

CARTA DEI SERVIZI

Rev. 01 del 25 febbraio 2021
Il Direttore Sanitario
Dott.ssa Alessia Mammaro

BENVENUTO

Gentile Utente,
nel darle il benvenuto a nome di tutto lo staff del **Centro Diagnostico MONTEVERDE** le comunichiamo alcune informazioni che potranno esserle utili per usufruire, al meglio dei nostri servizi.

La Carta dei Servizi è un documento previsto dalla Nostra legislazione, circa i servizi offerti, le dotazioni tecnologiche, le modalità di accesso, nonché sulla qualità dei servizi che la nostra azienda si impegna a garantire.

La Qualità rappresenta per il Nostro Centro il risultato di un processo dinamico che coinvolge in modo sensibile le esigenze dell'utente.

La invitiamo quindi a fornirci suggerimenti e segnalazioni che ci permetteranno di migliorare.

La ringraziamo sin d'ora per la preziosa collaborazione, rimanendo a disposizione per qualsiasi chiarimento.

Il Direttore Sanitario
Dott.ssa Alessia Mammaro

INDICE

STORIA	5
INFORMAZIONI GENERALI	6
ORARI DI APERTURA	6
COME RAGGIUNGERCI	6
CONVENZIONI PRIVATE	6
CONVENZIONI CON IL S.S.N.	7
PRENOTAZIONE	8
ACCETTAZIONE	8
REFERTAZIONE	10
REFERTAZIONE ONLINE	10
POLIAMBULATORIO SPECIALISTICO	11
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	11
LABORATORIO ANALISI	12
POLITICA PER LA QUALITÀ	13
CERTIFICAZIONE	16
ELENCO DELLE ANALISI EROGATE IN REGIME DI ACCREDITAMENTO	17
ELENCO DELLE ANALISI EROGATE IN REGIME PRIVATO	28

**Centro Diagnostico
Monteverde**

SYNLAB 

Centro Diagnostico Monteverde S.r.l.
Sede Legale: Via di Monteverde,13
Sede Operativa: Via Laura Mantegazza, 25
00152 Roma
Tel. 06.53272768
monteverde@synlab.it

P.IVA 00988181004 - C.F. 01350500581

www.synlab.it

STORIA

La società Analisi Cliniche e Radiologia Pizzo e Salvatori S.r.l. nasce nel 1957 come azienda sanitaria specializzata nelle analisi chimico-cliniche e microbiologiche, sia in regime di convenzione con il Sistema Sanitario Nazionale (in seguito Accreditamento) sia in rapporto diretto con i cittadini interessati.

Progressivamente nel corso degli anni, l'acquisizione di nuovi locali ha permesso una crescita costante, rendendo migliore l'accoglienza, la qualità degli ambienti di lavoro e ha consentito, ulteriormente, alla Direzione sanitaria di implementare la tecnologia strumentale del laboratorio.

Nel 1975 viene aperta la Sezione di Radiologia e Diagnostica per Immagini.

Il processo di ampliamento della gamma dei servizi non si è mai interrotto fino a coprire tutte le branche della specialistica. Ciò ha comportato successive modifiche della struttura originaria, trasformandola in un Centro che oggi ospita ambulatori dotati delle più avanzate tecnologie. L'evoluzione delle strumentazioni consente al Centro di eseguire una vasta gamma di indagini unitamente ad un'elevata qualità dei risultati.

Queste modifiche sia strutturali che di ampliamento dei servizi rappresentano la manifestazione tangibile di un progetto che è orientato ad affermare il Centro come struttura ambulatoriale polispecialistica in grado di fornire, per modernità tecnologica e filosofia assistenziale, le prestazioni sanitarie più adeguate ed efficaci alle esigenze dei propri utenti.

Ed è proprio in questa ottica di crescita e di miglioramento che a dicembre del 2007 la Società è entrata a far parte del Gruppo Health Care Italia e nel 2014 nel Gruppo Health Care Italia-Roma⁽¹⁾ prestigiosa società capogruppo di un pool di aziende operanti nel settore sanitario.

In seguito all'ingresso nel Gruppo Health Care Italia-Roma, il Centro assume il nome Commerciale di Centro Diagnostico Monteverde, in un'ottica di una nuova immagine aziendale coordinata alle altre Strutture Diagnostiche del Gruppo. A far data dal 29/07/2017 è stata modificata l'iscrizione presso CCIAA modificando la denominazione sociale in Centro Diagnostico Monteverde srl, variazione approvata dalla Regione Lazio con DCA U00533 del 07/12/2017. Il 25/02/2021 il Centro Diagnostico Monteverde veniva acquisito dal gruppo Synlab, leader europeo nel campo della Diagnostica di laboratorio.

INFORMAZIONI GENERALI

Il Centro Diagnostico MONTEVERDE ha predisposto e attuato un piano di comunicazione per portare la Carta dei Servizi a conoscenza dei diversi soggetti interessati. Allo scopo la Carta dei Servizi è resa disponibile in formato elettronico sul nostro sito internet e in formato cartaceo presso i nostri sportelli e nelle aree comuni degli ambulatori.

Il personale di front office è disponibile a fornire ogni tipo di informazione relativa ai servizi del Centro, sia telefonicamente che presso la nostra struttura.

Presso il Centro sono attivi percorsi preferenziali per pazienti in condizione di fragilità (es. ridotta mobilità o gravidanza, etc.).

La struttura è dotata di ambienti climatizzati, per rendere il più possibile confortevole la permanenza dell'Utente, sia nella stagione calda, sia in quella fredda. I pazienti sono invitati ad attendere il proprio turno in sale di attesa dotate di comode sedute in numero adeguato al flusso dei clienti all'interno delle quali è possibile accedere ad una linea wi-fi free e con la possibilità di utilizzare un distributore automatico di bibite, caffè e snack.

L'accesso alla struttura è privo di barriere architettoniche.

ORARI DI APERTURA

La struttura osserva i seguenti orari:

- dal lunedì al venerdì dalle ore 07:30 alle ore 20:00
- il sabato dalle ore 07:30 alle ore 13:00

COME RAGGIUNGERCI

Il Centro Diagnostico Monteverde è situato a Roma, nel quartiere Monteverde, sulla parallela della Circonvallazione Gianicolense di fronte all'Ospedale San Camillo.

I mezzi pubblici disponibili sono: il tram 8, i bus H, 791, 773, 786, 228, 710, 719 tutte le fermate sono in Circonvallazione Gianicolense di fronte all'Ospedale San Camillo (fermata Gianicolense/S. Camillo). La linea del bus 719 permette di raggiungere la fermata della metropolitana "B" stazione Piramide.

Il posteggio taxi più vicino è in Circonvallazione Gianicolense tel. 06.58200229

Per gli utenti che raggiungessero il Centro Diagnostico Monteverde con mezzi privati la struttura mette a disposizione gratuitamente il parcheggio nel garage al n. 73 della stessa via Laura Mantegazza.

