

## Modificazione del 1° settembre 2018

### Capitolo 1: Chimica/Ematologia/Immunologia

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Limitazioni                                    | DL  | GA |
|----------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----|----|
| 1012.00  | 17.1 | Antigene AB0/D, controllo secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>2</sup>                                                                                            |                                                | H   | B  |
| 1013.00  | 17.1 | Determinazione del gruppo sanguigno AB0 e dell'antigene D, compresa l'esclusione dei D deboli nei Rhesus D negativo, secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>3</sup> |                                                | H   | B  |
| 1022.00  | 11.2 | Albumina, immunologico, qn, per materiale esaminato                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                | CI  | S  |
| 1024.10  | 20   | Albumina, immunologico, qn, liquido cerebrospinale, incluso criteri di interpretazione della funzione della barriera emato-encefalica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                | CIM | S  |
| 1047.00  | 2.5  | Amilasi, qn, per materiale esaminato sangue/plasma/siero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                | C   | B  |
| 1099.11  | 36   | Autoanticorpi anti-Beta 2 glicoproteina-I (immunoglobulina IgG, immunoglobulina IgA immunoglobulina IgM), qn, per immunoglobulina                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                | HI  | S  |
| 1110.00  | 28   | Autoanticorpi anti-PR-3 serinproteinasi monospecifica ANCA, tramite EIA, qn                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                | I   | S  |
| 1113.00  | 37   | Autoanticorpi anti-endomisio, ql                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Non cumulabile con posizione 1132.00           | I   | S  |
| 1114.00  | 52   | Autoanticorpi anti-endomisio, qn                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Non cumulabile con posizione 1132.00           | I   | S  |
| 1132.00  | 28   | Autoanticorpi anti-transglutaminasi tissutale, qn                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Non cumulabile con posizioni 1113.00 e 1114.00 | I   | S  |
| 1141.11  | 29   | Autoanticorpi anti-cardiolipina (immunoglobulina IgG, immunoglobulina IgA, immunoglobulina IgM), qn, per immunoglobulina                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                | HI  | S  |

<sup>1</sup> Non pubblicato nella RU.

<sup>2</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

<sup>3</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)                                                                                      | Limitazioni | DL | GA |
|----------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----|----|
| 1160.10  | 37 | Autoanticorpi anti-citoplasma neutrofilo (ANCA), screening e tipizzazione P-/C-/atipici-ANCA, tramite immunofluorescenza indiretta, ql |             | I  | S  |
| 1161.10  | 52 | Autoanticorpi anti-citoplasma neutrofilo (ANCA), screening e tipizzazione P-/C-/atipici-ANCA, tramite immunofluorescenza indiretta, qn |             | I  | S  |
| 1190.10  | 37 | Autoanticorpi anti-nuclei cellulari (ANA), tramite immunofluorescenza indiretta, ql                                                    |             | I  | S  |
| 1191.10  | 50 | Autoanticorpi anti-nuclei cellulari (ANA), tramite immunofluorescenza indiretta, qn                                                    |             | I  | S  |

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)      | Limitazioni                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | DL | GA |
|----------|----|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|
| 1192.00  | 52 | Autoanticorpi, rari, ql; i primi due parametri, ognuno | <p>Autoanticorpo anti-21- idrossilasi</p> <p><del>Autoanticorpo anti-acquaporina-4</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-68 KD (hsp-70)</del></p> <p>Autoanticorpo anti-cellule a calice</p> <p><del>Autoanticorpo anti-BP180</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BP230</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BPI, IgA</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BPI, IgG</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-condrociti</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-C1q</del></p> <p>Autoanticorpo anti-cromatina</p> <p><del>Autoanticorpo anti-epitelio colon</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-citocheratina 8/18</del></p> <p>Autoanticorpo anti-desmogleina 1</p> <p>Autoanticorpo anti-desmogleina 3</p> <p>Autoanticorpo anti-elastasi</p> <p>Autoanticorpo anti-fibrillarina (anti-U3RNP)</p> <p><del>Autoanticorpo anti-filaggrina (cheratina)</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-fodrina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-ganglioside GQ1B</p> <p><del>Autoanticorpo anti-GP210</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-G-S-T</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-muscolatura cardiaca</del></p> <p>Autoanticorpo anti-tessuto testicolare</p> <p><del>Autoanticorpo anti-HMGCR</del></p> <p>Autoanticorpo anti-Hu, Yo, Ri</p> <p>Autoanticorpo anti-IA2</p> <p><del>Autoanticorpo anti-catepsina</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-collagene di tipo VII</del></p> <p>Autoanticorpo anti-Ku</p> <p><del>Autoanticorpo anti-lattoferrina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-MAG IgM</p> <p>Autoanticorpo anti-Mi 2</p> <p>Autoanticorpo anti MuSK (in caso di sospetta di miastenia ed esito negativo dell'analisi degli autoanticorpi antirecettori dell'acetilcolina)</p> <p>Autoanticorpo anti-mielina</p> <p>Autoanticorpo anti-tessuto surrenale</p> <p>Autoanticorpo antirecettori NMDA</p> <p>Autoanticorpo anti-nucleosomi</p> <p><del>Autoanticorpo anti-p53</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-paratiroide</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-PL7</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-PL12</del></p> <p>Autoanticorpo antirecettori PLA-2</p> <p>Autoanticorpo anti-PM-Scl</p> <p>Autoanticorpo anti-recoverina</p> <p><del>Autoanticorpo anti-reticoproteina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-retina</p> <p>Autoanticorpo anti-proteina P-ribosomale</p> <p><del>Autoanticorpo anti-RNA</del></p> <p>Autoanticorpo anti-RNA polimerasi III</p> <p><del>Autoanticorpo anti-sulfatidile</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-SP100</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-SRP</del></p> <p>Autoanticorpo anti-titina</p> <p>Autoanticorpo anti-Th/To</p> <p><del>Autoanticorpo anti-vestibularis</del></p> <p>Autoanticorpo anti-VGCC</p> <p>Autoanticorpo anti canali del potassio voltaggio-dipendente (VGKC) e antigeni associati al VGKC</p> | I  | S  |

