

## ELENCO ESAMI CHIMICA CLINICA - IMMUNOMETRIA:

17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P)  
17 CHETOSTEROIDI [dU]  
21 IDROSSILASI Abs  
A.C.E. (ANGIOTENSIN CONVERTING ENZYME)  
ACIDI BILIARI  
ACIDO 5 IDROSSI 3 INDOLACETICO [dU]  
ACIDO CITRICO  
ACIDO GLUTAMMICO PLASMATICO  
ACIDO GLUTAMMICO URINARIO  
ACIDO LATTICO  
ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [dU]  
ADIURETINA (ADH)  
ADRENALINA - NORADRENALINA [Plasma]  
ADRENALINA - NORADRENALINA [U]  
AGGLUTININE A FREDDO  
ALA DEIDRASI ERITROCITARIA  
ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U]  
ALBUMINA [S/U/dU]  
ALDOLASI [S]  
ALDOSTERONE [S/U]  
ALFA 1 ANTITRIPSINA [S]  
ALFA 1 ANTITRIPSINA FECE  
ALFA 1 FETOPROTEINA [S/La/Alb]  
ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA [S]  
ALFA 1 MICROGLOBULINA [S/U]  
ALFA 2 MACROGLOBULINA  
ALFA AMILASI [S/U]  
ALFA AMILASI ISOENZIMI (Frazione pancreatica)  
ALLUMINIO [S/U]  
AMMONIO [Plasma]  
AMP CICLICO  
ANDROSTENEDILOLO GLUCURONIDE [S]  
ANGIOTENSINA II  
ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC)  
ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA)  
ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IgG, IgA, IgM)  
ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (PCA)  
ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA)

ANTICORPI ANTI DNA NATIVO  
ANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs indiretto]  
ANTICORPI ANTI FATTORE VIII  
ANTICORPI ANTI GLIADINA IgG  
ANTICORPI ANTI GLIADINA IgA  
ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA)  
ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA)  
ANTICORPI ANTI MAG  
ANTICORPI ANTI MICROSOMI (AbTMS) O ANTI TIREOPERROSSIDASI (AbTPO)  
ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA)  
ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA)  
ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA)  
ANTICORPI ANTI MUSCOLO STRIATO (Cuore)  
ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA)  
ANTICORPI ANTI OVAIO  
ANTICORPI ANTI PIASTRINE  
ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH  
ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (ADESI) (ASA)  
ANTICORPI ANTI SPERMATOZOI (LIBERI) (ASA)  
ANTICORPI ANTI SURRENE  
ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (AbTg)  
ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125)  
ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3)  
ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9)  
ANTIGENE CARBOIDRATICO 50 (CA 50)  
ANTIGENE CARBOIDRATICO 72-4 (CA 72-4)  
ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO (CEA)  
ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA)  
ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA)  
ANTITROMBINA III FUNZIONALE  
APOLIPOPOTEINA B  
APOLIPOPOTEINA E  
APTOGLOBINA  
ASCARIS Abs (ASCARIDIOSI SIEROLOGIA)  
ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S]  
AUTOANTICORPI ANTI ERITROCITI [Test di Coombs diretto]  
BARBITURICI  
BENZODIAZEPINE  
BETA 2 GLICOPROTEINA 1 Abs IgA  
BETA 2 GLICOPROTEINA 1 Abs IgG  
BETA 2 GLICOPROTEINA 1 Abs IgM

BETA2 MICROGLOBULINA [S/U]  
BICARBONATI (Idrogenocarbonato)  
BILIRUBINA TOTALE  
BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA  
BITEST (Screening biochimico nel I trimestre di gravidanza)  
BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (E.I.A.)  
BORRELIA BURGDORFERI ANTICORPI (I.F.)  
BP180 Abs  
BP230 Abs  
BREATH TEST AL LATTOSIO (1 KIT)  
BREATH TEST UREA C 13 (1 TEST)  
BRUCELLE ANTICORPI (Titolazione mediante agglutinazione) [WRIGHT]  
BTA TEST (ANTIGENE TUMORALE DELLA VESCICA)  
C PEPTIDE  
CALCIO IONIZZATO  
CALCIO TOTALE [S/U/dU]  
CALCITONINA  
CALCOLO RENALE  
CALPROTECTINA FECALE  
CANDIDA ALBICANS IGA  
CANDIDA ALBICANS IGG  
CANDIDA ALBICANS IGM  
CANNABINOIDI  
CARBAMAZEPINA  
CARBOSSIEMOGLOBINA [(Sg)Hb/(Sg)Er]  
CARNITINA TOTALE E LIBERA  
CATECOLAMINE TOTALI URINARIE  
CDT TRANSFERRINA CARBOIDRATO CARENTE  
CELLULE ENDOTELIALI Abs IgG  
CELLULE ENDOTELIALI Abs IgM  
CENTROMERO CENP-B Abs  
CERULOPLASMINA  
CH 50 (COMPLEMENTO TOTALE)  
CHLAMYDIA PSITTACI Abs IgA  
CHLAMYDIA PSITTACI Abs IgG  
CHLAMYDIA PSITTACI Abs IgM  
CHLAMYDIA TRACHOMATIS DNA  
CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.)  
CHLAMYDIE ESAME COLTURALE  
CICLOSPORINA  
CISTATINA C

