

<b>Descrizione</b>
s-Glicemia
s-Azotemia
s-Creatinina
s-Urato
s-Colesterolo totale
s-Colesterolo HDL
s-Colesterolo LDL
s-Trigliceridi
s-CK-MB
s-Colinesterasi
s-Creatinchinasi CK
s-AST
s-ALT
s-LDH
s-GGT
s-Fosfatasi alcalina
COVID-19
s-Bilirubina diretta
s-Bilirubina totale e frazionata
Bilirubina Reflex
s-Sodio
s-Potassio
s-Cloruro
s-Calcio totale
s-Fosfato inorganico
s-Magnesio
s-Digossina
s-Sideremia
s-Transferrina
Transferrina satura (TIBC)

s-Litio
s-Elettroforesi prot. sieriche
s-Proteine
s-Albumina
Albumina liq pleurico
Clearance creatinina
u-Elettroforesi prot.urinarie
Tampone faringeo
s-Profilo glicemico
s-Glucosio post-prandiale
p-Ammonio
s-Tireoglobulina
s-Ac anti tireoperossidasi
Ricerca anticoag lupus-like
p-PTT
Fibrinogeno Clauss
p-Antitrombina III
p-D-dimero
Glucosio liq ascitico
Glucosio liquor
Anticorpi anti tireoglobulina
Glucosio liq pleurco
sg-Gruppo sanguigno
Gllucosio liq sinoviale
s-Teofillina
s-Ac IgG anti Treponema pallidum
s-TSH
s-TSH reflex
s-FT3
s-FT4
sg-VES

s-Streptozime
s-Proteina C reattiva
s-Fattore reumatoide
s-Alfa 1 glicoproteina acida
s-ASLO
PCR liq sinoviale
s-Monotest
EBV(VCA IgG+IgM+EBNA) Virus EPSTEIN BARR(EBV)
Reazione di Widal
Tampone nasale
s-CA 19.9
s-Coombs indiretto
s-Coombs diretto
s-Alfa 1 fetoproteina
s-CEA
s-Complemento C3
s-Complemento C4
s-Crioglobuline
s-TPHA
Is-Conteggio cellulare(L.sinoviale)
Ia-Conteggio cellulare(l.ascitico)
Ip-Conteggio cellulare(l.pleurico)
s-HBsAg
s-Ac anti HBsAg
s-HBeAg
s HBeAg anticorpi
s-HBcAb Ig totali
s-HBcAb IgM

HBV Reflex (Virus HBV REFLEX)
s-HCV anticorpi
sg-Reticolociti
sg-Piastrine(sodio-citrato)
EMOCROMO EDTA: ESAME EMOCROMOCITOMETRICO E CONTEGGIO LEUCOCITARIO DIFFERENZIALE HB, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV.
sg-HbA2
sg-HbF
sg-Emoglobina glicata
sg-Striscio
s-Ferritina
p-Ferritina
PCR HBV quantitativo
sg-Lattato
u-Azoto 24h
u-Creatinina 24h
u-Acido urico 24h
u-Sodio 24h
u-Potassio 24h
u-Calcio 24h
u-Cloruro 24h
u-Magnesio totale 24h
u-Fosfato inorganico 24 h
u-Proteine 24h
Catene kappa/lambda su siero
u-Proteinuria di Bence Jones
u-Glucosio 24h

Albumina liq sinoviale
u-Test gravidanza
u-Antigeni Legionella
Proteine liqu. sinoviale
Calcoli urinari
Esame completo urine
Albumina liquor
Clostridium feci
Esame feci completo
Sangue occulto feci
Esame parassitologico feci
Giardia Lamblia Feci
Colore-liquor
Aspetto-liquor
Esame micros e Batt
Esame colturale tampone uretrale
Urocoltura
Baar materiale vario
Vario colturale
Baar su escreato 1/3
Baar su escreato 2/3
Baar su Escreato 3/3
Baar su escreato
Baar su urine
Emocoltura aerobia 1
ESAME COLTURALE ESPETTORATO. RICERCA STREPTOCOCCHI E ALTRI BATTERI E LIEVITI PATOGENI
s-Apolipoproteina A-1
s-Apolipoproteina B