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)     | Limitazioni                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | DL | GA |
|----------|----|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|
| 1193.00  | 37 | Autoanticorpi, rari, ql; ogni parametro supplementare | <p>Autoanticorpo anti-21- idrossilasi</p> <p><del>Autoanticorpo anti-acquaporina-4</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-68-KD (hsp-70)</del></p> <p>Autoanticorpo anti-cellule a calice</p> <p><del>Autoanticorpo anti-BP180</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BP230</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BPI, IgA</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BPI, IgG</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-condrociti</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-C1q</del></p> <p>Autoanticorpo anti-cromatina</p> <p><del>Autoanticorpo anti-epitelio colon</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-citocheratina 8/18</del></p> <p>Autoanticorpo anti-desmogleina 1</p> <p>Autoanticorpo anti-desmogleina 3</p> <p>Autoanticorpo anti-elastasi</p> <p>Autoanticorpo anti-fibrillarina (anti-U3RNP)</p> <p><del>Autoanticorpo anti-filaggrina (cheratina)</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-fodrina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-ganglioside GQ1B</p> <p><del>Autoanticorpo anti-GP210</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-G-S-T</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-muscolatura cardiaca</del></p> <p>Autoanticorpo anti-tessuto testicolare</p> <p><del>Autoanticorpo anti-HMGCR</del></p> <p>Autoanticorpo anti-Hu, Yo, Ri</p> <p>Autoanticorpo anti-IA2</p> <p><del>Autoanticorpo anti-catepsina</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-collagene di tipo VII</del></p> <p>Autoanticorpo anti-Ku</p> <p><del>Autoanticorpo anti-lattoferrina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-MAG IgM</p> <p>Autoanticorpo anti-Mi 2</p> <p>Autoanticorpo anti MuSK (in caso di sospetta di miastenia ed esito negativo dell'analisi degli autoanticorpi antirecettori dell'acetilcolina)</p> <p>Autoanticorpo anti-mielina</p> <p>Autoanticorpo anti-tessuto surrenale</p> <p>Autoanticorpo antirecettori NMDA</p> <p>Autoanticorpo anti-nucleosomi</p> <p><del>Autoanticorpo anti-p53</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-paratiroide</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-PL7</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-PL12</del></p> <p>Autoanticorpo antirecettori PLA-2</p> <p>Autoanticorpo anti-PM-Scl</p> <p>Autoanticorpo anti-recoverina</p> <p><del>Autoanticorpo anti-reticoproteina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-retina</p> <p>Autoanticorpo anti-proteina P-ribosomale</p> <p><del>Autoanticorpo anti-RNA</del></p> <p>Autoanticorpo anti-RNA polimerasi III</p> <p><del>Autoanticorpo anti-sulfatidile</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-SP100</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-SRP</del></p> <p>Autoanticorpo anti-titina</p> <p>Autoanticorpo anti-Th/To</p> <p><del>Autoanticorpo anti-vestibularis</del></p> <p>Autoanticorpo anti-VGCC</p> <p>Autoanticorpo anti canali del potassio voltaggio-dipendente (VGKC) e antigeni associati al VGKC</p> | I  | S  |

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)      | Limitazioni                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | DL | GA |
|----------|----|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|
| 1194.00  | 87 | Autoanticorpi, rari, qn; i primi due parametri, ognuno | <p>Autoanticorpo anti-21- idrossilasi</p> <p><del>Autoanticorpo anti-acquaporina-4</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-68-KD (hsp-70)</del></p> <p>Autoanticorpo anti-cellule a calice</p> <p><del>Autoanticorpo anti-BP180</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BP230</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BPI, IgA</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BPI, IgG</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-condrociti</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-C1q</del></p> <p>Autoanticorpo anti-cromatina</p> <p><del>Autoanticorpo anti-epitelio-colon</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-citocheratina 8/18</del></p> <p>Autoanticorpo anti-desmogleina 1</p> <p>Autoanticorpo anti-desmogleina 3</p> <p>Autoanticorpo anti-elastasi</p> <p>Autoanticorpo anti-fibrillarina (anti-U3RNP)</p> <p><del>Autoanticorpo anti-filaggrina (cheratina)</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-fodrina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-ganglioside GQ1B</p> <p><del>Autoanticorpo anti-GP210</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-G-S-T</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-muscolatura cardiaca</del></p> <p>Autoanticorpo anti-tessuto testicolare</p> <p><del>Autoanticorpo anti-HMGCR</del></p> <p>Autoanticorpo anti-Hu, Yo, Ri</p> <p>Autoanticorpo anti-IA2</p> <p><del>Autoanticorpo anti-catepsina</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-collagene di tipo VII</del></p> <p>Autoanticorpo anti-Ku</p> <p><del>Autoanticorpo anti-lattoferrina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-MAG IgM</p> <p>Autoanticorpo anti-Mi 2</p> <p>Autoanticorpo anti MuSK (in caso di sospetta di miastenia ed esito negativo dell'analisi degli autoanticorpi antirecettori dell'acetilcolina)</p> <p>Autoanticorpo anti-mielina</p> <p>Autoanticorpo anti-tessuto surrenale</p> <p>Autoanticorpo antirecettori NMDA</p> <p>Autoanticorpo anti-nucleosomi</p> <p><del>Autoanticorpo anti-p53</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-paratiroide</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-PL7</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-PL12</del></p> <p>Autoanticorpo antirecettori PLA-2</p> <p>Autoanticorpo anti-PM-Scl</p> <p>Autoanticorpo anti-recoverina</p> <p><del>Autoanticorpo anti-reticoproteina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-retina</p> <p>Autoanticorpo anti-proteina P-ribosomale</p> <p><del>Autoanticorpo anti-RNA</del></p> <p>Autoanticorpo anti-RNA polimerasi III</p> <p><del>Autoanticorpo anti-sulfatidile</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-SP100</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-SRP</del></p> <p>Autoanticorpo anti-titina</p> <p>Autoanticorpo anti-Th/To</p> <p><del>Autoanticorpo anti-vestibularis</del></p> <p>Autoanticorpo anti-VGCC</p> <p>Autoanticorpo anti canali del potassio voltaggio-dipendente (VGKC) e antigeni associati al VGKC</p> | I  | S  |

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)     | Limitazioni                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | DL | GA |
|----------|----|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|
| 1195.00  | 67 | Autoanticorpi, rari, qn; ogni parametro supplementare | <p>Autoanticorpo anti-21- idrossilasi</p> <p><del>Autoanticorpo anti-acquaporina-4</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-68-KD (hsp-70)</del></p> <p>Autoanticorpo anti-cellule a calice</p> <p><del>Autoanticorpo anti-BP180</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BP230</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BPI, IgA</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-BPI, IgG</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-condrociti</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-C1q</del></p> <p>Autoanticorpo anti-cromatina</p> <p><del>Autoanticorpo anti-epitelio colon</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-citocheratina 8/18</del></p> <p>Autoanticorpo anti-desmogleina 1</p> <p>Autoanticorpo anti-desmogleina 3</p> <p>Autoanticorpo anti-elastasi</p> <p>Autoanticorpo anti-fibrillarina (anti-U3RNP)</p> <p><del>Autoanticorpo anti-filaggrina (cheratina)</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-fodrina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-ganglioside GQ1B</p> <p><del>Autoanticorpo anti-GP210</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-G-S-T</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-muscolatura cardiaca</del></p> <p>Autoanticorpo anti-tessuto testicolare</p> <p><del>Autoanticorpo anti-HMGCR</del></p> <p>Autoanticorpo anti-Hu, Yo, Ri</p> <p>Autoanticorpo anti-IA2</p> <p><del>Autoanticorpo anti-catepsina</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-collagene di tipo VII</del></p> <p>Autoanticorpo anti-Ku</p> <p><del>Autoanticorpo anti-lattoferrina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-MAG IgM</p> <p>Autoanticorpo anti-Mi 2</p> <p>Autoanticorpo anti MuSK (in caso di sospetta di miastenia ed esito negativo dell'analisi degli autoanticorpi antirecettori dell'acetilcolina)</p> <p>Autoanticorpo anti-mielina</p> <p>Autoanticorpo anti-tessuto surrenale</p> <p>Autoanticorpo antirecettori NMDA</p> <p>Autoanticorpo anti-nucleosomi</p> <p><del>Autoanticorpo anti-p53</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-paratiroide</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-PL7</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-PL12</del></p> <p>Autoanticorpo antirecettori PLA-2</p> <p>Autoanticorpo anti-PM-Scl</p> <p>Autoanticorpo anti-recoverina</p> <p><del>Autoanticorpo anti-reticoproteina</del></p> <p>Autoanticorpo anti-retina</p> <p>Autoanticorpo anti-proteina P-ribosomale</p> <p><del>Autoanticorpo anti-RNA</del></p> <p>Autoanticorpo anti-RNA polimerasi III</p> <p><del>Autoanticorpo anti-sulfatidile</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-SP100</del></p> <p><del>Autoanticorpo anti-SRP</del></p> <p>Autoanticorpo anti-titina</p> <p>Autoanticorpo anti-Th/To</p> <p><del>Autoanticorpo anti-vestibularis</del></p> <p>Autoanticorpo anti-VGCC</p> <p>Autoanticorpo anti canali del potassio voltaggio-dipendente (VGKC) e antigeni associati al VGKC</p> | I  | S  |

