



*La nostra professionalità
al servizio
della vostra salute*



LABORATORIO ANALISI

Convenzionato con S.S.N.

Direttore tecnico Dott.ssa Annamaria Marcellini



CARTA SERVIZI

G.le Signora/e,

Vi presentiamo la Carta dei Servizi del Nostro Laboratorio, che vuole rappresentare trasparenza e qualità in favore del Vostro diritto alla salute. Infatti la Carta dei Servizi Vi porta a conoscenza di tutti i settori della nostra Struttura Sanitaria con tutti i servizi offerti e dei "percorsi" di qualità che seguiamo per assicurare il miglior benessere assistenziale.

Non è quindi un semplice libretto informativo, ma uno strumento attraverso il quale si vuole instaurare un colloquio costruttivo e sempre rivolto al miglioramento di quanto è ancora perfezionabile.

È stata elaborata con l'apporto di tutto il personale medico e tecnico, ponendo grande attenzione ai suggerimenti dei nostri clienti/assistiti.

La nostra Carta dei Servizi vuole in qualche modo far trasparire i principi ispiratori della gestione del Laboratorio: umanità ed efficienza.

L'introduzione dei nuovi modelli organizzativi rappresenta il risultato di un processo di revisione che ha promosso l'adozione di nuove modalità d'intervento ed i criteri di revisione di tutte le attività che vengono svolte nella Struttura al fine di renderle sempre più aderenti ai bisogni ed alle aspettative dei Clienti/assistiti





Un po' di storia

Il Laboratorio si occupa di medicina di laboratorio e per caratterizzare con esattezza il nostro campo di attività possiamo riferirci al D.P.R. 14 Gennaio 1997, che all'articolo 37 dà una precisa definizione per i servizi di Medicina di laboratorio: "L'attività di medicina di laboratorio fornisce informazioni ottenute con metodi chimici, fisici o biologici su tessuti o liquidi di origine umana o su materiali connessi alla patologia umana, ai fini della prevenzione, della diagnosi, del monitoraggio della terapia e del decorso della malattia e ai fini della ricerca"



Mission

Nell'espletamento delle varie attività, l'Organizzazione si è sempre impegnata al rispetto del cittadino come soggetto del diritto inalienabile alla salute ed ha considerato ogni persona che si rivolge alla Struttura nella triplice veste di:

paziente, in quanto portatore di un bisogno diagnostico/terapeutico.

utente, in quanto fruitore di un servizio pubblico.

cliente, in quanto ha riposto la sua fiducia nella Struttura.

Per perseguire tali obiettivi, l'Organizzazione ha come punti di riferimento i seguenti principi:

- salvaguardare il diritto di scelta verso tutti i pazienti;
- salvaguardare i principi di eguaglianza e di imparzialità verso tutti i pazienti;
- assicurare trasparenza e semplicità dei percorsi amministrativi;
- raggiungere efficienza organizzativa attraverso l'attenta rilevazione dei suggerimenti dei pazienti;
- mantenere efficacia tecnica seguendo costantemente l'evoluzione scientifica del settore;
- attivare una formazione continua ed una partecipazione di tutto il personale, operante presso l'Organizzazione per crescere insieme e migliorare ogni giorno le nostre offerte di servizi e prestazioni.

Il Cliente/assistito ha il diritto a partecipare, attivamente, all'erogazione del servizio presentando reclami e istanze riguardo a servizi erogati non in conformità ai principi da Noi enunciati; può produrre documenti, formulare suggerimenti per il miglioramento del servizio ed ha a disposizione come strumento per esprimere la propria opinione e la valutazione sui servizi erogati "la scheda di valutazione del grado di soddisfazione cliente". I dati raccolti sono analizzati periodicamente ad opera della Direzione e discussi con tutti gli operatori.

Efficienza e Efficacia, nell'espletamento delle prestazioni e nel raggiungimento degli obiettivi attraverso la messa in atto di metodologie di lavoro scientificamente, valide ed aggiornate, e l'applicazione della buona pratica professionale in stretta collaborazione con il Cliente/assistito.

In particolare, l'Efficienza della struttura e l'Efficacia delle prestazioni offerte sono garantiti dall'applicazione di:

- piani di miglioramento continuo della qualità del servizio offerto;
- continuo aggiornamento tecnico-scientifico del personale operante presso la Struttura;
- iniziative necessarie a raggiungere l'esito desiderato con l'applicazione della buona pratica professionale quotidiana e la collaborazione col Cliente/assistito



Servizi

Offre Servizi Sanitari in Medicina di Laboratorio e nello specifico analisi

- Immunometriche
- Ematochimiche
- Coagulazione
- Microbiologia

Modalità di accesso al Centro

Presso il nostro Laboratorio possono accedere tutti i cittadini che devono richiedere analisi cliniche, preventivamente prescritte dal medico di base, se si tratta di prestazioni in convenzione, o da medici specialisti se si tratta di prestazioni private.