s-Aptoglobina
SPERMIOCOLTURA (ESAME COLTURALE ALTRI CAMPIONI BIOLOGICI)
Coprocoltura
Ricerca miceti colturale
Ricerca miceti(urina)
Ricerca miceti colturale(escreato)
Ricerca miceti colturale(essudato- ferita)
Ricerca miceti colturale feci
Ricerca miceti(uretrale)
Ricerca miceti colturale(L.Seminale)
Broncoaspirato colturale
s-Epatite A Ig totali
s-Epatite A Ig totali(controllo stato immunitario)
s-Epatite A IgM
s-Epatite A Ig totali+IgM(sospetto infezione acuta)
s-PSA
s-Rapporto PSAf/PSA
Adenovirus feci
s-Ac anti nucleo (ANA) (FAN)
s-Ac anti DNA nativo screening
s-Ac anti mitocondri (AMA)
s-ASMA
s-ENA sceening

Ricerca Str. Pyogenes(ESAME COLTURALE ESSUDATO ORO-FARINGEO)
Tampone vaginale(ESAME COLTURALE ALTRI CAMPIONI BIOLOGICI )
Tampone congiuntivale DX(RICERCA STREPTOCOCCHI E ALTRI BATTERI E LIEVITI PATOGENI.
Tampone congiuntivale SX(RICERCA STREPTOCOCCHI E ALTRI BATTERI E LIEVITI PATOGENI.)
s-Gastrina
Virus epatite C (hcv) immunoblottin
s-Folati
s-Cobalamina (VIT. B12)
s-CA 15.3
s-CA 125
s-Beta-hCG
s-FSH
s-LH
s-Prolattina
s-Prolattina(MACROPRLATTINA)
s-Estradiolo
s-Ac Anti Helicobacter Pylori IgG
Proteine liq ascitico

s-Progesterone
s-Testosterone
ESAME MICROBIOLOGICO DEL SECRETO VAGINALE. RICERCA LIEVITI E TRICHOMONAS (COLTURALE O RICERCA ANTIGENE).
Tampone vaginale(secretato endocervicale)
Tamp auricolare DX(OTITE ESTERNA)
Tamp auricolare SX(OTITE ESTERNA)
s-IgE totali
Helicobacter feci
Helicobacter feci 2/3
Helicobacter feci 3/3
p-Renina
s-Citomegalovirus IgG
s-Citomegalovirus IgM
s-Citomegalovirus IgG+IgM
s-Fruuttosamina
s-HSV 1/2 IgG
s-HSV Tipo1/2 IgM
DEA Solfato
s-C peptide
s-Insulina
p-Paratormone
p-ACTH
s-Cortisolo
s-Carbamazepina

s-Fenobarbital
s-Fenitoina
s-Acido valproico
u-Cortisolo
Proteine liq pleurico
s-Ac anti Mag
s-Teicoplanina
Tampone rettale per ricerca KPC
s-HIV (anti HIV 1-2)
s-HIV (anti HIV1-antigene P24)
s-HIV (anti HIV 1-2)
Emocoltura aerobia 2
Anticorpi anti piastrine
u-Metanefrine frazionate
s-EA IgG
s-Wright reazione
s-VCA IgG
Delta-4-Androstenedione
Gh
s-TPA
s-ENA profile
s-ANA conferma Anticorpi anti nucleo
s-Test di avidity Citomegalovirus
u-Pneumococco Ag
s-Ac anti citrullina
s-Eritropoietina
s-1-25 OH Vitamina D
s-PCA

