**S.C. di PATOLOGIA CLINICA P.O.L.T.**

**Direttore : Dott. Domenico Donato**

**Esami Laboratorio di Ematochimica**

**Elenco esami attualmente erogati**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Descrizione Analisi** | **Sinonimi** | **Codice**  **Tariffario** | **Matrice utilizzata** |
| Acido urico | uricemia | 90.43.5 | siero |
| Acido valproico |  | 90.43.4 | siero |
| Albumina |  | 90.05.1 | siero |
| Albuminuria |  | 90.05.1 | urine 24 h |
| Aldosterone |  | 90.05.3 | siero |
| Alfa 1 antitripsina | AAT | 90.05.4 | siero |
| Alfa 1 glicoproteina acida | AGP, mucoproteine, orosomucoide | 90.06.1 | siero |
| Alfafetoproteina | AF, AFP | 90.05.5 | siero |
| Amilasi |  | 90.06.4 | siero |
| Ammonio | ammoniemia, NH3 | 90.07.5 | plasma con EDTA ( in ghiaccio ) |
| Androstenedione | D-4-Androstenedione | 90.17.3 | siero |
| Anticorpi anti tireoperossidasi | ATPO, ABTPO | 90.51.4 | siero |
| Anticorpi anti tireoglobulina | ATG, ABTG | 90.54.4 | siero |
| Anticorpi anti recettore TSH | AbTSHR | 90.53.5 | siero |
| Apolipoproteina A | APA | 90.08.4 | siero |
| Apolipoproteina B | APB | 90.08.5 | siero |
| Aptoglobina | APT | 90.09.1 | siero |
| azotemia | uremia | 90.44.1 | siero |
| Azoturia |  | 90.44.1 | urine 24h |
| Barbituremia | barbiturici, fenobarbital | 90.09.3 | siero |
| Bence Jones | ricerca proteine di Bence Jones | 90.38.5 | Prime urine del mattino ( mitto intermedio ) |
| Benzodiazepine |  | 90.09.4 | urina |
| Beta 2 microglob. |  | 90.10.1 | siero |
| Bilirubina neonati |  | 90.10.5 | siero |
| Bilirubina totale |  | 90.10.4 | siero |
| Bilirubina frazionata | bilirubina totale e diretta | 90.10.5 | siero |
| C3 |  | 90.60.2 | siero |
| C4 |  | 90.60.2 | siero |
| CA 125 | antigene carboidratico 125 | 90.55.1 | siero |
| CA 15-3 | antigene carboidratico 15-3 | 90.55.2 | siero |
| CA 19-9 | antigene carboidratico 19-9, GICA | 90.55.3 | siero |
| Calciuria |  | 90.11.4 | urine 24h |
| Calcio | Ca++ | 90.11.4 | siero |
| Calcitonina |  | 90.11.5 | siero |
| Cannabinoidi |  | 90.18.3 | urina |
| Carbamazepina |  | 90.12.3 | siero |
| Catene leggere k |  | 90.28.4 | siero o urine |
| Catene leggere L |  | 90.28.4 | siero o urine |
| CEA | antigene carcino embrionario | 90.56.3 | siero |
| Ceruloplasmina |  | 90.12.5 | siero |
| Ciclosporina |  | 90.13.2 | plasma con EDTA |
| Cyfra 21.1 |  | 90.61.3 | siero |
| CK | creatinchinasi, CPK | 90.15.4 | siero |
| CK MB massa |  | 90.15.5 | siero |
| CKMB enzimatico |  | 90.15.5 | siero |
| Cloro |  | 90.13.3 | siero |
| Cloro urinario | cloruria | 90.13.3 | urine 24h |
| Cocaina test quantitativo |  | 90.18.3 | siero |
| Colesterolo |  | 90.14.3 | siero |
| Colesterolo HDL |  | 90.14.1 | siero |
| Colesterolo LDL |  | 90.14.2 | siero |
| Colinesterasi | pseudo- colinesterasi, CHE | 90.14.4 | siero |
| Cortisolo |  | 90.15.3 | siero |
| C-peptide |  | 90.11.1 | siero |
| Creatinina |  | 90.16.3 | siero |
| Creatinuria |  | 90.16.3 | urine 24h |
| Cupremia | rame sierico | 90.39.4 | siero |
| D-Dimero |  | 90.61.4 | plasma con citrato |
| DHEAS | deidroepiandro- sterone solfato | 90.17.2 | siero |
| Digossina |  | 90.21.1 | siero |
| Droghe di abuso screening qualitativo |  | 90.18.3 | urina |
| DuoTest | Bi Test |  | siero |
| Elettroforesi delle sieroproteine | protidogramma | 90.38.4 | siero |
| Emocromo | Emocromo con formula | 90.66.2 | sangue con EDTA |
| Emoglobina glicata | Hb glicata, HbA1c, emoglobina glicosilata | 90.28.1 | sangue |
| Estradiolo | 17 beta estradiolo, E2 | 90.19.2 | siero |
| Estriolo libero | FE3, UE3 | 90.19.4 | siero |
| Fattore reumatoide | RF, RT, reuma test | 90.64.2 | siero |
| Fenitoina |  | 90.22.1 | siero |
| Ferritina |  | 90.22.3 | siero |
| Ferro | Fe++, sideremia | 90.22.5 | siero |
| Fibrinogeno |  | 90.65.1 | plasma con citrato |
| Fosfatasi alcalina | AP | 90.23.5 | siero |
| Fosforo | P | 90.24.3 | siero |
| Fosforo urinario | fosfaturia | 90.24.3 | urine 24h |
| Free Beta HGC | Beta HCG libera | 90.27.4 | siero |
| Fruttosamina |  | 90.25.1 | siero |
| FSH | follitropina | 90.23.3 | siero |