CISTINA  
CISTINA URINARIA  
CITOMEGALOVIRUS AVIDITA' Abs IgG  
CITOMEGALOVIRUS DNA QUANTITATIVO  
CITOSCHELETRO Abs  
CITRATO SIERICO  
CITRULLINA Abs  
CK-MB MASSA  
CLOBAZAM  
CLONAZEPAM  
CLORURO [S/U/dU]  
CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME COLTURALE  
CLOSTRIDIUM DIFFICILE RICERCA TOSSINA B  
CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA DIRETTA (E.I.A.) A e B  
COBALAMINA (VIT. B12) [S]  
COCAINA  
COLESTEROLO HDL  
COLESTEROLO LDL  
COLESTEROLO TOTALE  
COLESTEROLO VLDL  
COLINESTERASI (PSEUDO-CHE)  
COLINESTERASI ERITROCITARIA  
COMPLEMENTO (C1 Inibitore)  
COMPLEMENTO C1 ESTERASI INIBITORE E ATTIVITA' FUNZIONALE  
COMPLEMENTO C5  
COMPLEMENTO: C1Q, C3, C3 ATT., C4 (Ciascuno)  
COPROPORFIRINE  
CORTICOSTERONE  
CORTICOTROPINA (ACTH) [Plasma]  
CORTISOL BINDING GLOBULIN  
CORTISOLO [S/U]  
COXACKIE VIRUS A TOTALI Abs Ig TOTALI  
COXACKIE VIRUS B TOTALI Abs Ig TOTALI  
COXACKIE VIRUS B TOTALI Abs IgM  
CREATINA SIERICA  
CREATINA URINE 24H  
CREATINCHINASI (CPK o CK)  
CREATINCHINASI ISOENZIMA MB (CK-MB)  
CREATININA [S/U/dU/La]  
CREATININA CLEARANCE  
CRIOGLOBULINE RICERCA

CROMOGRANINA A  
CUPREMIA  
CYFRA 21-1  
D-DIMERO (EIA)  
DEIDROEPIANDROSTERONE (DEA)  
DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S)  
DELTA 4 ANDROSTENEDIONE  
DESMOGLEINA 1 Abs  
DESMOGLEINA 3 Abs  
DESOSSIPIRIDINOLINA  
DIIDROTESTOSTERONE (DHT)  
DNASI B Abs  
DOPAMINA [S/U]  
ECHINOCOCCO [IDATIDOSI] ANTICORPI (E.I.A.)  
EMOCROMO: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L.  
ENA ANTIGENE JO 1 Abs  
ENA ANTIGENE SCL 70 Abs  
ENA ANTIGENE SM Abs  
ENA ANTIGENE SM/RNP Abs  
ENA ANTIGENE SSA (Ro) 52 Kd  
ENA ANTIGENE SSA (Ro) 60 Kd Abs  
ENA ANTIGENE SSA (Ro) Abs  
ENA ANTIGENE SSB (La) Abs  
ENDOMISIO Abs IgA  
ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE)  
EPSTEIN BARR VIRUS DNA  
ERITROPOIETINA  
ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI  
ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO  
ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE  
ESAME COLTURALE DEL SANGUE [EMOCOLTURA]  
ESAME COLTURALE DELL'URINA [URINOCOLTURA]  
ESAME COLTURALE ESPETTORATO  
ESAME COLTURALE TAMPONE -ANALE  
ESAME COLTURALE TAMPONE AURICOLARE  
ESAME COLTURALE TAMPONE CONGIUNTIVALE  
ESAME COLTURALE TAMPONE LINGUALE  
ESAME COLTURALE TAMPONE NASALE  
ESTRADIOLO (E2) [S/U]  
ESTRAZIONE DI DNA O DI RNA (NUCLEARE O MITOCONDRIALE)  
ESTRIOLO (E3) [S/U]