CVEC
Osso
Pleurico colturale
Ascitico colturale
Sinoviale colturale
Ferita aperta colturale
Ferita chiusa colturale
Essudato colturale
s-Beta2microglobulina
Drenaggio colturale
Doppio J
Liquor colturale
s-Bordetella IgG
s-Bordetella IgG+IgM
Testosterone libero
p-Catecolamine
Troponina I
Uro Dx
Uro Sx
s-Immunofissazione
Immunofissazione su urine
s-Lamotrigina
s-Oxcarbazepina(MHD)
s-Topiramato
s-Fosfatasi alcalina ossea
s-Androstenediolo glucoronide
s-Vancomicina
s-Levetiracetam
p-Osmolarità plasmatica
u-Osmolarità urinaria
s-Ac anti Insula

s-Deidroepiandrosterone
s-Glucagone
Anticorpi anti Entamoeba Histolitica IgG
s-Ac anti HTLV1-HTLV2
s-Ac anti Morbillo IgG
s-Morbillo IgG+IgM
Rotavirus feci
s-ECP Proteina cationica eosinofili
s-Ac anti Morbillo IgM
s-Ciclosporina
p-ADH(adiuretina)
sCromogranina
u-Catecolamine
Ricerca miceti colturale DX(congiuntivale)
Ricerca miceti colturale DX(tampone auricolare)
s-Anticorpi antimembrana basale
Ab anti 21 idrossilasi
s-Ormone anti-Mulleriano
s-Ab anti GAD
u-Acido Vanilmandelico
s-Procalcitonina quantitativa
s-Rosolia test avidity
u-Serotonina
CDT
Anticorpi anti recettore acetil colina(comprende anche il MUSK)

Ontano
s-Ceruloplasmina
s-ANCA Anti PR3
s-LKM
s-Alfa 1 antitripsina
s-Anticorpi-gliadina IgG
s-Anticorpi-gliadina IgA
s-Ac antiendomisio IgA
s-Ac antiendomisio IgG
s-ASCA IgG
s- ASCA IgA
s-Ac Varicella-Zooster IgM
s-Ac Varicella-Zooster IgM+IgG
Aniticorpi anti Borrelia IgG Burdgorferi
Borrelia anticorpi IgG+IgM
Anticorpi anti Adenovirus IgG
Ab anti Coxackie B123456 IgG
s-IGFBP3
PCR Chlamydia
PCR Chlamydia DX
EMOCROMO SODIO CITRATO: ESAME EMOCROMOCITOMETRICO E CONTEGGIO LEUCOCITARIO DIFFERENZIALE HB, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV.

EMOCROMO LITIO EPARINA: ESAME EMOCROMOCITOMETRICO E CONTEGGIO LEUCOCITARIO DIFFERENZIALE HB, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV.
s-Prolattina basale
s-Ac Echinococco
Sangue occulto Feci 1/3
Esame parassitologico feci 1/3
Coprocoltura primo campione
Coprocoltura secondo campione
Coprocoltura terzo campione
s-Aldosterone
s-Lacosamide
s-Ac anti B2glicoproteina1 IgG
s-Ac anti B2glicoproteina1 IgM
sg-Glucosio 6PDH
s-Beta-glucano
s-IgG
s-IgM
s-IgA
s-Rosolia IgG( controllo stato immunitario)
s-Rosolia IgM
s-Rosolia IgG+IgM(sospetta infezione acuta)

s-Toxoplasma IgG
s-Toxoplasma IgM
s-Toxoplasma IgG+IgM
f-Elastasi fecale
s-Lipasi
PCR HCV qualitativo
PCR HCV quantitativo
s-Rame
Baar su urine 1/3
s-HDV anticorpi IgG
PCR HBV qualitativo
s-HDV IgM anticorpi
s-HDV IgG+IgM(VIRUS EPATITE DELTA)
Calprotectina fecale
Emocoltura aerobia 3
PSA Reflex
p-ANCA Anti MPO
Ac anti neurone o Ac sindromi paraneoplastici(Ricerca altri auroanticorpi NAS)
Ricerca miceti colturale SX
Ricerca miceti colturale SX(auricolare)
s- Ac Legionella IgG
EBV DNA QUANTITATIVO(SANGUE)
EPARINA (MEDIANTE DOSAGGIO INIBITORE FATTORE X ATT
s-Ac anti Aspergillo IgG