Inoltre, per effettuare prestazioni in regime di convenzione con il Servizio Sanitario Regionale, il paziente deve presentare un documento di riconoscimento valido e idonea impegnativa contenente:

- nome, cognome, età del paziente, numero del libretto sanitario ed eventuale specifica del diritto di esenzione dal pagamento della prestazione;
- specificazione delle prestazioni richieste secondo il limite per impegnativa richiesto dalle attuali timbro e firma del medico e data della prescrizione.

Per effettuare prestazioni privatamente, invece, è sufficiente farne richiesta al personale in accettazione, o presentare la prescrizione di uno specialista, indicante le prestazioni che si intende svolgere, ed un valido documento di riconoscimento.

ORARI DI APERTURA

GIORNI	ORARIO DI FUNZIONAMENTO DEL LABORATORIO	ORARIO INFORMAZIONI TELEFONICHE	ORARIO RITIRO REFERTI	ORARIO PRELIEVI
LUN.	8.00+14.00 15.30+17.00	8.00+14.00 15.30+17.00	12.00+14.00 15.30+17.00	8.00+11.00
MAR.	8.00+14.00 15.30+17.00	8.00+14.00 15.30+17.00	12.00+14.00 15.30+17.00	8.00+11.00
MER.	8.00+14.00 15.30+17.00	8.00+14.00 15.30+17.00	12.00+14.00 15.30+17.00	8.00+11.00
GIOV.	8.00+14.00 15.30+17.00	8.00+14.00 15.30+17.00	12.00+14.00 15.30+17.00	8.00+11.00
VEN.	8.00+14.00 15.30+17.00	8.00+14.00 15.30+17.00	12.00+14.00 15.30+17.00	8.00+11.00
SAB.	8.00+12.30	8.00+12.30	11.30+12.30	8.00+11.00

LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE

PANNELLO GRAVIDICO

- EMOCROMO CON FORMULA
- AZOTEMIA
- CREATININA
- GRUPPO SANGUIGNO
- TOXO IGG - IGM
- CITOMEGALOVIRUS IGG - IGM
- ROSOLIA IGG - IGM
- TEST DI COOMBS INDIRETTO

PANNELLO TIROIDEO

- FT3
- FT4
- TSH

SU RICHIESTA: ATRG, ATPO E TRG

PANNELLO GASTROENTEROLOGICO

- EMOCROMO CON FORMULA
- HELICOBACTER PYLORI IGG
- SANGUE OCCULTO SU 3 CAMPIONI

PANNELLO REUMATOLOGICO

- EMOCROMO CON FORMULA
- VES
- FATTORE REUMATOIDE
- PCR
- REAZIONE DI WAALER ROSE

SU RICHIESTA: Ab. ANTI-CITRULLINA

PANNELLO ENDOCRINOLOGICO FEMMINILE

- LH
- FSH
- 17 β -ESTRADIOLO
- PROLATTINA
- PROGESTERONE

A RICHIESTA: DHEA SOLFATO E DELTA 4- ANDROSTENEDIONE

PANNELLO CHECK-UP STANDARD MINI

- EMOCROMO CON FORMULA
- VES, COLESTEROLO TOTALE
- COLESTEROLO HDL
- COLESTEROLO LDL
- TRIGLICERIDI, GLICEMIA
- AZOTEMIA, CREATININA, GOT
- GPT, GGT, BILIRUBINA T/F
- ESAME URINE

PANNELLO RENALE

- EMOCROMO CON FORMULA
- VES, AZOTEMIA, CREATININA
- URICEMIA, NA, K
- ESAME URINE
- URINOCOLTURA

PANNELLO UROLOGICO

- PSA TOTALE, PSA FREE
- URINOCOLTURA
- ESAME URINE

PANNELLO LIPIDICO

- COLESTEROLO TOTALE
- COLESTEROLO HDL
- COLESTEROLO LDL
- TRIGLICERIDI



PANNELLO ANEMIE

- EMOCROMO CON FORMULA
- TRASFERRINA
- SIDEREMIA
- FERRITINA
- VITAMINA B12 - ACIDO FOLICO

PANNELLO APPARATO RESPIRATORIO

- EMOCROMO CON FORMULA
 - VES
 - PCR
 - ESPETTORATO
- (incluso eventuale antibiogramma)*

PANNELLO CARDIOVASCOLARE

- EMOCROMO CON FORMULA
- COLESTEROLO TOTALE
- COLESTEROLO HDL
- COLESTEROLO LDL
- TRIGLICERIDI
- GLICEMIA
- LHD
- CPK
- GGT
- GOT
- GPT
- VES

PANNELLO GINECOLOGICO

- TAMPONE VAGINALE PER GERMI COMUNI E MICETI
- RICERCA PER MICOPLASMA
- UREAPLASMA, CHLAMYDIA
- RICERCA PER STREPTOCOCCO β -EMOLITICO