CONVENZIONI PRIVATE

Il Centro è convenzionato con le più importanti compagnie assicurative e fondi integrativi che prevedono un trattamento di assistenza sia diretta che indiretta.

Le convenzioni sono state stipulate concordando tariffe agevolate. Per qualunque informazione l'utente può fare riferimento al Nostro Servizio Clienti per avere indicazioni circa la copertura assicurativa delle prestazioni erogate dalla nostra struttura.

I principali enti convenzionati in forma DIRETTA con il Centro sono:

- ALLIANZ
- AXA CARING
- BLUE ASSISTANCE
- CASPIE
- CIGNA
- COOP SALUTE FAS
- FASCHIM
- FASDAC
- FASI
- FASI OPEN
- FASIIL
- FISDE
- FONDO SALUTE
- GALENO
- GENERALI WELLION
- MYASSISTANCE
- PREVIMEDICAL
- MY RETE
- POSTE ASSICURA
- POSTE VITA
- PREVIMEDICAL
- P4 ALL
- QUAS
- SI SALUTE
- UNISALUTE

CONVENZIONI CON IL S.S.N.

Il Centro è una struttura privata ma fornisce anche un servizio pubblico attraverso l'accreditamento con il Servizio Sanitario Nazionale:

- Laboratorio di analisi
- Radiologia

Per le prestazioni in regime di Servizio Sanitario Nazionale all'atto dell'accettazione è indispensabile avere:

- impegnativa del medico curante e la tessera sanitaria

Per le prestazioni erogate in regime di Servizio Sanitario Nazionale, il paziente pagherà solo il ticket, quando non esente.

PRENOTAZIONE

La prenotazione di tutti i Nostri servizi può avvenire:

direttamente in sede presso le accettazioni situate all'ingresso del Centro, tranne che per la maggior parte degli esami di laboratorio che non necessitano di prenotazione e ai quali si accede direttamente (no liste di attesa).

L'orario del Centro è il seguente:

- dal lunedì al venerdì dalle ore 07:30 alle ore 20:00
- il sabato dalle ore 07:30 alle ore 13:00

telefonicamente, ai numeri 06.53272768, rispettando i seguenti orari:

- dal lunedì al venerdì dalle ore 07:30 alle ore 20:00
- il sabato dalle ore 07:30 alle ore 13:00

È inoltre disponibile la possibilità di prenotazione on-line tramite il sito web www.synlab.it o tramite l'applicazione disponibile per gli smartphone.

Il servizio consente di inviare una o più richieste di prenotazioni e/o informazioni per visite specialistiche ed esami diagnostici da effettuarsi presso la Nostra struttura. Il nostro personale provvederà a contattarvi tempestivamente per perfezionare la prenotazione e fornire tutte le informazioni.

Il Nostro personale è preparato a fornire informazioni dettagliate (sia verbali che scritte) in merito a qualunque aspetto concernente esami e prestazioni specialistiche che necessino di prenotazione e/o di una preparazione a domicilio.

ACCETTAZIONE

È necessario presentarsi in tempo utile prima dell'orario fissato per l'esecuzione dell'esame, al fine di completare le procedure amministrative.

Per effettuare l'accettazione il paziente deve ritirare il numero dall'apposito erogatore e recarsi al desk presente all'ingresso, munito dei seguenti documenti:

richiesta medica (sempre se la prestazione viene erogata in convenzione con il SSR), codice fiscale ed eventuali esami precedenti.

La richiesta medica deve essere sempre presente nel caso di esami radiografici.

Le donne in stato di gravidanza e le persone affette da grave disabilità hanno diritto di precedenza in fase di accettazione.

La quota di partecipazione alla spesa, dovuta dal cittadino, in base alle leggi vigenti, va versata all'atto dell'esecuzione della prestazione.

Per le prestazioni accreditate con il SSN le esenzioni sono applicate nel rispetto delle vigenti normative in materia, indicate dal medico curante sull'impegnativa.

Per la compartecipazione dei cittadini alla spesa sanitaria chiedere informazioni al personale di accettazione.

Il pagamento può essere effettuato in contanti, con assegni, carta di credito e bancomat.

Terminata la procedura di accettazione amministrativa il Paziente viene fatto accomodare in Sala di Attesa.

Consegna dei risultati

All'atto dell'accettazione, al Paziente, viene consegnato il modulo di ritiro che contiene le informazioni necessarie per il ritiro dei referti (data e orario del ritiro).

Al momento del ritiro, in ottemperanza al RUE 679/2016 (regolamento europeo sulla privacy) occorre presentare un documento di riconoscimento valido (carta identità, passaporto, patente o altri documenti equipollenti in base all'art.35, comma 2, del dpr 445/2000).

La consegna della documentazione sanitaria può avvenire contestualmente all'esecuzione della prestazione o nei giorni successivi.

Delega

In caso di impossibilità a ritirare personalmente gli esami, il paziente è tenuto a compilare la delega allegata al tagliando di ritiro e a consegnarla alla persona che verrà a ritirare gli esiti, in modo da garantire una migliore tutela della segretezza dei dati personali come richiesto dal RUE 679/2016.

Il ritiro con delega non è valido nel caso del test HIV per il quale il ritiro deve essere eseguito personalmente dall'interessato.

Accesso alla documentazione sanitaria conservata

L'accesso, da parte degli aventi diritto, a copia della documentazione sanitaria conservata presso il Centro, può avvenire presentando al front office del reparto interessato una richiesta in carta libera unitamente a un documento di identità.

Chi può presentare la richiesta (aventi diritto)

Il titolare della documentazione (paziente), se maggiorenne capace di intendere e volere
Una persona delegata dal paziente, con delega e documento di identità in originale del delegato e copia controfirmata del documento del delegante;

Una persona esercente la potestà genitoriale su minore, o tutore, o curatore, o amministratore di sostegno di persona non in possesso della capacità di agire, o erede legittimo o erede testamentario, con certificazioni attestanti tali condizioni.

Ritiro della documentazione sanitaria richiesta - La consegna della documentazione sanitaria richiesta viene effettuata presso il front office del reparto interessato direttamente all'interessato o alla persona da questi delegata, in busta chiusa, entro 7 giorni dalla richiesta. Le eventuali integrazioni sono fornite, in ogni caso, entro il termine massimo di trenta giorni dalla presentazione della suddetta richiesta.

Tutela dell'utente, suggerimenti, reclami e rischi

Suggerimenti, reclami o rischi possono essere inoltrati sul sito web www.synlab.it, alla mail monteverde@synlab.it utilizzando il Questionario di gradimento presente presso le sale d'attesa che una volta compilato può essere consegnato al personale del front office o inviato via posta ordinaria, e-mail o fax ai recapiti indicati nella presente Carta.

Il RGQ e la Direzione Sanitaria sono preposti alla raccolta dei reclami. A ogni segnalazione firmata sarà assicurata una risposta verbale/scritta nel più breve tempo possibile e comunque non oltre 15 giorni lavorativi.

REFERTAZIONE

La data del ritiro dei referti verrà indicata al momento della accettazione. I Nostri tempi d'attesa sono normalmente inferiori ai due giorni. Ove possibile il referto viene consegnato in giornata.