s-Ac anti Aspergillo IgM
Anticorpi anti Borrelia IgM Burgdorferi
Anticorpi anti Adenovirus IgM
p-Omocisteina
Fattore IX (low)
Fattore IX(cromogenico)
Fattore X
Lipoproteina A
s-Ac anticardiolipina IgG
s-Ac anticardiolipina IgM
s-Ac anticardiolipina IgG+IgM
Somatomedina(IGF-1)
JAK <del>2</del> DNA
Microalbuminuria ACR
Acido 5 idrossi 3 indolacetico
p-Osteocalcina
s-Calcitonina
Proteina C anticoag funzionale
PCR Chlamydia SX
Proteina S libera
s-EBNA IgG
s-EBNA
s-EBV IgM
s-Prolattina II prelievo
s-Ac Varicella-Zooster IgG
s-Enolasi neurospecifica (NSE)
Fattore VII
s-Vitamina A

Fattorell
s-Anti fattore intrinseco(Ricerca altri autoanticorpi NAS)
s-Diaminossidasi(DAO)
s-FTA-ABS IgG
p-TQ
Test di resistenza alla proteina C attivata
PCR genotipo HCV
PCR Emocromatosi
Vitamina E
s-TRAB
s-Ac antitransglutaminasi IgA
s-Ac antitransglutaminasi IgG
Mutazione fattore o di Leiden(REAL TIME PCR)
Mutazione Fattore II protrombina(REAL TIME PCR)
Test Quantiferon per M.tuberculosis
Antigene ESAT-6;CFP-10;TB7.7(per quantiferon)
Mitogeno( per quantiferon)
Quantiferon (MICOBATTERI DIAGNOSI IMMUNOLOGICA DI INFEZIONE TUBERCOLARE LATENTE) [IGRA]
MTHFR mutazione 1298(REAL TIME PCR)
MTHFR mutazione C677T(REAL TIME PCR)

RAC: MICROALBUMINURIA/CREATININURIA
s-Ag Aspergillo (Galattomannano)
Tampone vagino- rettale Strept.agalactiae
Micoplasmi urogenitali
Micoplasmi urogenitali(L.seminale)
Micoplasmi urogenitali(urine)
Trichomonas vaginali
s-Acidi biliari
s-Complemento C1Q
s-Immunocomplessi circolanti
s-17 OH progesterone
s-FTA-ABS IgM
Desmogleina 3 (ricerca altri autoanticorpi NAS)
E1-Forfora di gatto
E2-Epitelio di cane
G2 Erba canina
G3-Erba mazzolina
T3-Betulla
W1 Ambrosia comune
W5-Assenzio selvatico
M6-Alternaria alternata
F1-Albume
F2-Latte
F49-Mela

F13-Aracchide
F14 Soia
F17 Nocciola
F24 Gambero
F25-Pomodoro
F3 Pesce(merluzzo)
F76 Lattoalbumina
F77-Beta-lattoglobulina
G1-Paleino odoroso
G5-Loglarello
G6-Codolina
G8-Gramigna dei prati
W6-Assenzio maggiore
W8-Dente di leone
W9-Lanciula
W20-Otrica comune
I1-Ape
I3-Vespa(giallone)
I4-Polistes spp.
I5-Calabrone giallo
I2-Calabrone bianco
s-Prolattina III prelievo
s-Catene leggere libere Kappa e lambda
s-Mioglobina
Alex Test(Ige specifiche)
Ricerca Campylobacter
Cryptosporidium Feci
M7 Botrytis cinerea
Neisseiria gonhorroae(vaginale)

Neisseiria gonhorroeeae(seminale)
Neisseiria gonhorroeeae(t.uretrale)
Anticorpi anti tetano
Ossaluria
s-Toxoplasma test avidity
Yersinia nelle feci esame colturale
Baar su urine 2/3
Emocoltura anaerobia 1
s-Chlamydia Ac IgG Trachomatis
s-Chlamydia Ac IgM Trachomatis
s-Chlamydia Trachomatis IgG+IgM
s-Micoplasma IgG Pneumoniae
s-Micoplasma IgM Pneumoniae
s-Micoplasma Pneumoniae IgG+IgM
s-Chlamydia Ac IgA Trachomatis
Anticorpi anti Coxackie B IgM
sg-Piombo
F221 Caffè'
F10 Semi di sesamo
s-Triptasi
s IgE specifiche M19 Stemphylium botryosum

s IgE specifiche M 11 Rhizopus  
nigricas

s IgE specifiche E84 Epitelio  
criceto

dell'angiotensina)