PANNELLO EPATICO

- EMOCROMO CON FORMULA
- BILIRUBINA T/F, VES
- FOSFATASI ALCALINA
- GOT, GPT
- GGT, ELETTROFORESI PROTEICA

SU RICHIESTA: CK-MB
E TROPONINA

PANNELLO INFEZIONI URINARIE

- URINOCOLTURA
(con eventuale antibiogramma)
- ESAME URINE
- ESTERASI LEUCOCITARIA

PANNELLO GLICEMICO

- GLICEMIA
- EMOGLOBINA GLICOSILATA,
- INSULINA
- MICROALBUMINURIA

PANNELLO CHECK-UP COMPLETO

- EMOCROMO CON FORMULA
- SIDEREMIA, VES
- ELETTROFORESI PROTEICA
- COLESTEROLO TOTALE
- COLESTEROLO HDL
- COLESTEROLO LDL
- TRIGLICERIDI
- BILIRUBINA T/F, GLICEMIA
- AZOTEMIA, CREATININA
- GOT, GPT, GGT, URICEMIA
- NA, K, CI, CALCIO, FOSFORO
- ESAME URINE, PCR, RAT



Protocollo Diagnostico per la tutela della maternità responsabile

Decreto 10/09/1998 (G.U. n. 245 del 20.10.1998)
aggiornamento del D.M. 06/03/95 in vigore dal 4/11/1998

EPOCA PRECONCEZIONALE

PRESTAZIONI PER LA DONNA

- Anamnesi e valutazioni, definite brevi: consulenza ginecologica preconcezionale
- Anticorpi anti eritrociti (Test di Coombs indiretto): in caso di rischio di isoimmunizzazione
- Virus rosolia anticorpi (IgG, IgM)
- Toxoplasma anticorpi (E.I.A.) (IgG, IgM)
- Emocromo: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F.L.
- Resistenza osmotica eritrocitaria (Test di Simmel): in caso di riduzione del volume cellulare medio e di alter.morf.eritrociti
- Hb-Emoglobine anomale (HbS,HbD,HbH, ecc.): in caso di riduzione del volume cellulare medio e di alterazioni morf. Eritrociti
- Esame citologico cervico vaginale (PAP TEST)

PRESTAZIONI PER L'UOMO

- Emocromo: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F.L.: in caso di donna con fenotipo eterozigote per emoglobinopatie
- Resistenza osmotica eritrocitaria (Test di Simmel): in caso di donna con fenotipo eterozigote per emoglobinopatie
- Hb-Emoglobine anomale (HbS,HbD,HbH, ecc.): in caso di donna con fenotipo eterozigote per emoglobinopatie

PRESTAZIONI PER LA COPPIA

- Virus immunodef. acquisita (HIV 1-2) anticorpi
- Gruppo sanguigno AB0 e RH (D)
- Treponema pallidum anticorpi (Ricerca quantit. Mediante emoagglutin. Passiva) (TPHA)
- Treponema pallidum anticorpi anti cardioplipina (Flocculazione) (VDRL) (RPR)

IN CASO DI ABORTIVITÀ RIPETUTA O PREGRESSA, PATOLOGIE DELLA GRAVIDANZA CON MORTE PERINATALE E SU PRESCRIZIONE DELLO SPECIALISTA (1)

- Ecografia transvaginale
- Isteroscopia Escluso: biopsia con dilatazione del canale cervicale
- Biopsia del corpo uterino: biopsia endoscopica (isteroscopia) dell'endometrio
- Anticoagulante Lupus-Like (LAC)
- Anticorpi anti cardiolipina (IgG, IgA, IgM)
- Anticorpi anti microsomi (AbTMS) O ANTI TIREOPEROSIDASI (AbTPO)
- Anticorpi anti tireoglobulina (AbTg)
- Cariotipo da metafasi linfocitarie 1 Tecnica di bandeggio (Risoluzione non inferiore alle 320 bande): alla coppia

EPOCA CONCEZIONALE

ALL'INIZIO DELLA GRAVIDANZA ENTRO LA 13[^] SETT. (POSSIBILMENTE, E COMUNQUE AL PRIMO CONTROLLO)

- Emocromo: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F.L.
- Gruppo sanguigno ABO e Rh (D), qualora non eseguito in funzione preconcezionale
- Aspartato aminotransferasi (AST) (GOT) (S)
- Alanina aminotransferasi (ALT) (GPT) (S/U)
- Virus rosolia anticorpi: in caso di IgG negative ripetere entro la 17[^] settimana
- Toxoplasma anticorpi (E.I.A.): in caso di IgG negative ripetere ogni 30-40 giorni fino al parto
- Treponema pallidum anticorpi (Ricerca quantit. Mediante emoagglutin. Passiva) (TPHA): qualora non eseguite in funzione preconcezionale esteso al partner
- Treponema pallidum anticorpi anti cardiolipina (Flocculazione) (VDRL) (RPR): qualora non eseguite in funzione preconcezionale esteso al partner
- Virus immunodef. acquisita (HIV 1-2) anticorpi
- Glucosio (S/P/U/dU/La)
- Urine esame chimico fisico e microscopico
- Ecografia ostetrica

¹ operante presso strutture specialistiche accreditate pubbliche/private e consultori familiari.