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Limitazioni                                                                                                                | DL | GA |
|----------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|
| 1197.00  | 19.4 | Barbiturici, ql, sangue/ <del>urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Screening dell'urina, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                                     | C  | B  |
| 1199.00  | 19.4 | Benzodiazepine, ql, sangue/ <del>urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Screening dell'urina, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                                     | C  | B  |
| 1223.00  | 2.8  | Calcio, totale, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                            | C  | B  |
| 1240.10  | 19.3 | Cortisolo, qn, per materiale esaminato ( <del>per un test di stimolazione con ACTH e un test di soppressione alla desametasone la prestazione può essere fatturata 2 volte</del> )                                                                                                                                                                                                                 | Per un test di stimolazione con ACTH o un test di soppressione alla desametasone la posizione può essere fatturata 2 volte | C  | S  |
| 1241.00  | 60   | Cortisolo, libero, urina, incl. estrazione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                            | C  | S  |
| 1288.00  | 33   | Alloanticorpi anti-eritrociti, test di ricerca secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>4</sup> |                                                                                                                            | H  | B  |
| 1315.00  | 250  | Differenziazione degli acidi grassi, con GC-MS oder LC-MS <del>con GC e HPLC</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                            | C  | S  |
| 1318.00  | 43   | Fibrinogeno come proteina coagulante totale                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Valido fino al 30.06.2019                                                                                                  | H  | S  |
| 1324.10  | 560  | Fibroblasti, coltura e/o fibroblasti, subcoltura                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Solo a scopo diagnostico (p.e. analisi metaboliche)                                                                        | C  | S  |
| 1356.00  | 2.5  | Glucosio, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                            | C  | B  |
| 1371.00  | 9    | Emogramma II, automatizzato: eritrociti, emoglobina, ematocrito, indici, leucociti <del>emogramma I</del> , più trombociti                                                                                                                                                                                                                                                                         | Senza il metodo QBC                                                                                                        | H  | B  |
| 1374.00  | 14.6 | Emogramma V, automatizzato: eritrociti, emoglobina, ematocrito, indici, leucociti, trombociti, più 5 od ulteriori sottopopolazioni leucocitarie e differenziazione leucocitaria per citometria a flusso <del>e come emogramma IV, differenziazione leucocitaria per citometria a flusso</del>                                                                                                      | Senza il metodo QBC                                                                                                        | H  | B  |
| 1406.00  | 2.5  | Urea, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                            | C  | B  |
| 1428.10  | 145  | Identificazione di sostanze sconosciute (p.e. General-Unknown-Screening), ql, metodo GC/HPLC con o senza detezione della spettrometria di massa, per materiale esaminato                                                                                                                                                                                                                           | In caso di avvelenamento                                                                                                   | C  | S  |
| 1429.10  | 460  | Identificazione di sostanze sconosciute (p.e. General-Unknown-Screening), qn, con successiva quantificazione, metodo GC/HPLC con o senza detezione della spettrometria di massa, per materiale esaminato                                                                                                                                                                                           | In caso di avvelenamento                                                                                                   | C  | S  |
| 1438.10  | 53   | Elettroforesi per immunofissazione, per gel                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | La posizione può essere fatturata 2 volte per campione del paziente.                                                       | CI | B  |

<sup>4</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Limitazioni                                                                                                                                                                           | DL  | GA |
|----------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----|
| 1440.10  | 12.4 | Immunoglobulina IgA, liquido cerebrospinale, incluso valutazione di sintesi intratecale di immunoglobuline                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                       | CIM | S  |
| 1441.00  | 6.2  | Immunoglobulina IgA, per materiale esaminato <del>siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                       | CIM | B  |
| 1444.10  | 21   | IgE o IgG specifico, singoli allergeni, qn, da 5 ad un massimo totale di 20 IgE/IgG specifici per campione del paziente, ognuno                                                                                                                                                                                                                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'analisi non è applicabile per IgG specifico contro gli allergeni alimentari</li> <li>- Non cumulabile con la posizione 1445.10</li> </ul>  | I   | S  |
| 1445.10  | 72   | IgE specifico, screening di multiallergeni con differenziazione delle singole IgE specifiche, forfettario                                                                                                                                                                                                                                                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- La posizione può essere fatturata al massimo 3 volte per campione del paziente</li> <li>- Non cumulabile con la posizione 1444.10</li> </ul> | I   | S  |
| 1446.10  | 36   | IgE o IgG specifico, singoli allergeni o miscela di allergeni senza differenziazione delle singole IgE/IgG specifiche, qn, 1 a 4 IgE/IgG specifici per campione del paziente, ognuno                                                                                                                                                                                | L'analisi non è applicabile per IgG specifico contro gli allergeni alimentari                                                                                                         | I   | S  |
| 1450.10  | 12.4 | Immunoglobulina G (IgG), liquido cerebrospinale, incluso valutazione di sintesi intratecale di immunoglobuline                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                       | CIM | S  |
| 1451.00  | 6.2  | Immunoglobulina G (IgG), per materiale esaminato <del>siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                       | CIM | B  |
| 1456.10  | 12.4 | Immunoglobulina M (IgM), liquido cerebrospinale, incluso valutazione di sintesi intratecale di immunoglobuline                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                       | CIM | S  |
| 1457.00  | 6.2  | Immunoglobulina M (IgM), per materiale esaminato <del>siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                       | CIM | B  |
| 1479.00  | 2.8  | Potassio, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                       | C   | B  |
| 1493.00  | 45   | Complemento, totale, via alternativa ( <del>emolitico</del> )                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                       | I   | S  |
| 1494.00  | 36   | Complemento, totale, via classica ( <del>emolitico</del> )                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                       | I   | S  |
| 1501.10  | 23   | Complemento, fattore C3/C3c, qn, siero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                       | CI  | B  |
| 1503.00  | 23   | Complemento, fattore C4, qn, siero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                       | CI  | B  |
| 1518.00  | 2.5  | Latticodeidrogenasi (LDH), qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                       | C   | B  |
| 1556.00  | 8.7  | Magnesio, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                       | C   | B  |
| 1568.00  | 110  | Acido metilmalonico (MMA)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Per diagnosticare la carenza di vitamina B12                                                                                                                                          | CH  | S  |
| 1574.00  | 2.5  | Sodio, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                       | C   | B  |
| 1601.00  | 3.2  | Fosfati, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                       | C   | B  |
| 1611.00  | 205  | Profilo porfirine, con HPLC, almeno tre metaboliti, qn, per materiale esaminato <del>feci, urina</del>                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                       | C   | S  |
| 1653.00  | 27   | Fenotipo Rhesus secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>5</sup> |                                                                                                                                                                                       | H   | B  |

<sup>5</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Limitazioni             | DL | GA |
|----------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----|----|
| 1683.10  | 110  | Stupefacenti, analitica di conferma, ql, metodo GC/HPLC con o senza detezione della spettrometria di massa, per materiale esaminato                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                         | C  | S  |
| 1694.00  | 19.3 | Testosterone, qn, per materiale esaminato <del>totale</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                         | C  | S  |
| 1727.10  | 61   | Holotranscobalamina (Holo-TC))                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                         | CH | S  |
| 1734.00  | 23   | Troponina (T o I), qn, tramite immunoassay <del>tramite ELISA</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Non tramite test rapidi | C  | B  |
| 1744.00  | 27   | Prova di compatibilità, tramite compatibilità incrociata, secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de labo-ratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>6</sup> , per concentrato eritrocitario.  |                         | H  | B  |
| 1745.00  | 7.2  | Prova di compatibilità con «type & screen», controllo AB/D, secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>7</sup> , per concentrato eritrocitario. |                         | H  | S  |