Angiotenina II

s- Ige specifiche F4-Grano

s- Ige specifiche F5-Segale

s- Ige specifiche F6-Orzo

s-IgE G14 avena avena sativa

s-Ige specifiche F8-Granoturzo

s-Ige specifiche F11- Grano  
saraceno

s-Ige specifiche F85- Sedano

s -Ige specifiche F92- Banana

s-Ige specifiche F83-Carne di  
pollo

s-Ige specifiche F26-Carne d  
imaiale

s- Ige specifiche F75 Tuorlo  
d'uovo

s- Ige specifiche F84-Kiwi

Ige Specifiche F95 Pesca

Ige Specifiche F12 Piselli

s-Ige specifiche T4-Nocciolo

s- Ige specifiche T9-Olivo

s- Ige specifiche T12 Salice

s- Ige specifiche T14 Pioppo

s-Ige specifiche T5 Faggio

s- Ige specifiche T16 Pino  
silvestre

s-Ige specifiche T10 Juglans californica
s-Ige specifiche W2 Ambrosia Occidentale
s- Ige specifiche G12 Segale Cereale
s- Ige specifiche F9 Riso integrale
s-Ige specifiche F20-Mandorla
s- Ige specifiche F23-Granchio comune
s- Ige specifiche F31 Carota
s-Ige specifiche F35 Patata
s-Ige specifiche F40 Tonno
s- Ige specifiche F78 Caseina
s- Ige specifiche F79 Glutine
s-Ige Specifiche F207 Vongola
s-Ige Specifiche F37 Mitile
s- Ige specifiche D1- Dermatophagoides pteronys
s -ige specifiche D2- Dermatophagoides farinae
s-Ige specifiche D71- Lepidoglyphus destructor
s- Ige specifiche D72-Tyrophagus putrescentiae
s- Ige specifiche D74-Euroglyphus maynei
Sangue occulto feci 2/3
Esame parassitologico feci 2/3

s-25OH Vitamina D
s-HLAB27
Inibina B
s IgE specifiche urine topo E72
s IgE specifiche urine di ratto E74
s IgE specifiche Epitelio di capra E80
s IgE specifiche Epitelio maiale E83
Clozapina(LEPONEX)
s IgE specifiche E85 Piume di pollo
s IgE specifiche E78 Piume di parrocchetto
s IgE specifiche C70 Insulina porcina
s IgE specifiche C71 Insulina bovina
s IgE specifiche C73 Insulina umana
s IgE specifiche K75 Isocianato TDI
s IgE specifiche K76 Isocianato MDI
s IgE specifiche K77 Isocianato HDI
s IgE specifiche P1 Ascaris
s IgE specifiche W17 Granata
s-SHBG
Baar su urine 3/3

Emocoltura anaerobia 2
s-Ige specifiche F93-Cacao
Microbiota profile NGS
Coenzima Q10
Disbiosi Test(scatolo-indaco)
Parassitologico feci macro 1 campione
Parassitologico feci macro 2 campione
Quetiapina(Seroquel):Farmaci con metodi cromatografici
Zonulina fecale
Emogas venosa
Reazione di Widal-Wright
s- Ac Legionella IgM
Emogas arteriosa
albumina 24h
Parassitologico feci macro terzo campione
Sottoclassi IgG4
Esame feci completo 1/3
Esame feci completo 2/3
Esame feci completo 3/3
Sangue occulto feci 3/3
Esame parassitologico feci 3/3
Ac. Anti Strepto (DNAsi B)
s-IgE specifiche T6 Ginepro
s-IgE specifiche T210 Ligustro
s-IgE specifiche I204 Tafano
s-IgE specifiche I206 Periplaneta americana

