



## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>11 DEOSSICORTISOLO</b>
<b>17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P)</b>
<b>17 CHETOSTEROIDI [DU]</b>
<b>17 IDROSSICORTICOIDI [DU]</b>
<b>ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO [DU]</b>
<b>ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO (ALA)</b>
<b>ACIDO IPPURICO</b>
<b>ACIDO LATTICO</b>
<b>ACIDO PARA AMINOIPPURICO (PAI)</b>
<b>ACIDO PIRUVICO</b>
<b>ACIDO VALPROICO</b>
<b>ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [DU]</b>
<b>ACTINOMICETI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE</b>
<b>ADRENALINA - NORADRENALINA [P]</b>
<b>ADRENALINA - NORADRENALINA [U]</b>
<b>ALA DEIDRASI ERITROCITARIA</b>
<b>ALDOSTERONE [S/U]</b>
<b>ALFA 1 FETOPROTEINA [S/LA/ALB]</b>
<b>ALFA 2 ANTIPLASMINA</b>
<b>ALFA AMILASI ISOENZIMI (FRAZIONE PANCREATICA)</b>
<b>AMITRIPTILINA</b>
<b>ANDROSTENEDILO GLUCURONIDE [S]</b>
<b>ANGIOTENSINA II</b>
<b>ANTIBIOTICI</b>
<b>ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA)</b>



## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IGG, IGA, IGM)</b>
<b>ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (PCA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI DNA NATIVO</b>
<b>ANTICORPI ANTI GLIADINA (IGG, IGA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI LEUCOCITI</b>
<b>ANTICORPI ANTI MICROSOMI (ABTMS) O ANTI TIREOPERROSSIDASI (ABTPO)</b>
<b>ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI MUSCOLO STRIATO (CUORE)</b>
<b>ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI PIASTRINE</b>
<b>ANTICORPI ANTI PIASTRINE IDENTIFICAZIONE</b>
<b>ANTICORPI ANTI RECETTORE NICOTINICO MUSCOLARE</b>
<b>ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH</b>
<b>ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (ADESI) (ASA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (LIBERI) (ASA)</b>
<b>ANTICORPI ANTI SURRENE</b>
<b>ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (ABTG)</b>
<b>ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125)</b>
<b>ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3)</b>

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9)</b>
<b>ANTIGENE CARBOIDRATICO 195 (CA 195)</b>
<b>ANTIGENE CARBOIDRATICO 50 (CA 50)</b>
<b>ANTIGENE CARBOIDRATICO 72-4 (CA 72-4)</b>
<b>ANTIGENE CARBOIDRATICO MUCINOSO (MCA)</b>
<b>ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO (CEA)</b>
<b>ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)</b>
<b>ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA)</b>
<b>ANTIGENE TA 4 (SCC)</b>
<b>BARBITURICI</b>
<b>BATTERI ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE DIRETTA NAS</b>
<b>BATTERI ANAEROBI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C.ALMENO 10 ANTIBIOTICI)</b>
<b>BATTERI ANAEROBI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA</b>
<b>BATTERI ANAEROBI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE</b>
<b>BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (ATTIVITÀ ASSOCIAZIONI ANTIBIOTICHE)</b>
<b>BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (ATTIVITÀ BATTERICIDA C.M.B.)</b>
<b>BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (KIRBY BAUER, ALMENO 10 ANTIBIOTICI)</b>
<b>BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., ALMENO 10 ANTIBIOTICI)</b>
<b>BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI IDENTIFICAZIONE DIRETTA.IN MATERIALI BIOLOGICI (E.I.A.)</b>
<b>BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI IDENTIFICAZIONE DIRETTA.IN MATERIALI BIOLOGICI (AGGLUTINAZIONE)</b>
<b>BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI IDENTIFICAZIONE DIRETTA.IN MATERIALI BIOLOGICI (ELETTROSINERESI)</b>
<b>BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA NAS</b>
<b>BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA NAS</b>
<b>BATTERI DETERMINAZIONE CARICA MICROBICA IN LIQUIDI BIOLOGICI DIVERSI</b>
<b>BATTERI POTERE ANTIBATTERICO RESIDUO IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI</b>