<sup>6</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

<sup>7</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

## Capitolo 2: Genetica

### 2.2.3.2 Test genetico-molecolare per il rilevamento di anomalie genetiche nel feto

| No. pos. | PT  | Denominazione<br>(Test genetico-molecolare per il rilevamento di anomalie genetiche nel feto)                                                                                                             | Limitazioni                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | DL |
|----------|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 2950.10  | 510 | Test prenatale non invasivo (non invasive prenatal test NIPT) su DNA fetale libero nel sangue materno, <del>mediante sequenziamento su larga scala</del> , per trisomia 21, 18 e 13, importo forfettario. | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <del>Rimborso limitato alle seguenti tecniche:</del> <ul style="list-style-type: none"> <li>• sequenziamento su larga scala</li> <li>• microarray</li> </ul> </li> <li>2. <del>Rimborso limitato ai NIPT con un certificato di conformità CE rilasciato da un organismo notificato.</del></li> <li>3. Prescrizione medica ed esecuzione secondo l'articolo l'articolo 13 lettera b<sup>ter</sup> OPre.</li> <li>4. La frazione fetale deve essere indicata nel rapporto di laboratorio.</li> <li>5. Se i lavori sono distribuiti in rapporto con l'esecuzione dell'analisi,               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. il laboratorio incaricato dal medico deve essere un fornitore di prestazioni secondo la LAMal e la sua direzione è responsabile per tutta la durata delle analisi, incluso il reso di risultato e la fatturazione al debitore della remunerazione (paziente o assicuratore malattie).</li> <li>b. tutte le fasi di analisi devono essere eseguite in Svizzera. Le istituzioni in cui esse sono eseguite devono essere menzionate nel rapporto di laboratorio.</li> </ol> </li> <li>6. Il laboratorio deve partecipare ai controlli esterni di qualità secondo QUALAB e l'articolo 15 OEGU.</li> <li>7. Un risultato positivo deve essere confermato mediante un esame diagnostico invasivo secondo l'articolo 13 lettera d OPre.</li> <li>8. Non cumulabile con altre posizioni del capitolo 2: Genetica.</li> <li>9. <del>I fornitori di prestazioni devono fare usufruire il debitore della remunerazione di sconti diretti o indiretti che hanno ottenuto (art. 56 cpv. 3 LAMal). La non ottemperanza di questo obbligo è punibile (art. 92 lett. d LAMal).</del></li> </ol> | G  |

## Capitolo 3: Microbiologia

### 3.2.1 Virologia

| No. pos. | PT  | Denominazione (Virologia)                                                        | Limitazioni                                                                 | DL | GA |
|----------|-----|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----|----|
| 3102.10  | 7.1 | HIV-1 e HIV-2-anticorpi e HIV-1-p24-antigene, tramite test rapido, ql, screening | Non applicabile in bambini sotto i 18 mesi o in una recente primoinfezione. | IM | B  |

### 3.2.2 Batteriologia/Micologia

| No. pos. | PT  | Denominazione (Batteriologia/Micologia)                                                  | Limitazioni | DL | GA |
|----------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----|----|
| 3328.00  | 55  | Colture di sorveglianza <del>in pazienti neutropenici</del> , per prelevamento, negativo |             | M  | S  |
| 3329.00  | 110 | Colture di sorveglianza <del>in pazienti neutropenici</del> , per prelevamento, positivo |             | M  | S  |

### 3.2.3 Parassitologia

| No. pos. | PT | Denominazione (Parassitologia)                                                                                               | Limitazioni | DL | GA |
|----------|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----|----|
| 3513.00  | 85 | Echinococcus, <del>test di conferma degli anticorpi, del genere o della specie</del> <del>identificazione della specie</del> |             | M  | S  |
| 3564.00  | 83 | Ricerca di parassiti in vivo (p.e. test di inoculazione con roditori, xenodiagnosi con insetti predatori), cumulabile        |             | M  | S  |

Capitolo 5: Appendici all'elenco delle analisi

5.1.2.2.1 Elenco delle analisi rapide

| No. pos. | PT   | Denominazione (Analisi rapide)                                       | Limitazioni                                                                                                                                                             | DL |
|----------|------|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1047.01  | 7.9  | Amilasi, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>  |                                                                                                                                                                         | C  |
| 1249.01  | 7.9  | Creatina chinasi (CK), totale                                        | Non cumulabile con la posizione 1734.01 Troponina (T o I), qn, tramite immunoassay<br><br><del>Non cumulabile con posizione 1735.00, troponina T o I, test rapido</del> | C  |
| 1356.01  | 7.9  | Glucosio, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del> |                                                                                                                                                                         | C  |
| 1406.01  | 7.9  | Urea, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>     |                                                                                                                                                                         | C  |
| 1479.01  | 7.9  | Potassio, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del> |                                                                                                                                                                         | C  |
| 1734.01  | 43.7 | Troponina (T o I), qn, tramite immunoassay <del>tramite ELISA</del>  | - Non tramite test rapidi<br>- Non cumulabile con la posizione 1249.01 Creatina chinasi (CK), totale                                                                    | C  |

### 5.1.2.2.1 Elenco delle analisi complementari

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Analisi complementari)                                                                                   | Limitazioni                                                                                                                                                                         | DL |
|----------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1197.00  | 19.4 | Barbiturici, ql, sangue/ <del>urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00</del>              | Screening dell'urina, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00<br>Solo per personale medico autorizzato e nell'ambito di un trattamento sostitutivo o di disassuefazione di propri pazienti | C  |
| 1199.00  | 19.4 | Benzodiazepine, ql, sangue/ <del>urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00</del>           | Screening dell'urina, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00<br>Solo per personale medico autorizzato e nell'ambito di un trattamento sostitutivo o di disassuefazione di propri pazienti | C  |
| 1371.00  | 9    | Emogramma II, automatizzato: eritrociti, emoglobina, ematocrito, indici, leucociti <del>emogramma I</del> , più trombociti | Senza il metodo QBC                                                                                                                                                                 | H  |
| 1686.00  | 19.4 | Stupefacenti, screening, urina, da 1° al 4° stupefacente, per stupefacente                                                 | Solo per personale medico autorizzato e nell'ambito di un trattamento sostitutivo o di disassuefazione di propri pazienti                                                           | C  |
| 1687.00  | 13   | Stupefacenti, screening, urina, dal 5° al 10° stupefacente al massimo, per stupefacente                                    | Solo per personale medico autorizzato e nell'ambito di un trattamento sostitutivo o di disassuefazione di propri pazienti                                                           | C  |
| 3102.10  | 7.1  | HIV-1 e HIV-2-anticorpi e HIV-1-p24-antigene, tramite test rapido, ql, screening                                           | Non applicabile in bambini sotto i 18 mesi o in una recente primoinfezione.                                                                                                         | IM |