s-IgE specifiche I6 Blatella germanica
s-IgE specifiche I70 Formica
s-IgE specifiche F328 Fico
s-IgE specifiche F283 Origano
s-IgE specifiche F 203 Pistacchio
s-IgE specifiche F 253 Pinolo Pinus Edulis
s-IgE specifiche F 202 Anacardio
Inf.sessualmente trasmissibili PCR(Ricerca Trichomonas,mycoplasma genitalium,Chlamydia trachomatis,Neisseria gonorrhoeae)
Acidi grassi frazionati
s-Interleuchina 2 recettore solubile
microalbuminuria DU
Zonulina sierica
Emocoltura anaerobia 3
COVID-19-AG
Leptina
BAAR su liquido seminale
s-TBG (globulina legante tiroxina)
s-Diidrotosterone (DHT)
s-IGG sottoclassi IgG1

s-Chlamydia Ac IgA pneumoniae
s-Chlamydia Ac IgM pneumoniae
s-Chlamydia pneumoniae IgG+IgM
s-IGG sottoclassi IgG2
s-IGG sottoclassi IgG3
s-Numero di dibucaina
p-Proteina S coagulativa
Sinoviale(chimico-fisico)
s-Chlamydia Ac IgG pneumoniae
s-Anticorpi anti Bordetella IgA
Anticorpi anti Adenovirus IgA
p-Metanefrine frazionate
Chimotripsina
Emocoltura aerobia 1(CVC)
Emocoltura anaerobia 1(CVC)
s-Amikacina (FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE ANTIBIOTICI AMMINOGLICOSIDI)
Voriconazolo (FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE ANTIMICOTICI VORICONAZOLO)

Farmaci 2 livello Carbamazepina(FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE ANTIEPILETTICI CARBAMAZEPINA)
Gentamicina
Emocoltura aerobia 2(CVC)
Emocoltura anaerobia 2(CVC)
Emocoltura aerobia 3(CVC)
Emocoltura anaerobia 3(CVC)
Emocoltura aerobia 1(PICC)
Emocoltura aerobia 2(PICC)
Emocoltura anaerobia 1(PICC)
Emocoltura anaerobia 2(PICC)
Emocoltura aerobia 3(PICC)
Emocoltura anaerobia 3(PICC)
PCR Chlamydia in urina
sg-Vitamina B2
Carbamazepina eossido(Tegratol)(FARMACI CON METODI CROMATOGRAFICI CARBAMAZEPINA- EPOSSIDO)
MHD Tolep
s-Alfa amilasi
u-Amilasi urinaria
Amilasi liq ascitico
Gardnerella urogenitale

s-TPHA
Dabigatran
Rivaroxaban
PROBNP (PEPTIDE NATRIURETICO TIPO B (BNP O N- PROBNP)
ZNT8(Ricerca altri autoanticorpi NAS)
Escherichia coli enteropatogeni(BATTERI ANTIGENI CELLULARI ED EXTRACELLULARI RICERCA DIRETTA IN MATERIALI BIOLOGICI NAS - FECI)
Micobatteri in PCR(M.Tuberculosis Complex in Pcr)
Interleuchina 6
SARS-CoV-2 S1/S2 IgG
SARS-CoV-2 IgG post vaccino
Proteine urinarie
Adrenalina - Noradrenalina (u)
Calcio Ionizzato
Analisi delle Emoglobine
Ricerca ossiuri nelle feci
Es parassitologico feci(ric.macroscopica)
s-Ac Anti Helicobacter Pylori IgA
s-Rickettsia conori anticorpi (IgG)