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>BATTERI POTERE BATTERICIDA DEL SIERO SULL'ISOLATO CLINICO</b>
<b>BATTERI PRODOTTI METABOLICI IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI IDENTIFICAZIONE</b>
<b>BENZODIAZEPINE</b>
<b>BENZOLO</b>
<b>BETA2 MICROGLOBULINA [S/U]</b>
<b>BICARBONATI (IDROGENOCARBONATO)</b>
<b>BORDETELLA ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (I.F.)</b>
<b>C PEPTIDE</b>
<b>C PEPTIDE: DOSAGGI SERIATI DOPO TEST DI STIMOLO ( 5 )</b>
<b>CALCIO TOTALE [S/U/DU]</b>
<b>CAMPYLOBACTER ANTIBIOGRAMMA</b>
<b>CAMPYLOBACTER DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA</b>
<b>CAMPYLOBACTER ESAME COLTURALE</b>
<b>CARBAMAZEPINA</b>
<b>CARBOSSIEMOGLOBINA [(SG)HB/(SG)ER]</b>
<b>CATECOLAMINE TOTALI URINARIE</b>
<b>CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>CHLAMYDIE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE (I.F.)</b>
<b>CHLAMYDIE DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA (COL. IODIO, GIEMSA)</b>
<b>CHLAMYDIE ESAME COLTURALE</b>
<b>CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.)</b>



## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (I.F.)</b>
<b>CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (MEDIANTE IBRIDAZIONE)</b>
<b>CICLOSPORINA</b>
<b>CLOSTRIDIUM DIFFICILE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA</b>
<b>CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME COLTURALE</b>
<b>CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA DIRETTA (E.I.A.)</b>
<b>COBALAMINA (VIT. B12) [S]</b>
<b>COPROPORFIRINE</b>
<b>CORTICOTROPINA (ACTH) [P]</b>
<b>CORTISOLO [S/U]</b>
<b>CREATINCHINASI ISOENZIMI</b>
<b>CREATINCHINASI ISOFORME</b>
<b>CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA DIRETTA (E.I.A.)</b>
<b>CRYPTOSPORIDIUM ANTIGENI NELLE FECI RICERCA DIRETTA (I.F.)</b>
<b>CYFRA 21-1</b>
<b>D-DIMERO (EIA)</b>
<b>DEIDROEPIANDROSTERONE (DEA)</b>
<b>DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S)</b>
<b>DELTA 4 ANDROSTENEDIONE</b>
<b>DESIPRAMINA</b>
<b>DIIDROTESTOSTERONE (DHT)</b>
<b>DOPAMINA [S/U]</b>
<b>DOXEPINA</b>
<b>DROGHE D'ABUSO</b>
<b>E. COLI ENTEROPATOGENI NELLE FECI ESAME COLTURALE</b>

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>E. COLI PATOGENI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA</b>
<b>E. COLI PATOGENI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA</b>
<b>ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)</b>
<b>ENTAMOEBA HISTOLYTICA ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>ENTAMOEBA HISTOLYTICA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE EMOAGGLUTINAZIONE PASSIVA)</b>
<b>ENTAMOEBA HISTOLYTICA NELLE FECI ESAME COLTURALE (COLTURA XENICA)</b>
<b>ERITROCITI: ANTIGENI NON ABO E NON RH (PER CIASCUNO ANTIGENE)</b>
<b>ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO</b>
<b>ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI</b>
<b>ESAME COLTURALE DEL SANGUE [EMOCOLTURA]</b>
<b>ESTERI ORGANOFOSFORICI</b>
<b>ESTRADIOLO (E2) [S/U]</b>
<b>ESTRIOLO (E3) [S/U]</b>
<b>ESTRIOLO NON CONIUGATO</b>
<b>ESTRONE (E1)</b>
<b>ETANOLO</b>
<b>ETOSUCCIMIDE</b>
<b>FARMACI ANTIARITMICI</b>
<b>FARMACI ANTIINFIAMMATORI</b>
<b>FARMACI ANTITUMORALI</b>
<b>FARMACI DIGITALICI</b>
<b>FENITOINA</b>
<b>FENOLO [U]</b>
<b>FERRITINA [P/(SG)ER]</b>