**5.1.2.3 Analisi per laboratori d'ospedale di cui all'art. 54 cpv. 1 lett. b e cpv. 2 OAMal e per laboratori d'ospedale di cui all'articolo 54 cpv. 1 lett. c in combinato disposto con l'art. 54 cpv. 2 OAMal**

| No. pos. | PT   | Denominazione (Laboratori d'ospedale)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Limitazioni                                                                                                                                                                         | DL |
|----------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1012.00  | 17.1 | Antigene AB0/D, controllo secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>8</sup>                      |                                                                                                                                                                                     | H  |
| 1047.00  | 2.5  | Amilasi, qn, per materiale esaminato sangue/plasma/siero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                     | C  |
| 1197.00  | 19.4 | Barbiturici, ql, sangue/urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Screening dell'urina, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00<br>Solo per personale medico autorizzato e nell'ambito di un trattamento sostitutivo o di disassuefazione di propri pazienti | C  |
| 1199.00  | 19.4 | Benzodiazepine, ql, sangue/urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Screening dell'urina, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00<br>Solo per personale medico autorizzato e nell'ambito di un trattamento sostitutivo o di disassuefazione di propri pazienti | C  |
| 1249.00  | 2.5  | Creatina chinasi (CK), totale                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Non cumulabile con la posizione 1734.00 Troponina (T o I), qn, tramite immunoassay<br><br>Non cumulabile con posizione 1735.00, troponina T o I, test rapido                        | C  |
| 1288.00  | 33   | Alloanticorpi anti-eritrociti, test di ricerca secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>9</sup> |                                                                                                                                                                                     | H  |
| 1356.00  | 2.5  | Glucosio, qn, per materiale esaminato sangue/plasma/siero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                     | C  |
| 1371.00  | 9    | Emogramma II, automatizzato: eritrociti, emoglobina, ematocrito, indici, leucociti emogramma I, più trombociti                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Senza il metodo QBC                                                                                                                                                                 | H  |
| 1406.00  | 2.5  | Urea, qn, per materiale esaminato sangue/plasma/siero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                     | C  |
| 1479.00  | 2.8  | Potassio, qn, per materiale esaminato sangue/plasma/siero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                     | C  |
| 1574.00  | 2.5  | Sodio, qn, per materiale esaminato sangue/plasma/siero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                     | C  |
| 1686.00  | 19.4 | Stupefacenti, screening, urina, da 1° al 4° stupefacente, per stupefacente                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Solo per personale medico autorizzato e nell'ambito di un trattamento sostitutivo o di disassuefazione di propri pazienti                                                           | C  |
| 1687.00  | 13   | Stupefacenti, screening, urina, dal 5° al 10° stupefacente al massimo, per stupefacente                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Solo per personale medico autorizzato e nell'ambito di un trattamento sostitutivo o di disassuefazione di propri pazienti                                                           | C  |
| 1734.00  | 23   | Troponina (T o I), qn, tramite immunoassay <del>tramite ELISA</del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | - Non tramite test rapidi<br>- Non cumulabile con la posizione 1249.00 Creatina chinasi (CK), totale                                                                                | C  |
| 1744.00  | 27   | Prova di compatibilità, tramite compatibilità incrociata, secondo il                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                     | H  |

<sup>8</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

<sup>9</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

| No. pos. | PT  | Denominazione<br>(Laboratori d'ospedale)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Limitazioni                                                                 | DL |
|----------|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----|
|          |     | documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de labo-ratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>10</sup> , per concentrato eritrocitario. |                                                                             |    |
| 3102.10  | 7.1 | HIV-1 e HIV-2-anticorpi e HIV-1-p24-antigene, tramite test rapido, ql, screening                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Non applicabile in bambini sotto i 18 mesi o in una recente primoinfezione. | IM |

<sup>10</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

5.1.2.4 Elenco delle analisi per l'officina del farmacista secondo l'articolo 54 capoverso 1 lettera c OAMal

| No. pos. | PT  | Denominazione (Farmacisti)                                           | Limitazioni                                                                                                                                                             | DL |
|----------|-----|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1047.00  | 2.5 | Amilasi, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>  |                                                                                                                                                                         | C  |
| 1249.00  | 2.5 | Creatina chinasi (CK), totale                                        | Non cumulabile con la posizione 1734.00 Troponina (T o I), qn, tramite immunoassay<br><br><del>Non cumulabile con posizione 1735.00, troponina T o I, test rapido</del> | C  |
| 1356.00  | 2.5 | Glucosio, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del> |                                                                                                                                                                         | C  |
| 1406.00  | 2.5 | Urea, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>     |                                                                                                                                                                         | C  |
| 1479.00  | 2.8 | Potassio, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del> |                                                                                                                                                                         | C  |
| 1734.00  | 23  | Troponina (T o I), qn, tramite immunoassay <del>tramite ELISA</del>  | - Non tramite test rapidi<br>- Non cumulabile con la posizione 1249.00 Creatina chinasi (CK), totale                                                                    | C  |

### 5.1.3.2.1 Allergologia e immunologia clinica

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Allergologia e immunologia clinica)                                                                                                                                | Limitazioni                                                                                                                                                                           | DL |
|----------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1444.10  | 21 | IgE o IgG specifico, singoli allergeni, qn, da 5 ad un massimo totale di 20 IgE/IgG specifici per campione del paziente, ognuno                                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'analisi non è applicabile per IgG specifico contro gli allergeni alimentari</li> <li>- Non cumulabile con la posizione 1445.10</li> </ul>  | I  |
| 1445.10  | 72 | IgE specifico, screening di multiallergeni con differenziazione delle singole IgE specifiche, forfettario                                                                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>- La posizione può essere fatturata al massimo 3 volte per campione del paziente</li> <li>- Non cumulabile con la posizione 1444.10</li> </ul> | I  |
| 1446.10  | 36 | IgE o IgG specifico, singoli allergeni o miscela di allergeni senza differenziazione delle singole IgE/IgG specifiche, qn, 1 a 4 IgE/IgG specifici per campione del paziente, ognuno | L'analisi non è applicabile per IgG specifico contro gli allergeni alimentari                                                                                                         | I  |

### 5.1.3.2.3 Endocrinologia - Diabetologia

| No. pos. | PT  | Denominazione<br>(Endocrinologia - Diabetologia)                   | Limitazioni | DL |
|----------|-----|--------------------------------------------------------------------|-------------|----|
| 1223.00  | 2.8 | Calcio, totale, qn, per materiale<br>esaminato sangue/plasma/siero |             | C  |
| 1574.00  | 2.5 | Sodio, qn, per materiale esaminato<br>sangue/plasma/siero          |             | C  |
| 1601.00  | 3.2 | Fosfati, qn, per materiale esaminato<br>sangue/plasma/siero        |             | C  |

### 5.1.3.2.6 Ematologia e oncologia medica

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Ematologia e oncologia medica)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Limitazioni         | DL |
|----------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----|
| 1012.00  | 17.1 | Antigene AB0/D, controllo secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>11</sup>                                                                                             |                     | H  |
| 1013.00  | 17.1 | Determinazione del gruppo sanguigno AB0 e dell'antigene D, compresa l'esclusione dei D deboli nei Rhesus D negati-vo, secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>12</sup> |                     | H  |
| 1288.00  | 33   | Alloanticorpi anti-eritrociti, test di ricerca secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>13</sup>                                                                        |                     | H  |
| 1374.00  | 14.6 | Emogramma V, automatizzato:<br>eritrociti, emoglobina, ematocrito, indici, leucociti, trombociti, più 5 od ulteriori sottopopolazioni leucocitarie e differenziazione leucocitaria per citometria a flusso come emogramma IV, differenziazione leucocitaria per citometria a flusso                                                                                                                                                                                        | Senza il metodo QBC | H  |
| 1653.00  | 27   | Fenotipo Rhesus secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>14</sup>                                                                                                       |                     | H  |