- Anticorpi anti eritrociti (Test di Coombs indiretto): in caso di donne Rh negativo a rischio di immunizzazione il test deve essere ripetuto ogni mese; in caso di incompatibilità AB0, il test deve essere ripetuto alla 34[^]-36[^] settimana

TRA LA 14[^] E LA 18[^] SETT.

- Urine: esame chimico fisico e microscopico

TRA LA 19[^] E LA 23[^] SETT.

- Urine: esame chimico fisico e microscopico
- Ecografia ostetrica

TRA LA 24[^] E LA 27[^] SETT.

- Glucosio (S/P/U/dU/La)
- Urine: esame chimico fisico e microscopico

TRA LA 28[^] E LA 32[^] SETT.

- Emocromo: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F.L.
- Ferritina (P/(Sg)Er): in caso di riduzione del volume globulare medio
- Urine: esame chimico, fisico e microscopico
- Ecografia ostetrica

TRA LA 33[^] E LA 37[^] SETT.

- Virus epatite B (HBV) ANTIGENE HbsAg
- Virus epatite C (HCV) ANTICORPI
- Emocromo: Hb, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F.L.
- Urine: esame chimico, fisico e microscopico
- Virus immunodef. acquisita (HIV 1-2) anticorpi in caso di rischio anamnestico

Tra la 38[^] e la 40[^] sett.

- Urine: esame chimico fisico e microscopico

DALLA 41[^] SETT.

- Su prescrizione dello Specialista (*)
- Ecografia ostetrica
- Cardiotocografia: (se necessario monitorare fino al parto)

IN CASO DI BATTERIURIA SIGNIFICATIVA

- Esame culturale (URINOCOLTURA) ricerca completa microrganismi e lieviti patogeni.
- Incluso: conta batterica

N.B.: GRAVIDANZA A RISCHIO

sono esenti tutti gli esami purché lo Specialista (2) indichi:

a) “gravidanza a rischio”

diagnosi o sospetto diagnostico

² operante presso strutture specialistiche accreditate pubbliche/private e consultori familiari.

Analisi chimico cliniche e microbiologiche

Prestazione

- 1- IDROSSICORTICOIDI URINARI
- 1- IDROSSIPIRENE URINARIO
- 11 DESOSSICORTISOLO
- 17-KETOSTEROIDI URINARI
- 17-OH PROGESTERONE
- 25 OH VITAMINA D TOTALE
- 3-ALFA ANDROSTENEDIOLIO
- A.A. AMEBA
- A.A. BETA 2 GLICOPROTEINA
- A.A. BORRELIA
- A.A. CARDIOLIPINA IGG/IGM
- A.A. CENTROMERO (ACA)
- A.A. CHLAMYDIA PNEUM. IGA
- A.A. CHLAMYDIA PNEUM. IGG
- A.A. CHLAMYDIA PNEUM. IGM
- A.A. CHLAMIDYA TRAC. IGG
- A.A. CHLAMIDYA TRAC. IGM
- A.A. CHLAMYDIA TRAC. IGA
- A.A. CIT.NEUTROFILI C-ANCA
- A.A. CIT.NEUTROFILI P-ANCA
- A.A. CITOMEGALOVIRUS IGG
- A.A. CITOMEGALOVIRUS IGM
- A.A. CITRULLINA
- A.A. COXSAKIE
- A.A. CUTE
- A.A. DNA NATIVO
- A.A. EB EA (AG.PRECOCE)
- A.A. EB NA (AG.NUCLEARE)
- A.A. EBV IGG
- A.A. EBV IGM
- A.A. ECHINOCOCCO
- A.A. ENDOMISIO IGA (EMA)
- A.A. ENDOMISIO IGG (EMA)
- A.A. FILARIASI SCREENING
- A.A. GAD (GLUTAMIC AC.DEC.)
- A.A. GLIADINA DAEMIDATA IGA
- A.A. GLIADINA DEAMIDATA IGG
- A.A. HAV IG TOTALI
- A.A. HAV IGM
- A.A. HBC AG IG TOTALI
- A.A. HBC AG IGM

Prestazione

- A.A. HBE AG
- A.A. HBS AG
- A.A. HCV
- A.A. HCV IGG
- A.A. HCV IGM
- A.A. HDV IG TOTALI
- A.A. HDV IGM
- A.A. HELICOB. PYLORI IGG-IGA
- A.A. HERPES (1+2) IGM
- A.A. HERPES GEN.(2) IGG
- A.A. HERPES LAB.(1) IGG
- A.A. HIV (HIV1 + HIV2)
- A.A. I A2
- A.A. INSULA PANCREATICA
- A.A. INSULINA
- A.A. LEISHMANIOSI
- A.A. LISTERIA MONOCYT.
- A.A. LK MICROSOMI
- A.A. MICOPLASMA PNEUMONIAE IGG
- A.A. MICOPLASMA PNEUMONIAE IGM
- A.A. MICROSOMIALI
- A.A. MITOCONDRIO (AMA)
- A.A. MORBILLO IGG
- A.A. MORBILLO IGM
- A.A. MUSCOLO LISCIO (ASMA)
- A.A. NUCLEO (ANA)
- A.A. OVAIO
- A.A. PANCREAS (ICA)
- A.A. PARETE GASTRICA
- A.A. PAROTITE IGG
- A.A. PAROTITE IGM
- A.A. PARVOVIRUS B19 IGG
- A.A. PARVOVIRUS B19 IGM
- A.A. PERTOSSE IGG
- A.A. PERTOSSE IGM
- A.A. PIASTRINE TEST INDIR.
- A.A. RECETTORE TSH (TRAB)
- A.A. RECETTORI ACETILCOLINA
- A.A. RETICOLINA
- A.A. RICKETTSIA IGG
- A.A. RICKETTSIA IGM