REFERTAZIONE ON-LINE

È un servizio che il Centro offre ai propri clienti in forma totalmente gratuita e sicura e che consente di accedere ai propri referti di laboratorio attraverso il sito internet www.synlab.it.

I dati sono archiviati e gestiti in modo da rispettare le prescrizioni del Garante, attuando le misure di sicurezza previste nella normativa in materia di sicurezza informatica.

Viene concessa ai Pazienti registrati la possibilità di accedere ai propri dati 24 ore su 24.

Il servizio di refertazione on-line consente di scaricare il referto firmato digitalmente e valido legalmente ed evitare di tornare al Centro per il ritiro.

Il referto resta disponibile sul sito per 30 giorni.

Aderire al servizio è semplice e gratuito: al momento dell'accettazione basta firmare il modulo di consenso per la refertazione on-line.

Al termine dell'accettazione l'operatore consegnerà le modalità di accesso e la password univoca per accedere e scaricare il referto a partire dalla data indicata per la consegna.

POLIAMBULATORIO SPECIALISTICO

L'organizzazione ambulatoriale contempla diverse branche ed è articolata sia in termini di visite specialistiche che di diagnostica strumentale. Essa costituisce una parte rilevante nell'attività del Centro ed è in grado di offrire una concreta risposta alle molteplici esigenze dei propri utenti. Gli specialisti che collaborano con il Centro vengono scelti con accuratezza e con grande attenzione tanto all'aspetto professionale che umano.

SPECIALITÀ MEDICHE

Allergologia

Angiologia

Cardiologia

Dermatologia

Ematologia

Ginecologia e Ostetricia

Medicina del lavoro

Neurologia

Oculistica

Ortopedia e Traumatologia

Otorinolaringoiatria

Pneumologia

Reumatologia

Senologia

DIAGNOSTICA PERIMMAGINI

Il centro fornisce un servizio di diagnostica per immagine composto da radiologia di tipo tradizionale, mammografia, moc, TC a fascio conico (Cone Beam) ed ecografia.

Tutta la strumentazione è di recente introduzione con un livello tecnologico piuttosto elevato.

LABORATORIO DI ANALISI

Il Laboratorio Analisi della Synlab offre un'ampia gamma di prestazioni di laboratorio e consente di effettuare numerosi tipi di ricerche, dalle più comuni indagini alle analisi specialistiche, e di consegnare una buona parte dei risultati il giorno stesso del prelievo. L'esecuzione delle analisi è affidata al laboratorio HUB della Synlab Lazio s.r.l. ubicato in Roma alla Via San Polo dei Cavalieri, rete di laboratori del gruppo Synlab.

Il materiale biologico raccolto viene trasportato al laboratorio HUB, seguendo tutte le accortezze e precise procedure atte a garantire l'assoluta affidabilità dei risultati.

I prelievi vengono effettuati:

- dal lunedì al venerdì dalle ore 07.30 alle ore 11:00
- il sabato dalle ore 07:30 alle ore 11:00

Consegna Referti

Normalmente il referto viene consegnato in giornata o il giorno successivo al prelievo, comunque, nei tempi minimi tecnici. La data del ritiro è comunicata in sede di accettazione e l'orario decorre dalle ore 17:00 del giorno indicato.

Nel caso di richieste urgenti il paziente è tenuto a far presente tale necessità in fase di accettazione e se compatibile con i tempi tecnici necessari per l'espletamento degli stessi viene riportato nella funzione "Urgenza" del Gestionale e segnalato al laboratorio.

Il ritiro dei referti può avvenire on-line utilizzando le credenziali di accesso fornite all'atto dell'accettazione, o al piano terra dietro presentazione del modulo di ritiro consegnato in fase di accettazione.

Grazie ad una scrupolosa e costante verifica, del laboratorio HUB e dei service utilizzati, in merito alla loro partecipazione a programmi di controllo di qualità intra (CQI) ed extra laboratorio (VEQ), viene garantito che l'attività analitica è costantemente monitorata.

Il laboratorio è in grado di eseguire le seguenti indagini:

- Allergologia
- Andrologia
- Biologia Molecolare–Genetica
- Chimica Clinica
- Citologia
- Coagulazione
- Ematologia
- Immunologia Clinica
- Esami Istologici
- Microbiologia e Parassitologia
- Markers Tumorali
- Ormoni
- Pap test
- Sierologia
- Intolleranze Alimentari
- Markers Epatiti
- Test tossicologici per droghe
- Test tossicologici per alcool

POLITICA PER LA QUALITÀ

Il Centro si impegna da anni nella promozione costante di un processo di miglioramento continuo della qualità dei servizi erogati.

Le politiche per la qualità non costituiscono pertanto un mero adeguamento alla normativa vigente bensì una fonte di ispirazione nelle scelte di valore che orientano il Nostro lavoro quotidiano.

QUALITÀ SIGNIFICA:

Umanizzazione: Ogni stato clinico e fisiologico è influenzato dal benessere psicosomatico indotto dal contesto ambientale in cui è inserito e rilevato. Il Centro colloca, per questa ragione, i propri assistiti al centro dei propri servizi, con l'intento di privilegiare adeguatamente i modelli di accoglienza e di umanizzazione nel rispetto della più sana deontologia.

Appropriatezza: Ogni contenuto tecnico e tecnologico delle attività del Centro è finalizzato al raggiungimento dell'obiettivo diagnostico. Monitorare le proprie performance analitiche e garantire la qualità è fondamentale per l'appropriatezza dei successivi percorsi terapeutici prescritti da medici generici e/o medici specialisti.

Sicurezza: Al fine di tutelare i pazienti e i lavoratori e di ridurre i rischi inerenti all'erogazione dell'attività, la struttura è dotata di un apposito documento di valutazione dei rischi ai sensi del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.

Soddisfazione degli utenti: Il Centro pianifica l'attività di miglioramento aziendale attraverso la somministrazione di questionari di customer satisfaction e con la trasformazione degli stessi in opportuni indicatori di qualità, sia interni che esterni, che consentano, con la loro analisi, di accertare l'idoneità del processo di erogazione del servizio e delle caratteristiche dei servizi offerti, nonché un continuo miglioramento della performance aziendale. L'individuazione di opportuni parametri quantitativi per ciascun processo aziendale.

- La raccolta e l'analisi dei dati.
- La pianificazione delle attività di miglioramento.

Consenso informato: L'utente ha pieno diritto ad essere informato dell'iter diagnostico e terapeutico, esprimendo la propria volontà attraverso la sottoscrizione del consenso informato. Inoltre, ha diritto a ricevere tutti i chiarimenti che ritiene opportuni, sia da parte dei medici che degli infermieri, secondo le rispettive competenze; in caso di minore età, il consenso sarà firmato da chi esercita la potestà genitoriale, munito di documento di identità.