<sup>11</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

<sup>12</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

<sup>13</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

<sup>14</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

### 5.1.3.2.7 Pediatria

| No. pos. | PT | Denominazione (Pediatria)                                                                                 | Limitazioni                                                                                                                                                                        | DL |
|----------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1445.10  | 72 | IgE specifico, screening di multiallergeni con differenziazione delle singole IgE specifiche, forfettario | <ul style="list-style-type: none"><li>- La posizione può essere fatturata al massimo 3 volte per campione del paziente</li><li>- Non cumulabile con la posizione 1444.10</li></ul> | I  |

#### 5.1.4.2 Analisi eseguibili da medici durante una visita a domicilio

| No. pos. | PT  | Denominazione<br>(Visita a domicilio)                        | Limitazioni | DL |
|----------|-----|--------------------------------------------------------------|-------------|----|
| 1356.00  | 2.5 | Glucosio, qn, per materiale esaminato<br>sangue/plasma/siero |             | C  |

5.2 Appendice B: Analisi prescritte dai chiropratici (art. 62 cpv. 1 lett. B OAMal)

| No. pos. | PT   | Denominazione (Chiropratici)                                                                                                                                                                                                                                                                | Limitazioni         | DL |
|----------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----|
| 1191.10  | 50   | Autoanticorpi anti-nuclei cellulari (ANA), tramite immunofluorescenza indiretta, qn                                                                                                                                                                                                         |                     | I  |
| 1223.00  | 2.8  | Calcio, totale, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                  |                     | C  |
| 1356.00  | 2.5  | Glucosio, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                        |                     | C  |
| 1371.00  | 9    | Emogramma II, automatizzato: eritrociti, emoglobina, ematocrito, indici, leucociti <del>emogramma I</del> , più trombociti                                                                                                                                                                  | Senza il metodo QBC | H  |
| 1374.00  | 14.6 | Emogramma V, automatizzato: eritrociti, emoglobina, ematocrito, indici, leucociti, trombociti, più 5 od ulteriori sottopopolazioni leucocitarie e differenziazione leucocitaria per citometria a flusso <del>come emogramma IV, differenziazione leucocitaria per citometria a flusso</del> | Senza il metodo QBC | H  |
| 1601.00  | 3.2  | Fosfati, qn, per materiale esaminato <del>sangue/plasma/siero</del>                                                                                                                                                                                                                         |                     | C  |

### 5.3 Appendice C: Analisi prescritte dalle levatrici (art. 62 cpv. 1 lett. C OAMal)

| No. pos. | PT   | Denominazione (Levatrici)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Limitazioni                                                                 | DL |
|----------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----|
| 1013.00  | 17.1 | Determinazione del gruppo sanguigno ABO e dell'antigene D, compresa l'esclusione dei D deboli nei Rhesus D negati-vo, secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>15</sup> |                                                                             | H  |
| 1288.00  | 33   | Alloanticorpi anti-eritrociti, test di ricerca secondo il documento di riferimento «analyses de médecine transfusionnelle chez le patient, Recommandations de l'ASMT et de T-CH CRS à l'attention du personnel de laboratoire et des établissements de soin sur les analyses immuno-hématologiques et moléculaires des échantillons de sang des patients», 7a versione del 01.02.2018 <sup>16</sup>                                                                        |                                                                             | H  |
| 1356.00  | 2.5  | Glucosio, qn, per materiale esaminato sangue/plasma/siero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                             | C  |
| 3102.10  | 7.1  | HIV-1 e HIV-2-anticorpi e HIV-1-p24-antigene, tramite test rapido, ql, screening                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Non applicabile in bambini sotto i 18 mesi o in una recente primoinfezione. | IM |

<sup>15</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

<sup>16</sup> Il documento può essere consultato al seguente indirizzo Internet: [www.bag.admin.ch/ref](http://www.bag.admin.ch/ref)

## Analisi cancellate dal capitolo 1 (Chimica/Ematologia/Immunologia)

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)                                                                                      | Sostituito con...                       |
|----------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| 1003.00  | 155  | 17-chetosteroidi, frazionati                                                                                                           | 1679.00                                 |
| 1014.00  | 95   | Acetilcolinesterasi-isoenzimi                                                                                                          | 2150.10<br>o<br>2250.10<br>o<br>2547.01 |
| 1024.00  | 40   | Albumina, quoziente liquor/siero                                                                                                       | 1024.10                                 |
| 1028.00  | 36   | Fosfatasi alcalina leucocitaria                                                                                                        | Nessuna                                 |
| 1046.00  | 19.4 | Anfetamina, ql, urina, - screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                            | 1686.00<br>o<br>1687.00                 |
| 1048.00  | 2.5  | Amilasi, altro liquido corporeo                                                                                                        | 1047.00                                 |
| 1099.10  | 36   | Autoanticorpi anti-Beta 2 glicoproteina-I (immunoglobulina IgG, immunoglobulina IgM), qn, per immunoglobulina                          | 1099.11                                 |
| 1141.10  | 29   | Autoanticorpi anti-cardiolipina (immunoglobulina IgG, immunoglobulina IgM), qn, per immunoglobulina                                    | 1141.11                                 |
| 1160.00  | 37   | Autoanticorpi anti-citoplasma neutrofilo (ANCA), screening e tipizzazione P-/C-/X-ANCA, ql                                             | 1160.10                                 |
| 1161.00  | 52   | Autoanticorpi anti-citoplasma neutrofilo (ANCA), screening e tipizzazione P-/C-/X-ANCA, qn                                             | 1161.10                                 |
| 1163.00  | 37   | Autoanticorpi anti-parotide, ql                                                                                                        | Nessuna                                 |
| 1164.00  | 52   | Autoanticorpi anti-parotide, qn                                                                                                        | Nessuna                                 |
| 1190.00  | 37   | Autoanticorpi anti-nuclei cellulari (ANA), ql                                                                                          | 1190.10                                 |
| 1191.00  | 50   | Autoanticorpi anti-nuclei cellulari (ANA), qn                                                                                          | 1191.10                                 |
| 1203.00  | 56   | Beta-Tromboglobulina plasmatica                                                                                                        | 1474.10                                 |
| 1204.00  | 56   | Beta-Tromboglobulina trombocitaria                                                                                                     | 1474.10                                 |
| 1224.00  | 2.8  | Calcio, totale, altro liquido corporeo                                                                                                 | 1223.00                                 |
| 1225.00  | 16.9 | Cannabis, ql, urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                | 1686.00<br>o<br>1687.00                 |
| 1237.00  | 19.4 | Cocaina, ql, urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                 | 1686.00<br>o<br>1687.00                 |
| 1246.00  | 9    | Proteina C-reattiva (CRP), test rapido, sq                                                                                             | 1245.00                                 |
| 1324.00  | 560  | Fibroblasti, coltura, compresa coltura primaria, solo per scopi diagnostici                                                            | 1324.10                                 |
| 1325.00  | 560  | Fibroblasti, coltura, senza coltura primaria, solo per scopi diagnostici                                                               | 1324.10                                 |
| 1357.00  | 2.5  | Glucosio, altri liquidi corporei                                                                                                       | 1356.00                                 |
| 1370.00  | 8    | Emogramma I, automatizzato: eritrociti, leucociti, emoglobina, ematocrito e indici                                                     | 1371.00                                 |
| 1373.00  | 12   | Emogramma IV, automatizzato: emogramma III, più 5 od ulteriori sottopopolazioni leucocitarie                                           | 1374.00                                 |
| 1407.00  | 2.8  | Urea, altro liquido corporeo                                                                                                           | 1406.00                                 |
| 1428.00  | 115  | Identificazione di sostanze sconosciute in avvelenamenti, ql, sangue/urina                                                             | 1428.10                                 |
| 1429.00  | 460  | Identificazione di sostanze sconosciute in avvelenamenti, qn, sangue                                                                   | 1429.10                                 |
| 1430.00  | 185  | Identificazione di sostanze sconosciute in avvelenamenti, sq, sangue/urina                                                             | Nessuna                                 |
| 1433.00  | 80   | IgG-albumina, quoziente (LIGI)                                                                                                         | Nessuna                                 |
| 1434.00  | 40   | IgG, quoziente liquor/-siero                                                                                                           | Nessuna                                 |
| 1436.00  | 43   | Immunoelettroforesi, semplice                                                                                                          | Nessuna                                 |
| 1437.00  | 50   | Immunoelettroforesi, multipla                                                                                                          | Nessuna                                 |
| 1438.00  | 53   | Immunofissazione, semplice                                                                                                             | 1438.10                                 |
| 1439.00  | 150  | Immunofissazione, multipla                                                                                                             | Nessuna                                 |
| 1440.00  | 12.4 | Immunoglobulina IgA, altri liquidi corporei                                                                                            | 1440.10                                 |
| 1444.00  | 21   | Immunoglobulina IgE, test monospecifico singolo, qn, misurazione delle seguenti IgE specifici, da 5 ad un massimo totale di 10, ognuno | 1444.10                                 |
| 1445.00  | 72   | Immunoglobulina IgE, multiscreeningtest monospecifico con differenziazione delle singole IgE specifiche, forfettario                   | 1445.10                                 |
| 1446.00  | 36   | Immunoglobulina IgE, test singolo-, multi-, gruppo- o monospecifico, qn, 1 a 4 IgE specifici, ognuno                                   | 1446.10                                 |