Prestazione

- A.A. RNA
- A.A. ROSOLIA IGG
- A.A. ROSOLIA IGM
- A.A. TETANO
- A.A. TIREOGLOBULINA
- A.A. TOXOPLASMOSI IGG
- A.A. TOXOPLASMOSI IGM
- A.A. TOXOPLASMA IGM (IFA)
- A.A. TPO (TIREOPEROSSIDASI)
- A.A. TRANSGLUTAMINASI IGA
- A.A. TRANSGLUTAMINASI IGG
- A.A. VARICELLA IGG
- A.A. VARICELLA IGM
- A.A. CHLAMYDIA PNEUM. IGA
- A.A. CHLAMYDIA PNEUM. IGG
- A.A. CHLAMYDIA PNEUM. IGM
- A.A. LEGIONELLA IGG
- A.A..LEGIONELLA IGM
- A.A. ANTI MEMBRANA CITOPLASMATICA
- ACE:ANGIOTENSIN CONV.ENZYME
- ACIDI BILIARI
- ACIDO METILIPPURICO E IPPURICO
- ACIDO 5-OH INDOLACETICO URINARIO
- ACIDO FOLICO
- ACIDO TRANSMUCONICO UR.
- ACIDO URICO S/U
- ACIDO VALPROICO
- ACIDO VANILMANDELICO UR.
- ACTH H.ADRENOCORTICOTROPO
- ADH: ORM. ANTI-DIURETICO
- AGGLUTINAZIONE DI WEIL-FELIX
- AGGLUTINAZIONE DI WIDAL
- AGGLUTINAZIONE DI WRIGHT
- ALAT (GPT)
- ALBUMINA SIERICA
- ALCOLEMIA
- ALDOLASI
- ALDOSTERONE S/U
- ALDOSTERONE A RIPOSO
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- ALDOSTERONE DOPO MOTO

Prestazione

- ALFA 2 MACROGLOBULINA
- ALFA-1-ANTITRIPSINA
- ALFAFETOPROTEINA
- AMILASI S/U
- AMILASI SALIVARE ISOENZIMI
- AMILASI ISOENZIMA PANCREATICO
- AMINOACIDI SIERICI
- AMMONIO
- ANTIBIOGRAMMA
- ANTITROMBINA III
- APC - RESISTENCE
- APOLIPOPROTEINA A
- APOLIPOPROTEINA B
- APTOGLOBINA
- ASAT (GOT)
- ASO TITOLO ANTISTREPTOLISINICO
- AZOTEMIA S/U
- BARBEXACLONE
- BETA-2-MICROGLOBULINA
- BETA-HCG PLASMATICO
- BETA-TALASSEMIA
- BILIRUBINA
- BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA
- C1 INIBITORE
- C3
- C4
- CA 125
- CA 15-3
- CA 19-9
- CA 50
- CA 72-4
- CALCIO S/U
- CALCIO IONIZZATO
- CALCITONINA
- CALCOLO BILIARE
- CALCOLO URINARIO
- CALPROTECTINA
- CAPACITÀ FERRO LEGANTE
- CARBAMAZEPINA
- CARBOSSIEMOGLOBINA
- CARIOTIPO SANGUE PERIFERICO
- CATAB. URINARI ANFETAMINE
- CATAB. URINARI BARBITURICI
- CATAB. URINARI CANNABINOIDI

Prestazione

- CATAB. URINARI COCAINA
- CATAB. URINARI METADONE
- CATAB. URINARI MORFINA
- CATECOLAMINE PLASMATICHE
- CATECOLAMINE URINARIE TOTALI LIBERE
- CATECOLAMINE URINARIE FRAZIONATE
- CATENE LEGGERE SIERO
- CATENE LEGGERE URINE
- CEA
- CERULOPLASMINA
- CHLAMYDIA TRAC. TAMPONE OCULARE
- CHLAMYDIA TRAC. TAMPONE OCULARE (PCR)
- CHLAMYDIA TRAC. TAMPONE VAGINALE
- CHLAMYDIA TRAC. TAMPONE URETRALE
- CHLAMYDIA TRAC. LIQUIDO SEMINALE
- CHLAMYDIA TRAC. URINE
- CHLAMYDIA TRAC. (Ric.diretta)
- CICLOSPORINA
- CISTATINA C
- CISTINA URINARIA
- CITOLOGIA URINARIA
- CITOMEGALOVIRUS AVIDITY IGG
- CITOMEGALOVIRUS DNA URINE (PCR)
- CLEARANCE DELLA CREATININA
- CLEARANCE DELL'UREA
- CLORO S/U
- CLOSTRIDIUM D.+TOSSINA A/B
- COLESTEROLO HDL
- COLESTEROLO LDL
- COLESTEROLO TOTALE
- COLINESTERASI
- COLTURA FECI E.COLI ENTEROPATOGENI
- COLTURA FECI SHIGELLA
- COLTURA FECI CAMPYLOBACTER
- COLTURA FECI YERSINIA

