



VILLA GARDA

CASA DI CURA
PRIVATA



CARTA DEI SERVIZI DEL LABORATORIO DI ANALISI

Il Laboratorio Analisi di Villa Garda effettua prestazioni in regime di convenzione, presentando impegnativa del SSN, o a pagamento, con altro tipo di prescrizione medica o a fronte di richiesta diretta dell'utente.

L'elenco delle prestazioni eseguite, completo di tempi di refertazione, è qui allegato, mentre il loro importo è reperibile nei tariffari generali della struttura a disposizione dell'utenza nelle apposite bacheche.

Accesso, orario/prenotazione

L'orario di apertura al pubblico è dalle ore 8.10 alle 9.50, dal lunedì al venerdì, escluso i festivi, prenotando al numero 045/6208664 dalle ore 12.00 alle ore 14.30 dal lunedì al venerdì.

E' possibile la chiusura nei giorni precedenti alle festività. Pertanto si consiglia di informarsi presso il centralino.

L'accettazione e il pagamento del ticket o del corrispettivo si eseguono il giorno stesso del prelievo, presso l'ufficio Cassa.

L'impegnativa per prestazioni convenzionate deve essere conforme alla legislazione vigente (deve riportare l'identificazione del paziente, codice fiscale e identificazione del medico richiedente, esami richiesti, eventuale titolo di esenzione). Diversamente non può essere accettata o, nel caso di errata od omessa indicazione del codice di esenzione, non dà più diritto all'esenzione stessa.

Prima del prelievo per alcuni esami (HIV, OGTT) viene consegnato il modulo di informativa/consenso, che il paziente dopo lettura consegna firmato all'addetta.

Ritiro referti

I referti vengono inviati via e-mail all'indirizzo che il paziente fornisce al momento del prelievo firmando il modulo del consenso, o ritirati presso l'accettazione, personalmente o tramite apposita delega.

I tempi d'attesa per i referti sono dettagliati sull'elenco allegato.

Modalità per il prelievo

Si raccomanda il digiuno dalla mezzanotte e l'astensione dal fumo.

Modalità di raccolta delle urine

Raccogliere la prima minzione del mattino, dopo aver scartato la prima parte, raccogliendo in apposito contenitore (disponibile in farmacia). Consegnare il campione in Laboratorio entro le 9.50 del giorno stesso.

Modalità di raccolta urine delle 24 ore

Scartare le prime urine della mattina e dal quel momento raccogliere tutte le minzioni in un unico recipiente (a bocca larga con tappo a vite della capacità di circa 2,5 litri disponibile in farmacia), fino al mattino seguente, raccogliendo l'ultimo campione. Consegnare il campione in Laboratorio entro le 9.50 del giorno stesso.

Per alcuni analiti (calcio, fosforo, cortisolo) è necessario acidificare la raccolta con materiale da richiedere al Laboratorio qualche giorno prima.



VILLA GARDA

CASA DI CURA
PRIVATA



Modalità di raccolta per urinocoltura

E' necessario procedere ad una accurata pulizia dei genitali esterni, con sapone e acqua abbondante. Va scartata la prima parte dell'urina emessa e raccolta la successiva direttamente nel contenitore sterile (disponibile in farmacia), aprendo questo solo al momento della raccolta e richiudendolo subito. Consegnare il campione in Laboratorio entro le 9.50 del giorno stesso. Non vengono accettati contenitori non idonei.

Modalità di raccolta delle feci

Per tutti gli esami da eseguire sulle feci, il campione va raccolto in apposito contenitore (disponibile in farmacia).

Se il campione non fosse del mattino, conservarlo in frigorifero fino al giorno successivo.

Garanzie

Le procedure interne garantiscono la corretta identificazione di paziente-campione-referto.

I dati personali vengono trattati nel rispetto della normativa vigente in materia di privacy.

Gli esami vengono eseguiti in Service presso laboratorio RDI - Rete Diagnostica Italiana, in Limena (Pd).

Il trasporto dei campioni è garantito a temperatura idonea. Il laboratorio RDI è organizzato con strumentazione in continuo aggiornamento tecnico con controlli interni di qualità e controlli esterni.

I valori di riferimento degli esami sono quelli consigliati dalle Aziende fornitrici della strumentazione, supportati dalle linee guida in uso.

I risultati fuori dall'intervallo di riferimento sono segnalati da simboli: "freccia in alto - freccia in basso".