| FT3 | triiodotironina libera | 90.43.3 | siero |
| FT4 | tiroxinalibera | 90.42.3 | siero |
| Gamma GT | GGT, gamma glutamil transpeptidasi | 90.25.5 | siero |
| Glicosuria |  | 90.27.1 | urine 24h |
| Glucosio | glicemia | 90.27.1 | siero |
| Profilo glicemico | 2 dosaggi ( pecificare quando ) | 90.26.4 | siero |
| HCG / BetaHCG | gonadotropina corionica | 90.27.5 | siero |
| HGH | Orm. somatotropo | 90.35.1 | siero |
| IgA | immunoglobuline A | 90.69.4 | siero |
| IgE specifiche ( vedere elenco ) | RAST | 90.68.1 | siero |
| IgE totali | PRIST | 90.68.3 | siero |
| IgG | immunoglobuline G | 90.69.4 | siero |
| IgM | immunoglobuline M | 90.69.4 | siero |
| Immunofissazione | Immumnoelettrofor. | 90.28.4 | siero |
| Insulina |  | 90.29.1 | siero |
| K urinario | Potassuria |  | urine 24h |
| LDH | lattico- deidrogenasi | 90.29.2 | siero |
| LH | luteotropina | 90.32.3 | siero |
| Lipasi |  | 90.30.2 | siero |
| Liquidi da versamenti (essudati e trasudati) esame chimico fisico e conta cellulare |  | 90.30.4 |  |
| Liquido sinoviale ( esame chimico fisico e conta cellulare ) |  | 90.32.1 |  |
| Litio | Li | 90.32.2 | siero |
| Magnesio | magnesemia, Mg | 90.32.5 | siero |
| Magnesio urinario | magnesuria | 90.32.5 | urine 24h |
| Microalbumina |  | 90.33.4 | Prima urina del mattino ( mitto intermedio ) |
| Mioglobina |  | 90.33.5 | siero |
| NSE | Enolasi neurone specifica | 90.18.4 | siero |
| Oppiacei test quantitativo |  | 90.18.3 | urina |
| PAPP-A | Proteina placentare A |  | siero |
| Paratormone intatto | PTHI | 90.35.5 | siero |
| Piastrine | conteggio delle piastrine | 90.71.3 | sangue con Citrato di Na |
| Potassio | K, kaliemia | 90.37.4 | siero |
| Potassio urinario | kaliuria | 90.37.4 | urine 24h |
| Prelievo di sangue venoso |  | 91.49.2 |  |
| Procalcitonina |  | 90.11.5 | siero |
| Progesterone | PGR | 90.38.1 | siero |
| Prolattina | PRL | 90.38.2 | siero |
| Proteina C anticoagulante | PC | 90.72.2 | plasma con citrato |
| Proteina C reattiva | PCR | 90.72.3 | siero |
| Proteina S  anticoagulante | PS | 90.72.4 | plasma con citrato |
| Proteina cationica degli eosinofili | ECP | Non LEA | siero |
| Proteine liquido cefalo rachidiano |  | 90.38.5 | liquor |
| Proteine totali | TP | 90.38.5 | siero |
| Proteinuria |  | 90.38.5 | urine 24h |
| PSA libero | antigene prostatico specifico libero, FPS, free PSA | 90.56.5 | siero |
| PSA totale | antigene prostatico specifico | 90.56.5 | siero |
| Renina |  | 90.40.2 | Plasma con EDTA |
| Reticolociti | conteggio reticolociti | 90.74.5 | sangue con EDTA |
| Sangue occulto fecale | feci ricerca sangue occulto | 90.21.4 | feci |
| Sodio | Na, natriemia | 90.40.4 | siero |
| Sodio urinario | natriuria | 90.40.4 | urine 24h |
| Somatomedina C | IGF1 | Non LEA | siero |
| Spermiogramma (su prenotaz.) | liquido seminale esame morfologico e indice di fertilità | 90.31.4 | liquido seminale |
| Tacrolimus |  |  | plasma con EDTA |
| TAS | ASO - titolo anti streptolisinico | 91.08.5 | siero |
| Tempo di protrombina | P.T. / I.N.R. | 90.95.4 | plasma con citrato |
| Tempo di tromboplastina | APTT | 90.76.1 | plasma con citrato |
| Test di resistenza alla Proteina C attivata | APC Resistance | 90.77.2 | plasma con citrato |
| Test di gravidanza |  | 90.41.3 | Prima urina del mattino ( mitto intermedio ) |
| Testosterone totale |  | 90.41.3 | siero |
| Testosterone libero |  | Non LEA | siero |
| Tireoglobulina | TG | 90.41.5 | siero |
| TPA | TPS, antigene polipeptidico | 90.56.4 | siero |
| Transaminasi GOT | AST | 90.09.2 | siero |
| Transaminasi GPT | ALT | 90.04.5 | siero |
| Transferrina | TRF | 90.42.5 | siero |
| Trigliceridi |  | 90.43.2 | siero |
| Tritest | screening prenatale | 90.43.1 | siero |
| Troponina | TPI | 90.82.3 | siero |
| TSH | ormone tireo- stimolante, tireotropina | 90.42.1 | siero |
| Urine esame chimico e microscopico |  | 90.44.3 | Prima urina del mattino ( mitto intermedio ) |
| Velocità di eritro- sedimentazione | VES | 90.82.5 | sangue intero su provetta dedicata |
| Vitamina D | Prescrizione singola | 90.44.5 | siero |