ESTRIOLO NON CONIUGATO  
ESTRONE (E1)  
ETANOLO  
FATTORE REUMATOIDE  
FECI SANGUE OCCULTO  
FENITOINA  
FERRITINA [P/(Sg)Er]  
FERRO [S]  
FIBRINA / FIBRINOGENO: PROD. DEGRADAZIONE (FDP/FSP) [S/U]  
FIBRINOGENO FUNZIONALE  
FK 506  
FLUORO  
FOLATO [S/(Sg)Er]  
FOLLITROPINA (FSH) [S/U]  
FOSFATASI ACIDA  
FOSFATASI ALCALINA  
FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO  
FOSFATASI PROSTATICA (PAP)  
FOSFATO INORGANICO [S/U/dU]  
FOSFORO  
FRUTTOSAMINA (PROTEINE GLICATE) [S]  
GAD 65 (ANTICORPI ANTI-DECARBOSSILASI DELL'ACIDO GLUTAMICO)  
GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (gamma GT) [S/U]  
GASTRINA [S]  
GASTROPANEL  
GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG)  
GLUCAGONE [S]  
GLUCOSIO [S/P/U/dU/La]  
GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH) [(Sg)Er]  
GONADOTROPINA CORIONICA (Prova immunologica di gravidanza) [U]  
GONADOTROPINA CORIONICA (Subunita' beta frazione libera) [S/U]  
GONADOTROPINA CORIONICA (Subunita' beta, molecola intera)  
GRELINA  
GRUPPO SANGUIGNO ABO e Rh (D)  
Hb - EMOGLOBINA FETALE (Dosaggio)  
Hb - EMOGLOBINA GLICATA  
Hb - EMOGLOBINE ANOMALE (HbS, HbD, HbH, ecc.)  
HBSAG QUANTITATIVO (antigene di superficie virus epatite B)  
HE4 (OVARIAN CANCER MARKER)  
HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.)  
HIV 1-2 Abs

IDROSSIPROLINA [U]  
IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: QUANTITATIVO  
IgE TOTALI  
IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI  
IMMUNOFISSAZIONE  
IMMUNOGLOBULINE IgA, IgG o IgM (Ciascuna)  
IMMUNOGLOBULINE IgD  
IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA [S/U]  
Indice HOMA (codice 1039)  
INDICE PHI (indice di salute della prostata)  
INIBINA B  
INSULINA [S]  
INTOLLERANZE ALIMENTARI 40 ALIMENTI - FOOD TEST  
ISOENZIMI FOSFATASI ALCALINA  
ISOENZIMI LDH  
LAMOTRIGINA  
LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S/F]  
LATTOFERRINA ABS  
LATTOFERRINA FECALE  
LEVETIRACETAM (KEPPRA)  
LIPASI [S]  
LIPOPROTEINA (a)  
LIQUIDO SEMINALE  
LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO E INDICE DI FERTILITA'  
LITIO [Plasma]  
LUTEOTROPINA (LH) [S/U]  
MACRO PROLATTINA  
MAGNESIO TOTALE [S/U/dU/(Sg)Er]  
MANGANESE [S]  
MICETI DA CULTURA IDENTIFICAZIONE MICROSCOPICA  
MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME CULTURALE  
MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.)  
MICROALBUMINURIA  
MIOGLOBINA [S/U]  
MONOTEST  
MYCOPLASMA PNEUMONIAE Abs IgG  
MYCOPLASMA PNEUMONIAE Abs IgM  
NEISSERIA GONORRHOEAE ESAME CULTURALE  
NICHEL  
NUMERO DI DIBUCAINA  
OMOCISTEINA