Rispetto alla riservatezza: Il Centro garantisce il corretto trattamento dei dati sensibili relativamente a tutte le informazioni di carattere privato e personale che riguardino tanto la diagnosi che le terapie secondo quanto disposto dal RUE 2016/679. I dati, personali e sensibili, raccolti in occasione dell'accesso alla struttura, sono trattati nel rispetto della normativa in materia di privacy, del segreto professionale e d'ufficio. Nell'informativa sono chiaramente indicate le finalità per le quali i dati sono trattati (tutela della salute, attività amministrative legate all'episodio di cura, adempimenti previsti da norme di legge e regolamento ecc.), i soggetti ai quali i dati possono essere comunicati, il tempo di conservazione, le modalità del loro utilizzo e i diritti dell'interessato previsti dal codice privacy.

Diritti del malato

I principi su cui si basa la presente Carta dei Servizi comprendono l'impegno del Centro nel rispetto dei diritti dei pazienti, così come enunciati nella "carta europea dei diritti del malato". Di seguito una sintesi del documento:

Diritto a misure preventive: Ogni individuo ha diritto a servizi appropriati per prevenire la malattia.

Diritto all'accesso: Ogni individuo ha il diritto di accedere ai servizi sanitari che il suo stato di salute richiede.

Diritto all'informazione: Ogni individuo ha il diritto di accedere a tutte le informazioni che riguardano il suo stato di salute, i servizi sanitari e il modo in cui utilizzarli.

Diritto al consenso: Ogni individuo ha il diritto di accedere a tutte le informazioni che possono metterlo in grado di partecipare attivamente alle decisioni che riguardano la sua salute. Queste informazioni sono un prerequisito per ogni procedura e trattamento.

Diritto alla libera scelta: Ogni individuo ha il diritto di scegliere liberamente tra differenti procedure ed erogatori di trattamenti sanitari sulla base di informazioni adeguate.

Diritto alla privacy: Ogni individuo ha il diritto alla confidenzialità delle informazioni di carattere personale, incluse quelle che riguardano il suo stato di salute e le possibili procedure diagnostiche o terapeutiche, così come ha diritto alla protezione della sua privacy durante l'attuazione di esami diagnostici, visite specialistiche e trattamenti medico chirurgici in generale.

Diritto al rispetto del tempo dei pazienti: Ogni individuo ha diritto a ricevere i necessari trattamenti sanitari in tempi brevi e predeterminati. Questo diritto si applica a ogni fase del trattamento.

Diritto al rispetto di standard di qualità: Ogni individuo ha il diritto di accedere a servizi sanitari di alta qualità, sulla base della definizione e del rispetto di standard ben precisi.

Diritto alla sicurezza: Ogni individuo ha il diritto di non subire danni derivanti dal cattivo funzionamento dei servizi sanitari o da errori medici e ha il diritto di accedere a servizi e trattamenti sanitari che garantiscano elevati standard di sicurezza.

Diritto all'innovazione: Ogni individuo ha il diritto di accedere a procedure innovative, incluse quelle diagnostiche, in linea con gli standard internazionali.

Diritto a un trattamento personalizzato: Ogni individuo ha il diritto a programmi diagnostici o terapeutici il più possibile adatti alle sue esigenze personali.

Diritto al reclamo: Ogni individuo ha il diritto di reclamare ogni qualvolta abbia subito un danno e di ricevere una risposta.

Doveri del malato

Le persone in cura hanno il dovere, nel rispetto dei regolamenti della struttura, di mantenere un atteggiamento responsabile e corretto verso gli altri pazienti, il personale, gli ambienti e le attrezzature, mostrando massima collaborazione, presupposto per una corretta assistenza.

Il paziente deve:

mettere tempestivamente a conoscenza i sanitari sulla propria intenzione di rinunciare a cure/visite programmate al fine di evitare la preclusione ad altri pazienti di usufruire delle stesse prestazioni;

rispettare gli orari di esecuzione delle prestazioni al fine di permettere il corretto svolgimento delle attività;

rispettare il divieto di fumo all'interno della struttura;

rispettare le norme di sicurezza;

adottare un comportamento rispettoso degli altri pazienti, non arrecando disturbo o assumendo atteggiamenti lesivi dell'altrui dignità.

Principi fondamentali perseguiti

Nell'erogazione delle prestazioni il Centro si impegna a rispettare i principi fondamentali del Servizio Sanitario Nazionale:

Eguaglianza: Ogni individuo ha il diritto di ricevere lo stesso trattamento nell'offerta dei servizi erogati senza distinzione di età, sesso, razza, lingua, nazionalità, religione, opinioni politiche, costumi, condizioni fisiche, condizioni psichiche, condizioni economiche, struttura della personalità.

Imparzialità: Ogni individuo ha il diritto di ricevere lo stesso comportamento equanime sia da parte dei servizi sia da parte del personale che opera nella struttura.

Partecipazione: Ogni individuo ha il diritto di collaborare con osservazioni e suggerimenti alla corretta erogazione della prestazione e al miglioramento del servizio prestato dalla struttura.

Il Centro privilegiando l'informazione, la scelta pesata delle cure e delle modalità terapeutiche, garantisce che i principi enunciati nella presente Carta dei Servizi siano condivisi e riesaminati attraverso i suggerimenti che giungono dai vari soggetti interessati (Utenti, Pazienti, Associazioni, Enti Locali, ecc.)

Efficienza ed efficacia: Attraverso l'adozione di misure idonee il Centro persegue il continuo miglioramento della qualità e dell'efficienza dei servizi mantenendo al centro il paziente e le sue necessità.

CERTIFICAZIONE

Il Centro è certificato ISO 9001:2015 per le seguenti attività:

Erogazione di prestazioni ambulatoriali polispecialistiche.

Diagnostica strumentale per immagini

Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologiche.



ELENCO DELLE ANALISI EROGATE

DESCRIZIONE ESAME	ESECUTORE	SSN
11 Deossicortisolo	Laboratorio HUB	
17 Chetosteroidi urinari	Laboratorio HUB	*
17 Idrossicorticoidi urinari	Laboratorio HUB	
17 Idrossi-pregnenolone	Laboratorio HUB	
17 OH Progesterone	Laboratorio HUB	*
2,5 Esandione nelle urine	Laboratorio HUB	
8 Idrossi-2'-desossi guanosina	Laboratorio HUB	
Ac. T.T. muconico	Laboratorio HUB	
Ac. Tricloroacetico urinario	Laboratorio HUB	
Ace	Laboratorio HUB	
Acetone urinario	Laboratorio HUB	
Acidi biliari (1h dopo pasto)	Laboratorio HUB	
Acidi biliari sierici	Laboratorio HUB	
Acido 5-OH Indolacetico	Laboratorio HUB	
Acido citrico sierico	Laboratorio HUB	
Acido citrico urinario	Laboratorio HUB	
Acido fenilglicossilico urinario	Laboratorio HUB	
Acido folico (folati)	Laboratorio HUB	*
Acido Ippurico urinario	Laboratorio HUB	
Acido lattico	Laboratorio HUB	
Acido lattico dopo moto	Laboratorio HUB	
Acido mandelico urina	Laboratorio HUB	
Acido Metilippurico urinario	Laboratorio HUB	
Acido Omovanillico	Laboratorio HUB	
Acido urico urinario	Laboratorio HUB	*
Acido valproico	Laboratorio HUB	
Acido vanilmandelico urinario	Laboratorio HUB	
ACTH (Ormone adrenocorticotropo)	Laboratorio HUB	*
ACTH (ritmo circadiano)	Laboratorio HUB	
Agglutinine a freddo	Laboratorio HUB	
Ala urinario	Laboratorio HUB	
Albuminemia	Laboratorio HUB	
Alcol urinario	Laboratorio HUB	
Alcolemia (Test di screening)	Laboratorio HUB	
Alcolemia (Etanolo quantitativo)	Laboratorio HUB	
Aldolasi	Laboratorio HUB	*
Aldosterone a riposo (clino)	Laboratorio HUB	*
Aldosterone dopo moto (orto)	Laboratorio HUB	*
Aldosterone urinario	Laboratorio HUB	*
Alfa 1 Antitripsina	Laboratorio HUB	
Alfa -1 glicoproteina acida	Laboratorio HUB	
Alfa 1 Microglobulina urinaria	Laboratorio HUB	
Alfa 2 Macroglobulina	Laboratorio HUB	
Alfa fetoproteina sierica	Laboratorio HUB	*