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>FOLATO [S/(SG)ER]</b>
<b>FOLLITROPINA (FSH) [S/U]</b>
<b>FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO</b>
<b>GASTRINA [S]</b>
<b>GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)</b>
<b>GLUCAGONE [S]</b>
<b>GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH) [(SG)ER]</b>
<b>GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNITÀ BETA, MOLECOLA INTERA)</b>
<b>HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>HELICOBACTER PYLORI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME CULTURALE</b>
<b>HELICOBACTER PYLORI UREASI NEL MATERIALE BIOPTICO (SAGGIO MEDIANTE PROVA BIOCHIMICA)</b>
<b>IDROSSIPROLINA [U]</b>
<b>IGE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: QUANTITATIVO</b>
<b>IGE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: SCREENING MULTIALLERGENICO QUALITATIVO</b>
<b>IGG SOTTOCLASSE 1, 2, 3, 4 (CIASCUNA)</b>
<b>IGG SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE</b>
<b>IMIPRAMINA</b>
<b>IMMUNOFISSAZIONE</b>
<b>INIBITORE ATTIVATORE DEL PLASMINOGENO (PAI I)</b>
<b>INSULINA (CURVA DA CARICO O DOPO TEST FARMACOLOGICI, MAX. 5)</b>
<b>INSULINA [S]</b>
<b>LATTOSIO [U/LS]</b>
<b>LEGIONELLE ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>LEGIONELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)</b>
<b>LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME CULTURALE</b>

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>LEGIONELLE IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (I.F.)</b>
<b>LEISHMANIA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)</b>
<b>LEISHMANIA SPP. NEL MATERIALE BIOPTICO RICERCA MICROSCOPICA (GIEMSA)</b>
<b>LEPTOSPIRE ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>LEPTOSPIRE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>LEPTOSPIRE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE MICROAGGLUTINAZIONE E LISI)</b>
<b>LEVODOPA</b>
<b>LUTEOTROPINA (LH) [S/U]</b>
<b>LUTEOTROPINA (LH) E FOLLITROPINA (FSH): DOSAGGI SERIATI DOPO GNRH O ALTRO STIMOLO ( 5 )</b>
<b>MEPROBAMATO</b>
<b>MICETI [LIEVITI] ANTIMICOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., FINO A 5 ANTIMICOTICI)</b>
<b>MICETI [LIEVITI] IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA</b>
<b>MICETI ANTICORPI (D.I.D.)</b>
<b>MICETI ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>MICETI ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE)</b>
<b>MICETI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA</b>
<b>MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE</b>
<b>MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (MET. RADIOMETRICO, ALMENO 3 ANTIBIOTICI)</b>
<b>MICOBATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (MET. TRADIZIONALE, ALMENO 3 ANTIBIOTICI)</b>
<b>MICOBATTERI ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE (SAGGIO INIBIZIONE NAP MET. RADIOMETRICO )</b>
<b>MICOBATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA</b>
<b>MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE (MET. RADIOMETRICO)</b>
<b>MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI ESAME CULTURALE (MET. TRADIZIONALE)</b>

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.)
MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)
MICOPLASMA PNEUMONIAE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA
MICOPLASMA PNEUMONIAE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA
MICOPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE
NEISSERIAE IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA
NEISSERIAE IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA
NEOPTERINA
NORTRIPTILINA
ORMONE LATTOGENO PLACENTARE O SOMATOMAMMOTROPINA (HPL) [S]
ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U]
ORMONI: DOSAGGI SERIATI DOPO STIMOLO ( 5 )
OSTEOCALCINA (BGP)
PARASSITI INTESTINALI [PROTOZOI] ESAME COLTURALE (COLTURA XENICA)
PARATORMONE (PTH) [S]
PARATORMONE RELATED PEPTIDE [S]
PIOMBO [S/U]
PIRUVATOCHINASI (PK) [(SG)ER]
PLASMODI DELLA MALARIA NEL SANGUE RICERCA MICROSCOPICA (GIEMSA)
PLASMODIO FALCIPARUM ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)
PNEUMOCISTIS CARINII NEL BRONCOLAVAGGIO ESAME MICROSCOPICO
PNEUMOCISTIS CARINII NEL BRONCOLAVAGGIO RICERCA DIRETTA (I.F.)
POLIPEPTIDE INTESTINALE VASOATTIVO (VIP)
PORFIRINE (RICERCA QUALITATIVA E QUANTITATIVA)
PORFOBILINOGENO [U]