Prestazione

- COLTURA GARDNERELLA
- COLTURA MYCOPLASMI URINARI
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- COLTURA NEISSERIA E.GONORRHOEAE
- COLTURA VAGINALE TRICHOMONAS
- CONFERMA DROGHE GAS-MASSA
- CONTA DI ADDIS
- CONTEGGIO PIASTRINE
- COPROCOLTURA
- CORTISOLO S/U
- CPK
- CREATINFOSFOCHINASI MB
- CREATININA S/U
- CRIOGLOBULINE
- CROMOGRANINA A
- CROMOSOMA Y MICRODELEZIONE
- CROSS LAPS SIERICI
- CROSS LINK URINARI
- CUPREMIA
- CURVA GLICEMICA
- CURVA INSULINEMICA
- CYFRA 21 - 1
- D - DIMERO TEST
- DELTA 4 ANDROSTENEDIONE
- DHEA
- DHEA-S
- DIGOSSINA
- DIIDROTESTOSTERONE
- DOSAGGIO DEL GLUCAGONE
- DROGHE SCREENING
- E2 - 17 BETA-ESTRADIOLO
- ELETTROFORESI DELL'EMOGLOBINA
- ELETTROFORESI PROTEINURIA
- ELETTROFORESI PROTEICA
- EMOCROMATOSI (HFE)
- EMOGLOB.GLICATA - HBA1C (NGSP)
- ENA : PROFILO ANTICORPI
- ENOLASE (NSE)
- ERITROPOIETINA
- ESAME ARSENICO ACQUA DI POZZO
- ESAME ARSENICO ACQUA DI RETE
- ESAME DELLE ACQUE DI POZZO

Prestazione

- ESAME CITOLOGICO ESPETTORATO
- ESAME COLTURALE
- ESAME COLTURALE BK ESPETTORATO
- ESAME COLTURALE BK URINE
- ESAME COLTURALE CUTANEO
- ESAME COLTURALE ESPETTORATO
- ESAME COLTURALE ESSUDATO FERITA
- ESAME COLTURALE LIQUIDO SEMINALE
- ESAME COLTURALE MICETI
- ESAME COLTURALE SALIVA
- ESAME COLTURALE UNGHIA
- ESAME FECCI CHIMICO E MICROSCOPICO
- ESAME DEL LIQUIDO SEMINALE
- ESAME EMOCROMOCITOMETRICO
- ESAME MICROSCOPICO A FRESCO
- ESAME MICROSCOPICO BK ESPETTORATO
- ESAME MICROSCOPICO BK URINE
- ESAME PARASSITOLOGICO FECCI
- ESAME URINE
- ESTRIOLO E3
- ESTROGENI TOTALI SIERICI
- ESTRONE E1
- F.I.T. (181 ALIMENTI) INTOLLERANZA
- F.I.T. (42 ALIMENTI) INTOLLERANZA
- F.I.T. (94 ALIMENTI) INTOLLERANZA
- FATTORE V LEIDEN (MUT.G1691A)
- FATTORE II (MUTAZ. G20210A)
- FATTORE II (PROTROMBINA)
- FATTORE IX COAGULAZIONE
- FATTORE VII COAGULAZIONE
- FATTORE VIII COAGULAZIONE
- FATTORI COAGULATIVI 12 MUTAZ.
- FATTORI COAGULATIVI 3 MUTAZ.
- FATTORI COAGULATIVI 4 MUTAZ.
- FECCI: RICERCA ANTIGENI GIARDIA
- FENITOINA
- FENOBARBITAL
- FENOMENO LE
- FERRITINA