Alfa HBDH (Alfa-idrossibutirrato deidrogenasi)	Laboratorio HUB	
Alluminemia	Laboratorio HUB	
Amilasemia	Laboratorio HUB	*
Amilasi isoenzimi	Laboratorio HUB	
Amilasi pancreatica	Laboratorio HUB	
Amilasuria	Laboratorio HUB	*
Ammoniemia	Laboratorio HUB	*
Androstenediolo 3 Alfa Glucoronide	Laboratorio HUB	
Angiotensina I	Laboratorio HUB	
Angiotensina II	Laboratorio HUB	
Anti Adenovirus	Laboratorio HUB	
Anti ameba	Laboratorio HUB	
Anti Anisakis IGG	Laboratorio HUB	
Anti beta 2 glicoproteine (IgG/IgM)	Laboratorio HUB	
Anti Borreliaburgdorferi (IgG+IgM)	Laboratorio HUB	
Anti Borreliaburgdorferi IgG (test di conferma)	Laboratorio HUB	
Anti BorreliaburgdorferiIgM (test di conferma)	Laboratorio HUB	
Anti BP 180	Laboratorio HUB	
Anti BP230	Laboratorio HUB	
Anti Candida IgA	Laboratorio HUB	
Anti Candida IgG	Laboratorio HUB	
Anti Candida IgM	Laboratorio HUB	
Anti Cardioplipina IGA	Laboratorio HUB	
Anti Cardioplipina IgG	Laboratorio HUB	
Anti CardioplipinaIgM	Laboratorio HUB	
Anti cellule endoteliali	Laboratorio HUB	
Anti cellule parietali APCA (parete gastrica)	Laboratorio HUB	
Anti centromero	Laboratorio HUB	
Anti ChlamidiaPsittaci IgG	Laboratorio HUB	
Anti ChlamidiaPsittaciIgM	Laboratorio HUB	
Anti ChlamydiaPneumoniaeIgA	Laboratorio HUB	
Anti ChlamydiaPneumoniae IgG	Laboratorio HUB	
Anti ChlamydiaPneumoniaeIgM	Laboratorio HUB	
Anti ChlamydiaTrachomatisIgA	Laboratorio HUB	
Anti ChlamydiaTrachomatis IgG	Laboratorio HUB	
Anti ChlamydiaTrachomatisIgM	Laboratorio HUB	
Anti citoplasma dei neutrofili (c Anca)	Laboratorio HUB	
Anti citoplasma dei neutrofili (p Anca)	Laboratorio HUB	
Anti citrullina	Laboratorio HUB	
Anti colon	Laboratorio HUB	
Anti Coxsackie (B1-B2-B3-B4-B5-B6) IgG	Laboratorio HUB	
Anti Coxsackie (B1-B2-B3-B4-B5-B6) IgM	Laboratorio HUB	
Anti cute (ASA)	Laboratorio HUB	
Anti difterite (Corynebacteriumdiphtheriae IgG)	Laboratorio HUB	
Anti Dna nativo	Laboratorio HUB	*
Anti DNasi B	Laboratorio HUB	
Anti Echinococco	Laboratorio HUB	
Anti Endomisio IgA (EMA)	Laboratorio HUB	

Anti Endomisio IgG (EMA)	Laboratorio HUB	
Anti Epstein Barr (Early)	Laboratorio HUB	
Anti Epstein Barr VCA IgG	Laboratorio HUB	
Anti Epstein Barr VCAIgM	Laboratorio HUB	
Anti Epstein Barr (EBNA) IgG	Laboratorio HUB	
Anti febbre gialla anticorpi totali	Laboratorio HUB	
Anti fosfolipidi IgG	Laboratorio HUB	
Anti fosfolipidiIgM	Laboratorio HUB	
Anti GAD (Decarbossilasi dell'Ac. Glutammico)	Laboratorio HUB	
Anti Gangliosidi IgG	Laboratorio HUB	
Anti Gangliosidi IgM	Laboratorio HUB	
Anti Gliadina IgA	Laboratorio HUB	
Anti Gliadina IgG	Laboratorio HUB	
Anti Glicoproteina mielina associata MAG	Laboratorio HUB	
Anti HDV (anticorpi anti virus epatite delta) IgG	Laboratorio HUB	*
Anti HDV (anticorpi anti virus epatite delta) IgM	Laboratorio HUB	*
Anti Helicobacter Pylori IgA	Laboratorio HUB	
Anti Helicobacter Pylori IgG	Laboratorio HUB	
Anti Herpes tipo 1, labiale (IgG)	Laboratorio HUB	
Anti Herpes tipo 1+2 (IgM)	Laboratorio HUB	
Anti Herpes tipo 2 , genitale (IgG)	Laboratorio HUB	
Anti Herpes Varicella Zoster (HZV) IgG	Laboratorio HUB	
Anti Herpes Varicella Zoster (HZV) IgM	Laboratorio HUB	
Anti IA2 (Insulinoma Antigen 2)	Laboratorio HUB	
Anti Influenza A	Laboratorio HUB	
Anti Influenza B	Laboratorio HUB	
Anti insula pancreatica	Laboratorio HUB	
Anti Insulina	Laboratorio HUB	*
Anti Legionella Ig totali	Laboratorio HUB	
Anti Legionella IgM	Laboratorio HUB	
Anti Leishmania	Laboratorio HUB	
Anti Leptospira	Laboratorio HUB	
Anti LKM (Epatici e renali)	Laboratorio HUB	*
Anti membrana citoplasmatica	Laboratorio HUB	
Anti microsomiali	Laboratorio HUB	*
Anti Mitocondrio (AMA)	Laboratorio HUB	
Anti Morbillo IgG	Laboratorio HUB	
Anti Morbillo IgM	Laboratorio HUB	
Anti Muscolo liscio (ASMA)	Laboratorio HUB	
Anti Muscolo striato	Laboratorio HUB	
Anti Musk	Laboratorio HUB	
Anti nucleo (ANA)	Laboratorio HUB	
Anti Nucleolo	Laboratorio HUB	
Anti ovaio	Laboratorio HUB	
Anti Paramixovirus IGG	Laboratorio HUB	
Anti ParamixovirusIgM	Laboratorio HUB	
Anti parassita malarico	Laboratorio HUB	
Anti parotite IgG	Laboratorio HUB	

