.2573T>G/L853R a genei EGFR în cancerul pulmonar prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.33. |
| 29338 | Detecţia mutaţiei EGFRexon19del a genei EGFR în cancerul pulmonar prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.34. |
| 29339 | Detecţia mutaţiei ITD şi D835F din cadrul genei FLT3 în leucemia mieloidă acută prin metoda: RFLP-PCR Multiplex | 1949.35. |
| 29340 | Detecţia mutaţiei c.757T>C (Y253H) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.36. |
| 29341 | Detecţia mutaţiei c.763G>A (E255K) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.37. |
| 29342 | Detecţia mutaţiei c.764A>T (E255V) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.38. |
| 29343 | Detecţia mutaţiei c.895G>T (V299L) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.39. |
| 29344 | Detecţia mutaţiei c.944C>T/p.T315I în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.40. |
| 29345 | Detecţia mutaţiei c.949T>G (F317V) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.41. |
| 29346 | Detecţia mutaţiei c.949T>G (F317V) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.42. |
| 29347 | Detecţia mutaţiei c.951C>A (F317L) în gena ABL1 în leucemia mieloidă; Detecţia mutaţiei c.951C>A (F317L) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.43. |
| 29348 | Detecţia mutaţiei c.1075T>A (F359I) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.44. |
| 29349 | Detecţia mutaţiei c.1075T>G (F359V) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ)  | 1949.45. |
| 29350 | Detecţia mutaţiei c.1076T>G (F359C) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ) | 1949.46. |
| 29351 | Detecţia mutaţiei c.943A>G (T315A) în gena ABL1 în leucemia mieloidă cronică (tratament personalizat) prin metoda PCR (cantitativ ) | 1949.47. |
| 29352 | Genotipul virusului HCV - 5 tipuri (1a, 1b, 2, 3a, 4) | 1862.8 |
| 29353 | Genotipul virusului HCV - 7 tipuri (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6) | 1862.9 |
| 29354 | Genotipul virusului HBV (A, B, C, D) | 1862.10 |
| 29355 | Mycoplasma pneumonie şi chlamidofila pneumonie | 1862.11 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3171\* | Evaluarea neinvazivă a gradului de afectare a ficatului (gradul de fibroză şi gradul de steatoză) | 1050.59 |

Poziția 3171\* - se efectuează persoanelor asigurate, eligibile pentru includere în tratament antiviral.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3921 | Mamografia digitală cu trepanbiopsie stereotaxică | 1125.4. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4931. | Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor bazinului mic | 1255.80 |
| 4932. | Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor coronariene şi ventriculelor | 1255.81 |
| 4933. | Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor carotide | 1255.82 |
| 4934. | Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor cerebrale | 1255.83 |
| 4935. | Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor hepatice, pancreatice | 1255.84 |
| 4936. | Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor pulmonare | 1255.85 |
| 4937. | Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor membrelor | 1255.86 |
| 4938. | Angiografia prin tomografie computerizată a arterelor renale | 1255.87 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6041. | Imagistică prin rezonanţă magnetică cerebrală cu contrast + tractografie (DTI), 1.5 tesla | 1326,92 |
| 6042. | Imagistică prin rezonanţă magnetică cerebrală fără contrast + spectroscopie (SVMV), 1.5 tesla | 1326,93 |
| 6043. | Imagistică prin rezonanţă magnetică cerebrală cu contrast + spectroscopie (SVMV), 1.5 tesla | 1326,94 |
| 6044. | Imagistică prin rezonanţă magnetică spinală fără contrast + tractografie (DT1), 1.5 tesla | 1326,95 |
| 6045. | Imagistică prin rezonanţă magnetică spinală cu contrast + tractografie (DT1), 1.5 tesla | 1326,96 |
| 6046. | Imagistică prin rezonanţă magnetică cerebrală cu contrast +neuroperfuzie, 1.5 tesla | 1326,97 |
| 6047. | Angiografia prin rezonanţă magnetică a vaselor intracerebrale +TOF şi INHANCE arterial-venos, 1.5 tesla | 1326,98 |
| 6048. | Imagistică prin rezonanţă magnetică cerebrală cu contrast + difuzie cerebrală, 1.5 tesla | 1326,99 |
| 6049. | Imagistică prin rezonanţă magnetică cerebrală fără contrast + difuzie cerebrală, 1.5 tesla | 1326,100 |
| 60410. | Imagistică prin rezonanţă magnetică a bazinului mic fără contrast + difuzie, 1.5 tesla | 1326,101 |
| 60411. | Imagistică prin rezonanţă magnetică a ţesuturilor moi ale gîtului, 1.5 tesla | 1326,102 |
| 60412. | Imagistică prin rezonanţă magnetică a ţesuturilor moi ale gîtului cu contrast, 1.5 tesla | 1326,103 |
| 60413. | Imagistică prin rezonanţă magnetică a glandelor mamare 1.5 tesla | 1326,104 |
| 60414. | Imagistică prin rezonanţă magnetică a glandelor mamare cu contrast, 1.5 tesla | 1326,105 |

|  |
| --- |
| **g) Tomosinteza:** |
| 60415. | Tomosinteza osoasă | 1255.88. |
| 60416. | Tomosinteza pulmonară | 1255.89. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6131 | Videoendoscopie digestivă superioară (videoesofagogastroduodenoscopie) diagnostică | 2278.1 |
| 6132 | Videoendoscopie digestivă superioară (videoesofagogastroduodenoscopie) cu polipectomia endoscopică | 2278.2 |
| 6133 | Videoendoscopie digestivă superioară, cu biopsie | 2338.25. |
| 6134 | **Videolaringoscopia diagnostică** | 2289.3. |
| 6135 | **Videolaringoscopia cu biopsie** |  |
| 620 1 | Prelevarea endobiopsiei din colon (pentru cercetări citologice, histologice, etc) |  |
| 620 2 | Videoendoscopie digestivă inferioară (videocolocoscopie) diagnostică | 2306.1 |
| 620 3 | Videoendoscopie digestivă inferioară (videocolocoscopie) cu polipectomia endoscopică | 2306.2 |
| 620 4 | Videoendoscopie digestivă inferioară (videosigmoidoscopie) diagnostică | 2306.3 |

|  |
| --- |
| **XI. Servicii medicale de diagnostic** |
| 634. | Trepanbiopsia prostatei | 971.1. |
| 635. | Trepanbiopsia tumorilor plămînilor şi pleurei radiologic ghidate | 971.2. |
| 636. | Trepanbiopsia glandei mamare | 976.1. |

2) următoarele poziții se exclud:

1, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 32, 34, 36, 41, 42, 43, 44, 49, 50, 51, 52, 85, 87, 88, 90, 92, 93, 94, 97, 110, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 130, 133, 138, 139, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 148, 149, 151, 152, 154, 156, 157, 159, 160, 162, 163, 164, 165, 208, 273, 400 – 412.

**Prim-ministru Pavel FILIP**

Contrasemnează:

Ministrul finanţelor Octavian Armașu

Ministrul sănătăţii, muncii

și protecției sociale Stela Grigoraș

Vizează:

Secretarul general al Guvernului

Aprobată în şedinţa Guvernului din

Coordonat:

Director general al Companiei

Naţionale de Asigurări în Medicină Dmitrie Parfentiev