Prestazione

- FIBRINOGENO
- FIBROSI CISTICA (38 MUTAZ.)
- FOSFATASI ACIDA
- FOSFATASI ALCALINA
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- FOSFORO S/U
- FRUTTOSAMINA
- FSH ORMONE FOLLICOLO STIMOLANTE
- FT3: T3 LIBERO
- FT4: T4 LIBERO
- FTA - ABS TEST
- FTA ABS IGG
- FTA ABS IGM
- G6PDH: GLUC.-6-P DEIDROGENASI ERITROCITARIA
- GAMMA GT
- GASTRINA
- GH ORMONE SOMATOTROPO (STH)
- GLICEMIA S/U
- GRUPPO SANGUIGNO
- HBE AG
- HBSAG - ANTIGENE AUSTRALIA
- HBSAG (SAGGIO DI CONFERMA)
- HBV DNA QUALITATIVO
- HCV/RNA QUANTITATIVO
- HDVAG ANTIGENE DELTA
- HE4
- HELIC. PYLORI (BREATH TEST)
- HELICOBACTER PYLORY FECALE
- HERPES TIPO 2 TAMPONE VAGINALE
- HLA I CLASSE, LOCUS B
- HLA MORBO CELIACO (PCR)
- HTLV 1-2
- IDROSSIPROLINURIA
- IGA
- IGA SALIVARI
- IGE TOTALI (PRIST)
- IGD
- IGG
- IGM
- IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI
- IGG

Prestazione

- IMMUNOELETTROFORESI URINE
- IMMUNOFISSAZIONE SIERICA
- INIBINA B
- INSULINA
- ISOENZIMI CK
- ISOENZIMI FOSFATASI ALCALINA
- LATTOSIO INTOLL.BREATH TEST
- LDH
- LDH ISOENZIMI
- LE - TEST
- LEGIONELLA PNEUM.(GRUPPO1)
- LH - ORMONE LUTEINIZZANTE
- LINFOCITI CD 356
- LINFOCITI CD19+ (LINF. B)
- LINFOCITI CD3+ (T TOTALI)
- LINFOCITI CD3+ CD4+
- LINFOCITI CD3+ /CD8+
- LIPASEMIA
- LITIEMIA
- LUPUS ANTI-COAGULANT (LAC)
- MAGNESIO S/U
- METANEFRINE URINARIE
- MICOPLASMI LIQUIDO SEMINALE
- MICOPLASMI TAMPONE URETRALE
- MICOPLASMI TAMPONE VAGINALE
- MICROALBUMINURIA
- MIOGLOBINA
- MONOTEST
- MUCOPROTEINE
- NUMERO DI DIBUCAINA
- OMOCISTEINA
- OMOCISTEINA (MUT. C677T)
- OMOCISTEINA (MUT.A1298C)
- ORMONE ANTI-MULLERIANO
- OSMOLARITÀ SIERICA
- OSMOLARITÀ URINARIA
- OSSALURIA
- OSTASE (FOSFAT.ALCAL.OSSEA)
- OSTEOCALCINA
- PAP
- PARATORMONE MOLECOLA INTATTA
- PAUL BUNNEL DAVIDSOHN
- PCR IPERSENSIBILE

Prestazione

- PEP.NATRIURETICO PRO-BNP
- PEPTIDE C SIERICO
- PIOMBO EMATICO
- POTASSIO S/U
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- PRELIEVO VENOSO
- PROD.DEGRAZAZ.FIBRINOGENO
- PROFILO GENETICO
- PROGESTERONE
- PROLATTINA
- PROTEINA C COAGULATIVA
- PROTEINA C REATTIVA
- PROTEINA S FREE
- PROTEINE TOTALI
- PROVA DEL LACCIO
- PSA FREE
- PSA TOTALE
- RADICALS TEST
- RAST : IGE SPECIFICHE
- REAZIONE DI GRAVIDANZA
- REAZIONE DI WAALER ROSE
- REAZIONE DI WEIL-FELIX
- REAZIONI DI WASSERMANN
- RENINA
- RESIST.OSMOTICHE GLOBULARI
- RETICOLOCITI
- REUMA TEST
- RICERCA CHLAMYDIA
- TRACHOMATIS (PCR)
- RICERCA NEISSERIA GONORRHOEAE (PCR)
- RICERCA TRICHOMONAS LIQUIDO SEMINALE
- RICERCA TRICHOMONAS : RICERCA DIRETTA
- TRICHOMONAS COLT. URINE
- RICERCA BENZODIAZEPINE
- RICERCA EOSINOFILI MUCO FECALE
- RICERCA EOSINOFILI MUCO NASALE
- RICERCA MICETI NELLE FECI
- RICERCA MYCOPLASMA (PCR)
- RICERCA PROTEINA DI BENCE-JONES
- RICERCA PROTEINE URINE