Anti parotiteIgM	Laboratorio HUB	
Anti Parvovirus B19 (IgG)	Laboratorio HUB	
Anti Parvovirus B19 (IgM)	Laboratorio HUB	
Anti perossidasi tiroidea (TPO)	Laboratorio HUB	*
Anti pertosse IgG	Laboratorio HUB	
Anti pertosseIgM	Laboratorio HUB	
Anti piastrine (test Dixon indiretto)	Laboratorio HUB	
Anti polmone	Laboratorio HUB	
Anti recettori del TSH	Laboratorio HUB	
Anti recettori dell'acetilcolina	Laboratorio HUB	
Anti reticolina	Laboratorio HUB	
Anti ribosomi	Laboratorio HUB	
Anti Rickettsia ConoriIgM	Laboratorio HUB	
Anti RickettsiaConori IgG	Laboratorio HUB	
Anti Rna	Laboratorio HUB	
Anti Rosolia IgG (Rubeovirus)	Laboratorio HUB	
Anti Rosolia IgM (Rubeovirus)	Laboratorio HUB	
Anti Saccharomyces IgG e IgA	Laboratorio HUB	
Anti Schistosoma	Laboratorio HUB	
Anti spermatozoo (liquido seminale)	Laboratorio HUB	
Anti spermatozoo (siero)	Laboratorio HUB	
Anti ss-Dna	Laboratorio HUB	*
Anti surrene	Laboratorio HUB	
Anti tessuto nervoso	Laboratorio HUB	
Anti testicolo	Laboratorio HUB	
Anti tetano IgG	Laboratorio HUB	
Anti tireoglobulina	Laboratorio HUB	*
Anti tiroide (Microsomiali)	Laboratorio HUB	
Anti Transglutaminasi (IgA)	Laboratorio HUB	
Anti Transglutaminasi (IgG)	Laboratorio HUB	
Anti virus respiratorio sinciziale	Laboratorio HUB	
Antibiogramma	Laboratorio HUB	*
Anticorpi anti malaria	Laboratorio HUB	
Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgG	Laboratorio HUB	
Anticorpi anti SARS-CoV-2 IgM	Laboratorio HUB	
Anticorpi Poliovirus	Laboratorio HUB	
Antigene Carboidratico 195-CA 195	Laboratorio HUB	*
Antigene TA4 (SCC)	Laboratorio HUB	*
Antimicogramma	Laboratorio HUB	
Antitrombina III	Laboratorio HUB	
Apolipoproteina A	Laboratorio HUB	
Apolipoproteina B	Laboratorio HUB	
Apolipoproteina E	Laboratorio HUB	
Aptoglobina	Laboratorio HUB	
Aromatogramma	Laboratorio HUB	
Arsenico nelle urine	Laboratorio HUB	
Arsenico plasmatico	Laboratorio HUB	*
Azotemia	Laboratorio HUB	*

Azoturia	Laboratorio HUB	*
Bacillo di Koch (ricerca diretta)	Laboratorio HUB	
Barbiturici ematici (test di screening)	Laboratorio HUB	
Barbiturici urinari	Laboratorio HUB	
Bartonellahenselae IgG	Laboratorio HUB	
BartonellahenselaeIgM	Laboratorio HUB	
Benzodiazepine nelle urine	Laboratorio HUB	
Benzodiazepine sieriche (test di screening)	Laboratorio HUB	
Beta 2 Microglobulina sierica	Laboratorio HUB	
Beta 2 Microglobulina urinaria	Laboratorio HUB	
Beta Hcg sierico	Laboratorio HUB	*
Beta Hcg Uomo	Laboratorio HUB	*
Beta Talassemia	Laboratorio HUB	
Bicarbonati	Laboratorio HUB	
Bilirubinemia Totale	Laboratorio HUB	*
Bilirubinemia totale e frazionata	Laboratorio HUB	*
Bitest	Laboratorio HUB	
BNP (Peptide Natriuretico di tipo B)	Laboratorio HUB	
Breath test	Laboratorio HUB	
Breath-test (intolleranza al lattosio)	Laboratorio HUB	
BTA (BladderTumorAntigen)	Laboratorio HUB	
C1 Inibitore	Laboratorio HUB	
C1Q	Laboratorio HUB	
C3	Laboratorio HUB	
C4	Laboratorio HUB	
Ca 125	Laboratorio HUB	*
Ca 15-3	Laboratorio HUB	*
Ca 19-9 (gica)	Laboratorio HUB	*
Ca 50	Laboratorio HUB	*
Ca 72-4	Laboratorio HUB	
Cadmio Ematico	Laboratorio HUB	
Cadmio Urinario	Laboratorio HUB	
Calcio Ione	Laboratorio HUB	
Calcio sierico	Laboratorio HUB	*
Calcio Urinario	Laboratorio HUB	*
Calcitonina	Laboratorio HUB	*
Calcoli Urinari	Laboratorio HUB	*
Calprotectina fecale	Laboratorio HUB	
Capacità ferro legante (TIBC)	Laboratorio HUB	
Carbamazepina sierica	Laboratorio HUB	
Carbossiemoglobina	Laboratorio HUB	
Cariotipo su sangue periferico	Laboratorio HUB	
Catecolamine plasmatiche	Laboratorio HUB	
Catecolamine urinarie frazionate	Laboratorio HUB	
Catecolamine urinarie totali	Laboratorio HUB	
Catene leggere kappa sieriche	Laboratorio HUB	
Catene leggere kappa urinarie	Laboratorio HUB	
Catene leggere lambda urinarie	Laboratorio HUB	