OPPIACEI  
ORMONE ANTI MULLERIANO  
ORMONE LATTOGENO PLACENTARE O SOMATOMAMMOTROPINA (HPL) [S]  
ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U]  
OSTEOCALCINA (BGP)  
PARATORMONE (PTH) [S]  
PAUL BUNNEL  
PERTOSSE Abs IgA  
PERTOSSE Abs IgG  
PERTOSSE Abs IgM  
PHENOBARBITAL  
PIASTRINE (Conteggio) [(Sg)]  
PIOMBO [S/U]  
PIRUVATOCHINASI (PK) [(Sg)Er]  
PLASMINOGENO  
POTASSIO [S/U/dU/(Sg)Er]  
Pro BNP  
PROCALCITONINA  
PROGESTERONE [S]  
PROLATTINA (PRL) [S]  
PROTEINA C  
PROTEINA C ANTICOAGULANTE ANTIGENE [Plasma]  
PROTEINA C REATTIVA (Quantitativa)  
PROTEINA C REATTIVA AD ALTA SENSIBILITA'  
PROTEINA S LIBERA [Plasma]  
PROTEINE (ELETTROFORESI DELLE) [S] Incluso: Dosaggio Proteine totali  
PROTEINE [S/U/dU/La]  
PROTEINE URINARIE (ELETTROFORESI DELLE) Incluso: Dosaggio Proteine totali  
PSA FREE  
QUANTIFERON TB  
RAME [S/U]  
REAZIONE DI WAALER ROSE  
RENINA [Plasma]  
RETICOLOCITI (Conteggio) [(Sg)]  
ROSOLIA Abs TEST DI AVIDITA'  
ROSOLIA RNA  
SALMONELLA WIDAL Abs  
SALMONELLE DA COLTURA IDENTIFICAZIONE SIEROLOGICA  
SHBG  
SODIO [S/U/dU/(Sg)Er]  
SOMATOMEDINA C



STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINALE ESAME COLTURALE  
STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISINA-O ((T.A.S.))  
STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI DNAsi B  
STREPTOZYME  
TEMPO DI PROTROMBINA (PT)  
TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT)  
TEOFILLINA  
TEST DI GRAVIDANZA  
TEST DI NORDIN  
TEST DI RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA  
TESTOSTERONE [P/U]  
TESTOSTERONE LIBERO  
TESTOSTERONE URINARIO  
TETANO Abs IgG  
TIBC CAPACITA' FERRO LEGANTE  
TIPIZZAZIONE LINFOCITARIA COMPLETA  
TIREOGLOBULINA (Tg)  
TIREOTROPINA (TSH)  
TIROXINA (T4)  
TIROXINA (T4) Abs  
TIROXINA LIBERA (FT4)  
TITOLO ANTISTAFILOLISINICO  
TOXOCARA ANTICORPI (E.I.A.)  
TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.) IGG  
TOXOPLASMA AVIDITA' Abs IgG  
TPHA QUALITATIVO  
TPHA QUANTITATIVO  
TRANSFERRINA (Capacita' ferrolegante)  
TRANSFERRINA [S]  
TRANSGLUTAMINASI Abs IgA  
TRANSGLUTAMINASI Abs IgG  
TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (E.I.A.)  
TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (I.F.) [FTA-ABS]  
TRI TEST: ALFA 1 FETO, GONADOTROPINA CORIONICA ED ESTRIOLO LIBERO  
TRIGLICERIDI  
TRIIODOTIRONINA (T3)  
TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3)  
TROPONINA I  
URATO [S/U/dU]  
UREA [S/P/U/dU]  
UREA CLEARANCE

URINE CONTA DI ADDIS  
URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO  
VDRL (RPR)  
VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMASIE (VES)  
VIRUS ADENOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.)  
VIRUS ADENOVIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.)  
VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IGG (E.I.A.)  
VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IGM (E.I.A.)  
VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI  
VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IGM  
VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBEAG  
VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBSAG  
VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBEAG  
VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG  
VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI  
VIRUS EPATITE C [HCV] IMMUNOBLOTTING (SAGGIO DI CONFERMA)  
VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI  
VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI IGM  
VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (E.I.A.)  
VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI  
VIRUS HERPES ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.) IGG  
VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 O 2) ANTICORPI IGM  
VIRUS MORBILLO ANTICORPI (E.I.A.)  
VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.)  
VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (IGG)  
VIRUS ROSOLIA ANTICORPI (IGM)  
VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.)  
VITAMINA A (LIPOSOLUBILE)  
VITAMINA B1 (IDROSOLUBILE)  
VITAMINA B2 (IDROSOLUBILE)  
VITAMINA B6 (IDROSOLUBILE)  
VITAMINA B9 (IDROSOLUBILE)  
VITAMINA C (IDROSOLUBILE)  
VITAMINA D  
VITAMINA D 1,25 DIIDROSSI (LIPOSOLUBILE)  
VITAMINA E (LIPOSOLUBILE)  
VITAMINA H (BIOTINA)  
VITAMINA K1 (LIPOSOLUBILE)  
VITAMINA PP (IDROSOLUBILE)  
WIDAL WRIGHT  
ZINCO [S/U]