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Chimica/Ematologia/Immunologia)                                                                                                                                                                                   | Sostituito con...                       |
|----------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| 1447.00  | 41   | Immunoglobulina IgE, screeningtest per atopia multispecifico o gruppo-specifico, ql/sq, senza differenziazione di singole IgE specifiche, forfaitario                                                                               | Nessuna                                 |
| 1448.00  | 36   | Immunoglobulina IgG monospecifiche, RAST o test analogo, al massimo 2 allergeni, ognuno                                                                                                                                             | Nessuna                                 |
| 1450.00  | 12.4 | Immunoglobulina IgG, altri liquidi corporei                                                                                                                                                                                         | 1450.10                                 |
| 1454.00  | 43   | Immunoglobuline IgG precipitine con immunoelettroforesi, 1° allergene                                                                                                                                                               | Nessuna                                 |
| 1455.00  | 25   | Immunoglobulina IgG precipitine con immunoelettroforesi, ogni altro allergene al massimo 10, ognuno                                                                                                                                 | Nessuna                                 |
| 1456.00  | 12.4 | Immunoglobulina IgM, altri liquidi corporei                                                                                                                                                                                         | 1456.10                                 |
| 1458.00  | 30   | Immunoglobuline, catene leggere, tipo kappa e lambda, ql                                                                                                                                                                            | Nessuna                                 |
| 1480.00  | 2.8  | Potassio, altri liquidi corporei                                                                                                                                                                                                    | 1479.00                                 |
| 1481.00  | 42   | Potassio eritrocitario                                                                                                                                                                                                              | Nessuna                                 |
| 1500.00  | 42   | Complemento, fattore C3, altri liquidi corporei                                                                                                                                                                                     | Nessuna                                 |
| 1501.00  | 23   | Complemento, fattore C3, siero                                                                                                                                                                                                      | 1501.10                                 |
| 1502.00  | 42   | Complemento, fattore C4, altri liquidi corporei                                                                                                                                                                                     | Nessuna                                 |
| 1519.00  | 3.2  | Latticodeidrogenasi (LDH), altro liquido corporeo                                                                                                                                                                                   | 1518.00                                 |
| 1522.00  | 58   | Quoziente lecitina/sfingomieline (L/S-Ratio)                                                                                                                                                                                        | Nessuna                                 |
| 1551.00  | 43   | Dietilammide dell'acido lisergico (LSD), ql, urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                                                                              | 1686.00<br>o<br>1687.00                 |
| 1554.00  | 61   | Lisozima, muramidasi                                                                                                                                                                                                                | Nessuna                                 |
| 1557.00  | 8.7  | Magnesio, altro liquido corporeo                                                                                                                                                                                                    | 1556.00                                 |
| 1558.00  | 24   | Magnesio, ionizzato                                                                                                                                                                                                                 | Nessuna                                 |
| 1563.00  | 16.9 | Metadone, ql, urina, screening con altri stupefacenti vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                                                                                                              | 1686.00<br>o<br>1687.00                 |
| 1564.00  | 43   | Metaqualone, ql, urina, screening con altri stupefacenti vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                                                                                                           | 1686.00<br>o<br>1687.00                 |
| 1575.00  | 2.5  | Sodio, altro liquido corporeo                                                                                                                                                                                                       | 1574.00                                 |
| 1584.00  | 19.4 | Opiacei, ql, urina, screening con altri stupefacenti vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                                                                                                               | 1686.00<br>o<br>1687.00                 |
| 1599.00  | 19.4 | Fenciclidina, ql, urina, screening con altri stupefacenti vedi posizioni 1686.00 e 1687.00                                                                                                                                          | 1686.00<br>o<br>1687.00                 |
| 1600.00  | 50   | Fenitoina, libera, incl. fenitoina totale, sangue                                                                                                                                                                                   | 1068.00<br>o<br>1069.00<br>o<br>1070.00 |
| 1602.00  | 3.2  | Fosfati, altro liquido corporeo                                                                                                                                                                                                     | 1601.00                                 |
| 1612.00  | 215  | Porfirine, differenziate, eritrocitarie                                                                                                                                                                                             | Nessuna                                 |
| 1618.00  | 84   | Primidone, incl. fenobarbitale, sangue                                                                                                                                                                                              | 1068.00<br>o<br>1069.00                 |
| 1640.00  | 36   | Pseudocolinesterasi                                                                                                                                                                                                                 | Nessuna                                 |
| 1683.00  | 110  | Stupefacenti della LA (anfetamine, barbiturati, benzodiazepine, cocaina, cannabis, dietilamide dell'acido lisergico, metadone, metaqualone, oppiacei, fenciclidina) analitica di ricerca e conferma con HPLC/GC, sangue/urina       | 1683.10                                 |
| 1684.00  | 145  | Stupefacenti della LA (anfetamine, barbiturati, benzodiazepine, cocaina, cannabis, dietilamide dell'acido lisergico, metadone, metaqualone, oppiacei, fenciclidina) analitica di ricerca e conferma con HPLC-MS/GC-MS, sangue/urina | Nessuna                                 |
| 1727.00  | 61   | Transcobalamina II                                                                                                                                                                                                                  | 1727.10                                 |
| 1728.00  | 135  | Transcobalamina III                                                                                                                                                                                                                 | 1568.00                                 |
| 1768.00  | 70   | Zinco con AAS, in eritrociti                                                                                                                                                                                                        | Nessuna                                 |