Catene leggere lambda sieriche	Laboratorio HUB	
CDT sierico	Laboratorio HUB	
CEA	Laboratorio HUB	*
Ceruloplasmina	Laboratorio HUB	
Chimotripsina fecale	Laboratorio HUB	
ChlamydiaTrachom. congiuntivale (ricerca diretta)	Laboratorio HUB	
Chlamydiatrachomatis	Laboratorio HUB	
ChlamydiaTrachomatis (ricerca diretta)	Laboratorio HUB	
ChlamydiaTrachomatis Cervicale ric. diretta	Laboratorio HUB	
ChlamydiaTrachomatis PCR	Laboratorio HUB	
Chlamydiatrachomatis secreto prostatico	Laboratorio HUB	
ChlamydiaTrachomatis seminale (ricerca diretta)	Laboratorio HUB	
ChlamydiaTrachomatis Uretrale (ricerca diretta)	Laboratorio HUB	
ChlamydiaTrachomatis urine Uomo	Laboratorio HUB	
Ciclosporina	Laboratorio HUB	
Cistatina C	Laboratorio HUB	
Cistina Urinaria	Laboratorio HUB	
Citologico espettorato	Laboratorio HUB	
Citologico urinario	Laboratorio HUB	
Citomegalovirus Avidity	Laboratorio HUB	
Citomegalovirus IgG	Laboratorio HUB	
Citomegalovirus IgM	Laboratorio HUB	
Citomegalovirus qualitativo (PCR)	Laboratorio HUB	
Citomegalovirus quantitativo (PCR)	Laboratorio HUB	
Ck-Mb	Laboratorio HUB	*
Clearance degli urati	Laboratorio HUB	
Clearance dei fosfati	Laboratorio HUB	
Clearance della creatinina	Laboratorio HUB	
Clearance dell'urea	Laboratorio HUB	
Cloro sierico	Laboratorio HUB	*
Cloro urinario	Laboratorio HUB	*
Cobalto	Laboratorio HUB	
Colesterolo frazionato	Laboratorio HUB	
Colesterolo Hdl	Laboratorio HUB	
Colesterolo LDL	Laboratorio HUB	
Colesterolo Totale	Laboratorio HUB	*
Colesterolo VLDL	Laboratorio HUB	
Colinesterasi	Laboratorio HUB	
Colturale cervicale per Gonococco	Laboratorio HUB	
Colturale cervicale per Mycoplasma	Laboratorio HUB	
Colturale cervicale per Trichomonas	Laboratorio HUB	
Colturale esame	Laboratorio HUB	*
Colturale espettorato (germi comuni e miceti)	Laboratorio HUB	*
Colturale espettorato per BK	Laboratorio HUB	
Colturale essudato faringeo	Laboratorio HUB	*
Colturale essudato nasale	Laboratorio HUB	
Colturale faringeo per Meningococco	Laboratorio HUB	
Colturale feci per Campylobacter	Laboratorio HUB	

Colturale feci per Clostridium difficile	Laboratorio HUB	
Colturale feci per Salmonella	Laboratorio HUB	*
Colturale feci per Yersinia	Laboratorio HUB	
Colturale liquido seminale	Laboratorio HUB	*
Colturale liquido seminale per BK	Laboratorio HUB	
Colturale Mycoplasmi urogenitali	Laboratorio HUB	
Colturale per Bk	Laboratorio HUB	
Colturale per Gardnerella	Laboratorio HUB	
Colturale per Gonococco	Laboratorio HUB	
Colturale prostatica per Gonococco	Laboratorio HUB	
Colturale secreto auricolare	Laboratorio HUB	
Colturale secreto cervicale	Laboratorio HUB	
Colturale secreto congiuntivale	Laboratorio HUB	
Colturale secreto prostatico	Laboratorio HUB	
Colturale secreto pustola, germi comuni e miceti	Laboratorio HUB	
Colturale secreto uretrale	Laboratorio HUB	*
Colturale secreto vaginale	Laboratorio HUB	*
Colturale secreto vulvare	Laboratorio HUB	
Colturale seminale per Gardnerella	Laboratorio HUB	
Colturale seminale per Gonococco	Laboratorio HUB	
Colturale seminale per Mycoplasma	Laboratorio HUB	
Colturale seminale per Trichomonas	Laboratorio HUB	
Colturale uretrale per Gardnerella	Laboratorio HUB	
Colturale uretrale per Gonococco	Laboratorio HUB	
Colturale uretrale per Mycoplasma	Laboratorio HUB	
Colturale uretrale per Trichomonas	Laboratorio HUB	
Colturale urine	Laboratorio HUB	*
Colturale urine per BK (Micobatterio tubercolosi)	Laboratorio HUB	
Colturale urine per Mycoplasma	Laboratorio HUB	
Colturale urine per Trichomonas	Laboratorio HUB	
Colturale vaginale per Gardnerella	Laboratorio HUB	
Colturale vaginale per Gonococco	Laboratorio HUB	
Colturale vaginale per Trichomonas	Laboratorio HUB	
Complemento totale (CH50)	Laboratorio HUB	
Conta di Addis	Laboratorio HUB	
Controllo della pressione arteriosa	Laboratorio HUB	
COPIA RADIOGRAFIA	Laboratorio HUB	*
Cordarone dosaggio	Laboratorio HUB	
Cortisolo	Laboratorio HUB	*
Cortisolo (curva da stimolo)	Laboratorio HUB	*
Cortisolo (ritmo circadiano)	Laboratorio HUB	*
Cortisolo salivare	Laboratorio HUB	
Cortisolo Urinario	Laboratorio HUB	*
Cotinina	Laboratorio HUB	
CoxiellaBurneti (Febbre Q)	Laboratorio HUB	
CoxsackieA Ig Totali	Laboratorio HUB	
Coxsackie B Ab	Laboratorio HUB	
Cpk (creatinfosfochinasi)	Laboratorio HUB	

Creatininemia	Laboratorio HUB	*
Creatininuria	Laboratorio HUB	*
Crioglobuline ricerca	Laboratorio HUB	*
Cromo	Laboratorio HUB	
Cromo urinario	Laboratorio HUB	
Cromogranina A	Laboratorio HUB	
Cromosoma X fragile	Laboratorio HUB	
Crosslaps sierici (Telo peptide C-terminale -CTX)	Laboratorio HUB	
Cupremia	Laboratorio HUB	
Cupruria	Laboratorio HUB	
Cyfra 21-1	Laboratorio HUB	
Delta 4 Androstenedione	Laboratorio HUB	*
Dengue IgG	Laboratorio HUB	
Dengue IgM	Laboratorio HUB	
Desossipiridinolina	Laboratorio HUB	
DHEA (Dehydroepiandrosterone)	Laboratorio HUB	
DHEA-S (DHEA solfato)	Laboratorio HUB	*
Digossina	Laboratorio HUB	*
Diidrotestosterone (DHT)	Laboratorio HUB	*
Dimer test	Laboratorio HUB	
Diretta addome	Laboratorio HUB	*
Disbiosi Test	Laboratorio HUB	
Dopamina	Laboratorio HUB	
Droghe Screening	Laboratorio HUB	
Droghe: Amfetamine/metamfetamine urinarie	Laboratorio HUB	
Droghe: cannabinoidi urinari	Laboratorio HUB	
Droghe: cocaina urinaria	Laboratorio HUB	
Droghe: ecstasy urinaria	Laboratorio HUB	
Droghe: metadone	Laboratorio HUB	
Droghe: oppiacei urinari	Laboratorio HUB	
Droghe: Test di conferma	Laboratorio HUB	
E. coli 0:157 esame colturale feci	Laboratorio HUB	
ECHO Virus Pneumotropi Ig Totali	Laboratorio HUB	
Elastasi 1 Pancreatica fecale	Laboratorio HUB	
Elecsys AMH Plus	Laboratorio HUB	
Elettroforesi delle proteine urinarie	Laboratorio HUB	
Elettroforesi dell'emoglobina	Laboratorio HUB	
Emocoltura	Laboratorio HUB	*
Emocromatosi (Mutazioni C282Y e H63D)	Laboratorio HUB	
Emoglobina A2	Laboratorio HUB	
Emoglobina Fetale (hbf)	Laboratorio HUB	
Emoglobina glicosilata	Laboratorio HUB	
Emoglobina varianti	Laboratorio HUB	
Emogramma per campioni coagulati	Laboratorio HUB	
Ena Profile	Laboratorio HUB	
Ena screening Ab	Laboratorio HUB	
Enolase (NSE)	Laboratorio HUB	*
Enterobatteri ABG	Laboratorio HUB	