Obiettivi

Annualmente, in accordo con la Direzione della struttura, il Laboratorio fissa degli obiettivi di qualità dei quali verifica il raggiungimento, che attualmente sono:

- livello della qualità percepita dal paziente, rilevata per mezzo di appositi questionari distribuiti nel corso di un mese-campione all'anno, rispetto a: qualità dell'accoglienza, tempestività nella consegna dei referti, comfort e pulizia di zona d'attesa, sala prelievi e servizi igienici, valutazione complessiva del servizio: giudizio positivo espresso almeno dal 95% dei pazienti;
- rispetto dei tempi di consegna del referto come da elenchi allegati.

Edizione Agosto 2021

Il Direttore del Laboratorio Analisi

Dot.ssa Anna Davoli



Casa di Cura "Villa Garda" Srl

LABORATORIO ANALISI- PRESTAZIONI AMBULATORIALI

ELENCO ESAMI

<i>Descrizione</i>	<i>gg di refertazione</i>
17-OH PROGESTERONE	2
AC.ANA SCREEN	2
AC.ANTI DNA NATIVO	2
AC.ANTI ELICOBACTER PYLORI IgG	2
AC.ANTI ENDOMISIO	2
AC.ANTI HERPES 1 IgG	2
AC.ANTI HERPES 1-2 IgM	2
AC.ANTI HERPES 2 IgG	2
AC.ANTICITOMEGALOVIRUS IgG	2
AC.ANTICITOMEGALOVIRUS IgM	2
AC.ANTIELICOBACTER PYLORI FECI	2
AC.ANTIGLIADINA IgA/IgG	2
AC.ANTITIREOGLOBULINA	2
AC.ANTITIREOPEROSSIDASI	2
AC.ANTITRANSGLUTAMINASI IgA	2
AC.ANTITRANSGLUTAMINASI IgG	2
AC.ENA SCREEN	2
ACIDO URICO	2
ACIDO URICO URINARIO (urine 24h)	2
ACIDO VANILMANDELICO	2
ACTH	2
ADH	2
ALBUMINA	2
ALDOLASI	2
ALDOSTERONE CLINO/ORTO	2
ALDOSTERONE URINARIO (urine 24h)	2
ALFA FETO PROTEINA	2
ALFA1 GLICOPROTEINA ACIDA	2
ALT	2
AMA	2
AMILASI	2
AMILASI PANCREATICA	2
AMILASI URINARIA (urine 24h)	2
ANDROSTENEDIONE	2
ANTIBIOGRAMMA ENTEROCOCCHI	2
ANTIBIOGRAMMA FECI	2
ANTIBIOGRAMMA GRAM NEGATIVI	2
ANTIBIOGRAMMA STAFILOCOCCI	2

<i>Descrizione</i>	<i>gg di refertazione</i>
ANTIBIOGRAMMA STREPTOCOCCI	2
Anticorpi Ant PEPTIDI DEAMIDATI della GLIADINA IgA	2
Anticorpi Ant PEPTIDI DEAMIDATI della GLIADINA IgG	2
ANTICORPI Anti CARDIOLIPINA IgA	2
ANTICORPI Anti CARDIOLIPINA IgG	2
ANTICORPI Anti CARDIOLIPINA IgM	2
ANTICORPI Anti CITOPLASMA NEUTROFILI	2
ANTICORPI VIRUS MORBILLO IgG	2
ANTICORPI VIRUS MORBILLO IgM	2
ANTICORPI VIRUS PAROTITE IgG	2
ANTICORPI VIRUS PAROTITE IgM	2
ANTICORPI VIRUS VARICELLA IgG	2
ANTICORPI VIRUS VARICELLA IgM	2
ANTITROMBINA	2
APO-A1	2
APO-B	2
APTOGLOBINA	2
ASMA	2
AST	2
AZOTEMIA	2
AZOTEMIA URINARIA (urine 24h)	2
B2-MICROGLOBULINA	2
BETA HCG PLASMATICO	2
BILIRUBINA FRAZIONATA	2
BILIRUBINA TOTALE	2
C PEPTIDE	2
CA 125	2
CA 15.3	2
CA 19.9	2
CALCIO	2
CALCIO URINARIO (urine 24h)	2
CALCITONINA	2
CARBAMAZEPINA	2
CEA	2
CLEARANCE DELLA CREATININA (prelievo+urine 24h)	2
CLORO	2
CLORO URINARIO (urine 24h)	2
COLESTEROLO HDL	2
COLESTEROLO LDL	2
COLESTEROLO TOTALE	2
COLINESTERASI	2
COMPLEMENTO C3	2
COMPLEMENTO C4	2
CONTEGGIO PIASTRINE	2
COPROCOLTURA	5
CORTISOLO	2
CORTISOLO URINARIO (urine 24h)	2
COVID IgM	2
CPK	2
CPK MB-massa	2