Prestazione

- RICERCA PROTEINE URINE 24H
- RICERCA SANGUE OCCULTO FECI
- ROTAVIRUS/ADENOVIRUS AG
- SCOTCH TEST
- SHBG (SEX ORM. BIND.GLOB.)
- SIDEREMIA
- SODIO S/U
- SOMATOMEDINA-C (IGF-1)
- STREPTOCHINASI
- STREPTOZYME TEST
- T3 : TRIIODIOTIRONINA
- T4 : TIROXINA
- TA-4 (SCC)
- TAMPONE AURICOLARE
- TAMPONE CAVO ORALE
- TAMPONE FARINGEO
- TAMPONE GENGIVALE
- TAMPONE GLANDE
- TAMPONE LESIONE CUTANEA
- TAMPONE LINGUALE
- TAMPONE NASALE
- TAMPONE OCULARE
- TAMPONE OMBELICALE
- TAMPONE RETTALE
- TAMPONE SOLCO
BALANOPREPUZIALE
- TAMPONE URETRALE
- TAMPONE VAGINALE
- TAMPONE VULVARE
- TBG (TYROX.BIND.GLOBUL.)
- TEMPO DI COAGULAZIONE
- TEMPO DI EMORRAGIA
- TEMPO DI PROTROMBINA
- TEMPO DI STILLICIDIO
- TEMPO TROMBOPLASTINA PARZ.LE
- TEOFILLINA
- TEST DI COOMBS DIRETTO
- TEST DI COOMBS INDIRETTO
- TEST DI NORDIN
- TESTOSTERONE
- TESTOSTERONE LIBERO
- TIPIZZAZIONE LINFOCITARIA
- TIREOGLOBULINA
- TITOLO ANTISTAFILOLISINICO

Prestazione

- TOXOPLASMA AVIDITY IGG
- TPA
- TPHA
- TRANSFERRINA
- TRANSFERRINA CDT
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- CONSORZIO DIAGNOSTICA LAZIALE
- TRANSFERRINA RECETTORE
SOLUBILE
- TRIGLICERIDI
- TRITEST
- TROPONINA I
- TSH: ORMONE TIREOSTIMOLANTE
- URINOCOLTURA
- UROPORFIRINE
- V.D.R.L. (RPR)
- VARIANTI EMOGLOBINICHE
- VES
- VITAMINA B/12
- VITAMINA C (IDROSOLUBILE)
- VITAMINA D TOTALE (D2+D3)
- VITAMINA E
- ZINCO
- ZONA TEST (AA / EPA)



Breath Test

Secondo le ultime statistiche, 12 milioni di italiani soffrono di gastrite e oltre un milione sono portatori d'ulcera, numerosi altri avvertono sintomi a livello gastrico, che spesso vengono inquadrati nell'ambito delle distonie neurovegetative.

Acidità, digestione difficile e prolungata, flatulenza, caratterizzano queste sintomatologie, che spesso riguardano portatori di *Helicobacter Piloni* (HP).

L'HP è un batterio che determina, soprattutto nel piloro, un'infezione che una volta diagnosticata può essere risolta con semplici terapie antibiotiche.

Come possiamo sapere se siamo vittime di infezione da *Helicobacter Piloni*?

Tra i vari test il più affidabile è il test del respiro all'urea marcata denominato: Urea Breath Test che si basa sulla capacità dell'HP di metabolizzare rapidamente l'urea somministrata per bocca fino a ottenere acqua e anidride carbonica.

Il Breath Test fornisce ottimi risultati diagnostici anche nell'individuazione di un'altra pa-

tologia piuttosto diffusa: L'INTOLLERANZA AL LATTOSIO.

Si tratta di un disturbo sempre più frequente soprattutto nei bambini, determinato dall'incapacità dell'intestino a scindere lo zucchero complesso lattosio in due zuccheri semplici glucosio e galattosio, che sono assorbibili dall'intestino.

Tale incapacità è data dalla mancanza totale o parziale di un enzima che si trova a livello della superficie delle cellule che rivestono l'intestino.

Se non è digerito, il lattosio viene fatto fermentare dalla flora batterica preesistente con produzione di gas e diarrea.

I sintomi più comuni sono: dolori addominali, meteorotismo intestinale, e diarrea.

Il test che permette di fare una diagnosi di certezza è il Breath test al lattosio. Si tratta di un test semplice che consiste nel far soffiare il paziente dentro uno specifico palloncino. Si fa bere poi in quantità definita lattosio.

LE VISITE SONO EFFETTUABILI ESCLUSIVAMENTE SU APPUNTAMENTO

Agenda

Prestazione _____

giorno _____ *ora* _____

Agenda

Prestazione _____

giorno _____ *ora* _____

Ritiro referti online

Non perdere temp 
richiedi
la pubblicazione del tuo referto online



Scarica l'App gratuita
sul tuo smartphone

- file + files

Come Contattarci

Per informazioni sui servizi e sulle prestazioni erogate dalla Struttura, nonché per qualsiasi segnalazione che riterrà opportuno farci, potrà contattarci nei seguenti modi:

Gruppo Ippocrate srl - Laboratorio

UFFICIO INFORMAZIONI: TEL. 0761/514328 - FAX: 0761/514328

E-mail: gruppoippocratesrl@hotmail.it

sito web: www.gruppoippocrate.it

Come raggiungerci

Ci troviamo in Via F. Petrarca snc ,
Civita Castellana (VT) 05311

In automobile: Il Laboratorio è
facilmente raggiungibile
uscita Magliano Sabina autostrada
Roma-Firenze direzione Nord e Sud.



Gruppo Ippocrate srl - Laboratorio
C/o Cittadella della Salute
Via Francesco Petrarca - Civita Castellana (VT)
www.gruppoippocrate.it
gruppoippocratesrl@hotmail.it
Tel.e fax 0761 514328