s-Rickettsia conori anticorpi (IgM)
s-Rickettsia conori IgG+IgM
s-Rickettsia mooseri anticorpi (IgM)
s-Rickettsia mooserii anticorpi (IgG)
Apixaban
Edoxaban
Liquido seminale(spermiogramma)
Olanzapina(Zyprexa)(FARMACI CON METODI CROMATOGRAFICI - OLANZAPINA)
Anticorpi anti centromero
Anticorpi anti JO1
Anticorpi anti SCL-70
Anticorpi anti SM
Anticorpi anti RNP
Anticorpi anti SSA
Anticorpi anti SSB
Anticorpi BP180(ricerca altri autoanticorpi NAS)
Anticorpi BP230(ricerca altri autoanticorpi NAS)
Desmogleina 1 (ricerca altri autoanticorpi NAS)
Anti IA/2(anti tirosina fosfatasi)(Ricerca altri autoanticorpi NAS)
Gastropanel

s-HSV 1/2 IgG+IgM
Esame colturale Cute
Albumina(U)
s-Ige specifiche Cefaclor C7
Ricerca Candida auris in PCR
Ricerca sostanza amiloide
Anticorpi anti proteinasi 3 (PR3)
Anticorpi anti mieloperossidasi(MPO)
Toxo Dna su sangue
Tampone faringeo:esame colturale miceti
u-Crosslink
Bile esame colturale
s-Bilirubina totale
Broncolavaggio esame colturale
Parvovirus B19 IgM
Tempo di trombina
Beta 2 microglobulina urinaria
s-HSV Tipo 2 IgM
Cadmio
VDRL
Aldosterone urinario
Resistenza osmotica eritrocitaria
Fattore V
Fattore VIII(cromogenico)

Dosaggio FK506(TACROLIMUS)(FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE- IMMUNOSOPPRESSORI TACROLIMUS)
Dosaggio Sirolimus (FARMACI CON TECNICHE NON CROMATOGRAFICHE- IMMUNOSOPPRESSORI SIROLIMUS)
Dosaggio Clozapina+norclozapina - FARMACI CON TEST DI 2° LIVELLO CLOZAPINA (LEPONEX)
s-Ige specifiche :W03 Ambrosia gigante
s-Ige specifiche :W12 Verga d'oro
s-Ige specifiche :E3 Forfora di cavallo
s-Ige specifiche :E4 Forfora di vacca
s-Ige specifiche :E70 Piuma d'oca
s-Ige specifiche :E81 Epitelio lana di pecora
s-Ige specifiche :E82 Epitelio di coniglio
s-Ige specifiche :M1 Penicillium Notatum

s-Ige specifiche :M2 Cladosporium Herbarum
s-Ige specifiche :M3 Aspergillus Fumigatus
s-Ige specifiche :M4 Mucor Racemosus
s-Ige specifiche :M5 Candida Albicans
s-Ige specifiche :P4 Anisakis
s-Ige specifiche :D73 Glycyphagus Domesticus
s-Ige specifiche :H1 Polvere da Greer
s-Ige specifiche :G13 Bambagiona Holcus Lanatus
s-Ige specifiche :T1 Acero
s-Ige specifiche :T7 Quercia bianca
s-Ige specifiche :T8 Olmo americano
s-Ige specifiche :T11 Platano
s-Ige specifiche :T15 Frassino
s-Ige specifiche :T23 Cipresso
s-Ige specifiche :T208 Tiglio
s-Ige specifiche :T209 Carpino bianco
s-Ige specifiche :W07 Margherita dei prati
s-Ige specifiche :W10 Farinaccio Chenopodium album

s-Ige specifiche :W21 Parietaria o erba dei muri
s-Ige specifiche :F81 Formaggio a pasta dura
s-Ige specifiche :F82 Formaggio a pasta molle
s-Ige specifiche :F88 Carne di montone
s-Ige specifiche :F213 Carne di coniglio
s-Ige specifiche :F284 Carne di tacchino
s-Ige specifiche :F304 Aragosta Palinurus spp
s-Ige specifiche :F204 Trota
s-Ige specifiche :F337 Sogliola
s-Ige specifiche :F15 Fagioli bianchi
s-Ige specifiche :F47 Aglio
s-Ige specifiche :F48 Cipolla
s-Ige specifiche :F214 Spinaci
s-Ige specifiche :F215 Lattuga
s-Ige specifiche :F216 Cavolo
s-Ige specifiche :F235 Lenticchie
s-Ige specifiche :F262 Melanzana
s-Ige specifiche :F309 Ceci
s-Ige specifiche :F18 Noce brasiliana
s-Ige specifiche :F33 Arancia