<i>Descrizione</i>	<i>gg di refertazione</i>
CREATININA	2
CREATININA URINARIA (urine 24h)	2
CURVA GLICEMIA (OGTT)	2
CURVA INSULINA	2
DEPAKIN-AC.VALPROICO	2
DHEA	2
DHEA-S	2
DIGOSSINA	2
DINTOINA-FENINTOINA	2
EMOCROMO	2
EMOGLOBINA GLICOSILATA	2
EMOGLOBINA PATOLOGICA	2
ENOLASI NEURONALE SPECIFICA	2
EPSTEIN BARR IgG-IgM	2
ESAME CHIMICO FISICO FECI	2
ESAME PARASSITOLOGICO FECI	2
ESAME URINE	2
ESTRADIOLO	2
ESTRIOLO	2
FERRITINA	2
FIBRINOGENO	2
FOLATI	2
FOSFATASI ALCALINA	2
FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO	2
FOSFORO	2
FOSFORO URINARIO (urine 24h)	2
FRUTTOSAMINA	2
FSH	2
FT3	2
FT4	2
GASTRINA	2
GGT	2
GH	2
GLICEMIA	2
GLICEMIA URINARIA (urine 24h)	2
GRUPPO SANGUIGNO	2
HAV- IGM	2
HAV-IgTOTALI	2
HBcAb-IgG	2
HBcAb-IgM	2
HBeAb	2
HBeAg	2
HBsAb quantitativo	2
HBsAg	2
HCV	2
HIV 1-2	2
HPL	2
IMMUNOFISSAZIONE O DOSAGGIO COMPONENTE MONOCLONALI	2
IMMUNOGLOBULINE A	2
IMMUNOGLOBULINE CATENE LEGGERE SIERO KAPPA	2

<i>Descrizione</i>	<i>gg di refertazione</i>
IMMUNOGLOBULINE CATENE LEGGERE SIERO LAMBDA	2
IMMUNOGLOBULINE CATENE LEGGERE URINE KAPPA	2
IMMUNOGLOBULINE CATENE LEGGERE URINE LAMBDA	2
IMMUNOGLOBULINE E TOTALI	2
IMMUNOGLOBULINE G	2
IMMUNOGLOBULINE M	2
INR	2
INSULINA	2
LDH	2
LH	2
LIPASI	2
LIPOPROTEINA-a	2
LITIO	2
MAGNESIO	2
MAGNESIO URINARIO (urine 24h)	2
MICROALBUMINURIA (urine 24h/estemporanea)	2
MIOGLOBINA	2
MONOTEST	2
NSE	2
NSE	2
OMOCISTEINA	2
PAUL BUNNEL	2
PEPTIDE NATRIURETICO CEREBRALE	2
PHENOBARBITALE	2
POTASSIO	2
POTASSIO URINARIO (urine 24h)	2
PROCALCITONINA	2
PROGESTERONE	2
PROLATTINA	2
PROTEINA C ATTIVATA RESISTANCE	2
PROTEINA C FUNZIONALE	2
PROTEINA C REATTIVA	2
PROTEINA S LIBERA	2
PROTEINA S-100	6
PROTEINE FRAZIONATE	2
PROTEINE TOTALI	2
PROTEINE URINARIE (urine 24h)	2
PROTEINURIA DI BENCE JONES O IMMUNOFISSAZIONE URINARIA	2
PSA	2
PSA FREE	2
PTH	2
PTT	2
RAME	2
RENINA CLINO/ORTO	2
RETICOLOCITI	2
REUMA TEST	2
RUBEO TEST IGG	2
RUBEO TEST IGM	2
SANGUE OCCULTO FECI	2
SIDEREMIA	2

<i>Descrizione</i>	<i>gg di refertazione</i>
SODIO	2
SODIO URINARIO (urine 24h)	2
T3	2
T4	2
TAS	2
TELOPEPTIDE C TERMINALE	2
TEOFILLINA	2
TEST COOMBS DIRETTO	2
TEST COOMBS INDIRETTO	2
TESTOSTERONE	2
TESTOSTERONE LIBERO	2
TIREOGLOBULINA	2
TOXO TEST IGG	2
TOXO TEST IGM	2
TPA	2
TPHA	2
TPHA quantitativo	2
TRANSFERRINA	2
TRANSFERRINA CARBOIDRATO CARENTE	2
TRIGLICERIDI	2
TROPONINA T	2
TSH	2
URINOCOLTURA	5
VDRL	2
VES	2
VITAMINA B12	2
VITAMINA D (25-OH)	2
WAALER ROSE	2
WIDAL-WRIGHT	2
ZINCO	2

Edizione Agosto 2021

Il Direttore del Laboratorio Analisi

Dott.ssa Anna Davoli