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>POST COITAL TEST</b>
<b>PRIMIDONE</b>
<b>PROGESTERONE [S]</b>
<b>PROLATTINA (PRL) [S]</b>
<b>PROLATTINA (PRL): DOSAGGI SERIATI DOPO TRH ( 5 )</b>
<b>PROTEINA C ANTICOAGULANTE ANTIGENE [P]</b>
<b>PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE [P]</b>
<b>PROTOPORFIRINA IX ERITROCITARIA</b>
<b>RECETTORI DEGLI ESTROGENI</b>
<b>RECETTORI DEL PROGESTERONE</b>
<b>RENINA [P]</b>
<b>RICKETTSIE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)</b>
<b>RICKETTSIE ANTICORPI [ANTI PROTEUS SPP.] (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTIN.) [WEIL-FELIX]</b>
<b>SALMONELLE ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>SALMONELLE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SIEROLOGICA DI GRUPPO</b>
<b>SALMONELLE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA</b>
<b>SCHISTOSOMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE EMOAGGLUTINAZIONE PASSIVA)</b>
<b>STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI DNASI B</b>
<b>SUCCO GASTRICO ESAME CHIMICO COMPLETO</b>
<b>SUDORE (ESAME CON DETERMINAZIONE DI NA+ E K+)</b>
<b>TEOFILLINA</b>
<b>TESTOSTERONE [P/U]</b>
<b>TESTOSTERONE LIBERO</b>
<b>TIREOGLOBULINA (TG)</b>
<b>TIREOTROPINA (TSH)</b>

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>TIREOTROPINA (TSH): DOSAGGI SERIATI DOPO TRH ( 4 )</b>
<b>TIROXINA LIBERA (FT4)</b>
<b>TOXOCARA ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>TOXOPLASMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.) IGM</b>
<b>TOXOPLASMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE) [TEST DI FULTON]</b>
<b>TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (I.F.) [FTA-ABS]</b>
<b>TRI TEST: ALFA 1 FETO, GONADOTROPINA CORIONICA ED ESTRIOLO LIBERO</b>
<b>TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3)</b>
<b>TROPONINA I</b>
<b>VIBRIO CHOLERAEE NELLE FECI ESAME COLTURALE</b>
<b>VIBRIO DA CULTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA E SIEROLOGICA</b>
<b>VIRUS ADENOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS ADENOVIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>VIRUS ADENOVIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (METODO RAPIDO)</b>
<b>VIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (AGGLUTINAZIONE PASSIVA)</b>
<b>VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IGM (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS CITOMEGALOVIRUS DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MEDIANTE IBRIDAZIONE</b>
<b>VIRUS COXSACKIE [B1, B2, B3, B4, B5, B6] ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>VIRUS COXSACKIE [B1, B2, B3, B4, B5, B6] ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)</b>
<b>VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI</b>
<b>VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IGM</b>
<b>VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBCAG</b>
<b>VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBCAG IGM</b>
<b>VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBEAG</b>
<b>VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBSAG</b>
<b>VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBEAG</b>
<b>VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG</b>
<b>VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG (SAGGIO DI CONFERMA)</b>
<b>VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA</b>
<b>VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI</b>
<b>VIRUS EPATITE C [HCV] IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)</b>
<b>VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI</b>
<b>VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI IGM</b>
<b>VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTIGENE HDVAG</b>
<b>VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.)</b>
<b>VIRUS HERPES ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.) IGG</b>
<b>VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 O 2) ANTICORPI IGM</b>
<b>VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTICORPI ANTI ANTIGENE P24 (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)</b>
<b>VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTIGENE P24 (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTIGENE P24 DA COLTURE LINFOCITARIE (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI</b>

## ***ELENCO PRESTAZIONI MEDICINA DI LABORATORIO***

<b>VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPIIMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)</b>
<b>VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 2] ANTICORPI IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)</b>
<b>VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (METODO RAPIDO)</b>
<b>VIRUS IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (METODO TRADIZIONALE)</b>
<b>VIRUS MORBILLO ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS MORBILLO ANTICORPI (I.F.)</b>
<b>VIRUS MORBILLO ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS PAROTITE ANTICORPI (I.F.)</b>
<b>VIRUS PAROTITE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE ANTICORPI (I.F.)</b>
<b>VIRUS RESPIRATORIO SINCIZIALE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>VIRUS ROSOLIA ANTICORPI</b>
<b>VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (IGM)</b>
<b>VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.)</b>
<b>VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (I.F.)</b>
<b>VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)</b>
<b>VITAMINA D</b>
<b>YERSINIA DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA</b>
<b>YERSINIA NELLE FECI ESAME COLTURALE</b>
<b>ZINCO [S/U]</b>
<b>ZINCOPROTOPORFIRINA [(SG)ER]</b>