s-Ige specifiche :F36 Noce di cocco
s-Ige specifiche :F44 Fragola
s-Ige specifiche :F87 Melone
s-Ige specifiche :F91 Mango
s-Ige specifiche :F94 Pera
s-Ige specifiche :F96 Avocado
s-Ige specifiche :F208 Limone
s-Ige specifiche :F210 Ananas
s-Ige specifiche :F227 Albicocca
s-Ige specifiche :F242 Ciliegia
s-Ige specifiche :F255 Prugna
s-Ige specifiche :F259 Uva
s-Ige specifiche :F299 Castagna
s-Ige specifiche :F302 Mandarino
s-Ige specifiche :F45 Lievito
s-Ige specifiche :F222 Te' Camellia
s-Ige specifiche :F86 Prezzemolo
s-Ige specifiche :F89 Senape
s-Ige specifiche :F269 Basilico
s-Ige specifiche :F280 Pepe nero
s-Ige specifiche :I71 Zanzara Comune
s-Ige specifiche :C1 Penicilloyl G

s-Ige specifiche :C2 Penicilloyl V
s-Ige specifiche :C5 Ampicillina
s-Ige specifiche :C6 Amoxicillina
s-Ige specifiche :K82 Lattice Hevea
Ala Deidrasi Eritrocitaria
Parvovirus B19 IgG
Parvovirus B19 IgG+IgM
Nichel
Mercurio(s)
Dopamina urinaria
Piruvatochinari eritrocitaria(PK)
Manganese(u)
Amilasi pancreatica
Manganese
HPV tipizzazione su tampone uretrale
HPV tipizzazione/screening su campioni biologici
Dosaggio Clonazepam (FARMACI CON METODI CROMATOGRAFICI - CLONAZEPAM)
Zinco urinario
Citraturia
Vitamina B1
HIV Rna quantitativo
Leishmania Ig Totali

PFA100
Fattore VIII (low)
HLA DQ2 - DQ8 (HLA TIPIZZAZIONE GENOMICA A BASSA RISOLUZIONE)
Ac.anti Bartonella IgG
Bartonella IgG+IgM
Serotonina plasmatica
Anticorpi anti IA2
Citomegalovirus Dna(sangue)
Ac.anti Bartonella IgM
HE4 Ovarici
Telopeptide(Cross laps)
Brucella IgG
Brucella IgM
Prealbumina
Lisozima
IgA Salivari
Rame urinario
Anticorpi anti insulina(AIAA)
Cyfra 21
Zinco
Estrone
Alfa 2 macroglobulina
Fosfatasi acida totale
Waler rose
Cobalto(s)
Transferrina recettore solubile
VITAMINE IDROSOLUBILI: DOSAGGIO PLASMATICO VITAMINA C

Anticorpi anti Parotite(IgG)
Anticorpi anti Parotite(IgM)
Virus parotite anticorpi IgG+IgM
Fattore VIII Ag (VON WILLEBRAND)
BNP (PEPTIDE NATRIURETICO TIPO B (BNP O N-PROBNP)
Idrossiprolina urinaria
PAP(Fosfatasi prostatica)
Aldolasi
CA 72.4
Fattore XI
Fattore XII
Fattore XIII
Parvovirus B19 DNA(VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI. RICERCA QUALITATIVA/QUANTITATIVA)
Cofattore ristocetinico basale
u-ALA (Acido delta aminolevulinico)
Iodio(U)
CA 50
Cromo
Vitamina B6
Selenio
COMPLEMENTO (C1 INIBITORE) QUANTITATIVO
D-Roms Test

Acidi grassi essenziali(Omega screening)
BAP TEST(OXI-ADSORBENT TEST)
Stress ossidativo(D-Roms+Oxi test)
Urocoltura da catetere
Conta cellulare liquor
Salmonelle:esame colturale sulle feci
Shigella:esame colturale sulle feci
s-Colesterolo ldl(metodo indiretto)