### Analisi cancellate dal capitolo 3 (Microbiologia)

| No. pos. | PT  | Denominazione<br>(Microbiologia)                          | Sostituito con...       |
|----------|-----|-----------------------------------------------------------|-------------------------|
| 3027.00  | 29  | Epstein-Barr-Virus, EA IgA, ql                            | Nessuna                 |
| 3035.00  | 33  | Epstein-Barr-Virus, EA IgM, ql                            | Nessuna                 |
| 3102.00  | 7.1 | HIV-1 e HIV-2-anticorpi, Screening, test rapido, ql       | 3102.10                 |
| 3321.00  | 22  | Plaut-Vincent-Flora                                       | 3357.00<br>o<br>3358.00 |
| 3348.00  | 65  | Dosaggio di un antibiotico con metodo microbiologico      | Nessuna                 |
| 3367.00  | 38  | Bordetella pertussis, IF diretto                          | 3368.00                 |
| 3395.00  | 33  | Chlamydia, prova con IF/perossidasi o con sonda genomica  | 3396.00                 |
| 3421.00  | 415 | Tossina difterica (cavia)                                 | Nessuna                 |
| 3512.00  | 66  | Echinococcus sp., test di conferma, elettroforesi (Arc-5) | Nessuna                 |
| 3528.00  | 47  | Hypoderma sp., Ig, qn                                     | Nessuna                 |
| 3561.00  | 83  | Trypanosoma sp. tramite xenodiagnosi                      | 3564.00                 |

## Analisi cancellate dall'elenco delle analisi complementari (gabinetto medico)

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Analisi complementari)                                                    | Sostituito con...       |
|----------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1046.00  | 19.4 | Anfetamina, ql, urina, - screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00 | 1686.00<br>o<br>1687.00 |
| 1225.00  | 16.9 | Cannabis, ql, urina, screening con altri stupefacenti, vedi po-sizioni 1686.00 e 1687.00    | 1686.00<br>o<br>1687.00 |
| 1237.00  | 19.4 | Cocaina, ql, urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00      | 1686.00<br>o<br>1687.00 |
| 1246.00  | 9    | Proteina C-reattiva (CRP), test rapido, sq                                                  | Nessuna                 |
| 1370.00  | 8    | Emogramma I, automatizzato: eritrociti, leucociti, emoglobina, ematocrito e indici          | 1371.00                 |
| 1584.00  | 19.4 | Oppiacei, ql, urina, screening con altri stupefacenti vedi posizioni 1686.00 e 1687.00      | 1686.00<br>o<br>1687.00 |
| 1735.00  | 17.9 | Troponina (T o I), test rapido                                                              | Nessuna                 |
| 3102.00  | 7.1  | HIV-1 e HIV-2-anticorpi, Screening, test rapido, ql                                         | 3102.10                 |

**Analisi cancellate dall'elenco per laboratori d'ospedale di cui all'art. 54 cpv. 1 lett. b e cpv. 2 OAMaI e per laboratori d'ospedale di cui all'articolo 54 cpv. 1 lett. c in combinato disposto con l'art. 54 cpv. 2 OAMaI**

| No. pos. | PT   | Denominazione<br>(Laboratori d'ospedale)                                                    | Sostituito con...       |
|----------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1046.00  | 19.4 | Anfetamina, ql, urina, - screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00 | 1686.00<br>o<br>1687.00 |
| 1225.00  | 16.9 | Cannabis, ql, urina, screening con altri stupefacenti, vedi posizioni 1686.00 e 1687.00     | 1686.00<br>o<br>1687.00 |
| 1237.00  | 19.4 | Cocaina, ql, urina, screening con altri stupefacenti, vedi po-sizioni 1686.00 e 1687.00     | 1686.00<br>o<br>1687.00 |
| 1246.00  | 9    | Proteina C-reattiva (CRP), test rapido, sq                                                  | 1245.00                 |
| 1370.00  | 8    | Emogramma I, automatizzato: eritrociti, leucociti, emoglobina, ematocrito e indici          | 1371.00                 |
| 1584.00  | 19.4 | Oppiacei, ql, urina, screening con altri stupefacenti vedi posizioni 1686.00 e 1687.00      | 1686.00<br>o<br>1687.00 |
| 1735.00  | 17.9 | Troponina (T o I), test rapido                                                              | 1734.00                 |
| 3102.00  | 7.1  | HIV-1 e HIV-2-anticorpi, Screening, test rapido, ql                                         | 3102.10                 |

## Analisi cancellate dall'elenco ampliato Allergologia e immunologia clinica

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Allergologia e immunologia clinica)                                                                                                 | Sostituito con... |
|----------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 1444.00  | 21 | Immunoglobulina IgE, test monospecifico singolo, qn, misurazione delle seguenti IgE specifici, da 5 ad un massimo totale di 10, ognuno                | 1444.10           |
| 1445.00  | 72 | Immunoglobulina IgE, multiscreeningtest monospecifico con differenziazione delle singole IgE specifiche, forfettario                                  | 1445.10           |
| 1446.00  | 36 | Immunoglobulina IgE, test singolo-, multi-, gruppo- o monospecifico, qn, 1 a 4 IgE specifici, ognuno                                                  | 1446.10           |
| 1447.00  | 41 | Immunoglobulina IgE, screeningtest per atopia multispecifico o gruppo-specifico, ql/sq, senza differenziazione di singole IgE specifiche, forfettario | Nessuna           |
| 1448.00  | 36 | Immunoglobulina IgG monospecifiche, RAST o test analogo, al massimo 2 allergeni, ognuno                                                               | Nessuna           |
| 1454.00  | 43 | Immunoglobuline IgG precipitine con immunoelettroforesi, 1° allergene                                                                                 | Nessuna           |
| 1455.00  | 25 | Immunoglobulina IgG precipitine con immunoelettroforesi, ogni altro allergene al massimo 10, ognuno                                                   | Nessuna           |

## Analisi cancellate dall'elenco ampliato Ematologia e oncologia medica

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Ematologia e oncologia medica)                                             | Sostituito con... |
|----------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 1028.00  | 36 | Fosfatasi alcalina leucocitaria                                                              | Nessuna           |
| 1373.00  | 12 | Emogramma IV, automatizzato: emogramma III, più 5 od ulteriori sottopopolazioni leucocitarie | 1374.00           |

## Analisi cancellate dall'elenco ampliato Pediatria

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Pediatria)                                                                                                                          | Sostituito con... |
|----------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 1445.00  | 72 | Immunoglobulina IgE, multiscreeningtest monospecifico con differenziazione delle singole IgE specifiche, forfettario                                  | 1445.10           |
| 1447.00  | 41 | Immunoglobulina IgE, screeningtest per atopia multispecifico o gruppo-specifico, ql/sq, senza differenziazione di singole IgE specifiche, forfettario | Nessuna           |

## Analisi cancellate dall'elenco „Analisi prescritte dai chiropratici“

| No. pos. | PT | Denominazione<br>(Chiropratici)                                                              | Sostituito con... |
|----------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 1191.00  | 50 | Autoanticorpi anti-nuclei cellulari (ANA), qn                                                | 1191.10           |
| 1370.00  | 8  | Emogramma I, automatizzato: eritrociti, leucociti, emoglobina, ematocrito e indici           | 1371.00           |
| 1373.00  | 12 | Emogramma IV, automatizzato: emogramma III, più 5 od ulteriori sottopopolazioni leucocitarie | 1374.00           |

## Analisi cancellate dall'elenco „Analisi prescritte dalle levatrici“

| No. pos. | PT  | Denominazione<br>(Levatrici)                        | Sostituito con... |
|----------|-----|-----------------------------------------------------|-------------------|
| 3102.00  | 7.1 | HIV-1 e HIV-2-anticorpi, Screening, test rapido, ql | 3102.10           |