Enterobatteri urinari ABG	Laboratorio HUB	
Enterococchi ABG	Laboratorio HUB	
Epstein Barr virus quantitativo (PCR)	Laboratorio HUB	
Es. Colturale per Batteri Anaerobi	Laboratorio HUB	
Esame batteriologico	Laboratorio HUB	
Esame citologico	Laboratorio HUB	
Esame colturale feci	Laboratorio HUB	*
Esame completo delle urine	Laboratorio HUB	*
Esame emocromocitometrico	Laboratorio HUB	*
Esame micologico colturale e microscopico	Laboratorio HUB	
Esame microscopico	Laboratorio HUB	*
Esame microscopico per Gardnerella	Laboratorio HUB	
Esame microscopico per Gonococco	Laboratorio HUB	
Esame microscopico per miceti	Laboratorio HUB	*
Esame microscopico per Trichomonas	Laboratorio HUB	*
Estradiolo 17-Beta (E2)	Laboratorio HUB	*
Estriolo sierico	Laboratorio HUB	*
Estriolo sierico in gravidanza	Laboratorio HUB	*
Estriolo urinario in gravidanza	Laboratorio HUB	*
Estrogeni totali sierici	Laboratorio HUB	
Estrone (E1)	Laboratorio HUB	*
Etosuccimide	Laboratorio HUB	
Fattore 10° della coagulazione	Laboratorio HUB	
Fattore 11° della coagulazione	Laboratorio HUB	
Fattore 12° della coagulazione	Laboratorio HUB	
Fattore 13° della coagulazione	Laboratorio HUB	
Fattore 2° della coagulazione	Laboratorio HUB	
Fattore 5° della coagulazione	Laboratorio HUB	
Fattore 7° della coagulazione	Laboratorio HUB	
Fattore 8° della coagulazione	Laboratorio HUB	
Fattore 9° della coagulazione	Laboratorio HUB	
Fattore di degradazione del fibrinogeno	Laboratorio HUB	
Fattore Intrinseco	Laboratorio HUB	
Fattore V di Leiden (Mutaz. A4070G) var. H1299R	Laboratorio HUB	
Fattore V di Leiden (Mutazione G1691A)	Laboratorio HUB	
Fattore Von Willebrandt	Laboratorio HUB	
Feci (ricerca sangue occulto)	Laboratorio HUB	*
Feci Clostridium difficile tossina A	Laboratorio HUB	
Feci Clostridium difficile tossina B	Laboratorio HUB	
Feci esame completo	Laboratorio HUB	*
Feci esame parassitologico	Laboratorio HUB	*
Feci esame parassitologico ricerca macro e microsc	Laboratorio HUB	*
Feci Giardia (ricerca antigene)	Laboratorio HUB	*
Feci: Adenovirus ricerca antigene	Laboratorio HUB	
Feci: Rotavirus ricerca antigene	Laboratorio HUB	
Fenitoina	Laboratorio HUB	
Fenobarbital	Laboratorio HUB	
Fenolo urinario	Laboratorio HUB	

Ferritina	Laboratorio HUB	*
Fibrinogenemia	Laboratorio HUB	*
Fibrosi Cistica	Laboratorio HUB	
Fibrosi cistica (sequenziamento gene CFTR)	Laboratorio HUB	
FLC (Free light chains) Kappa e Lambda sieriche	Laboratorio HUB	
FLC (Free light chains) Kappa e Lambda urinarie	Laboratorio HUB	
Fluoro	Laboratorio HUB	
Fosfatasi acida prostatica (PAP)	Laboratorio HUB	*
Fosfatasi acida totale	Laboratorio HUB	*
Fosfatasi alcalina	Laboratorio HUB	*
Fosfatasi alcalina ossea (Ostase)	Laboratorio HUB	
Fosfolipidi	Laboratorio HUB	
Fosforo sierico	Laboratorio HUB	*
Fosforo urinario	Laboratorio HUB	*
Free Beta HCG	Laboratorio HUB	
Fruttosamina	Laboratorio HUB	
FSH (ormone follicolostimolante)	Laboratorio HUB	*
Fta Abs IgG	Laboratorio HUB	
Fta Abs IgM	Laboratorio HUB	
G O T	Laboratorio HUB	*
G P T	Laboratorio HUB	*
G6PDH eritrocitaria	Laboratorio HUB	
Gamma G.T. (Gamma glutamiltransferasi)	Laboratorio HUB	*
Gardnerella ABG	Laboratorio HUB	
Gastrina basale	Laboratorio HUB	*
Gastrina post prandiale	Laboratorio HUB	*
Gastro Panel	Laboratorio HUB	
GFR (Glomerularfiltration rate)	Laboratorio HUB	
Glicemia (curva da carico con 100 g)	Laboratorio HUB	*
Glicemia (curva da carico con 50 g) Minicurva	Laboratorio HUB	*
Glicemia (curva da carico con 75 g)	Laboratorio HUB	*
Glicemia (profilo)	Laboratorio HUB	*
Glicemia basale	Laboratorio HUB	*
Glicosuria	Laboratorio HUB	*
Glicosuria frazionata	Laboratorio HUB	*
Glucagone	Laboratorio HUB	*
Gomito e avambraccio (2 proiezioni)	Laboratorio HUB	*
Gruppo e Fattore Rh	Laboratorio HUB	
Haemophilus influenzae tipo B Anticorpi	Laboratorio HUB	
HAV Ab: Ig totali	Laboratorio HUB	
HAV Ab: IgG	Laboratorio HUB	*
HAV Ab: IgM	Laboratorio HUB	*
HBV - Anti Hbe	Laboratorio HUB	*
HBV - core Ab Ig totali	Laboratorio HUB	*
HBV - core Ab IgM	Laboratorio HUB	*
HBV - Dna (Viremia qualitativa)	Laboratorio HUB	
HBV - Hbe Ag	Laboratorio HUB	*
HBV - Hbs Ag (Antigene di superficie)	Laboratorio HUB	*

HBV -Anti HBS (titolo Ab superficie)	Laboratorio HUB	*
HBV Dna (Viremia quantitativa)	Laboratorio HUB	
HCV Ab (test di conferma RIBA)	Laboratorio HUB	
HCV Ab Ig totali	Laboratorio HUB	*
HCV Ab IgM	Laboratorio HUB	
HCV RNA (caratterizzazione genotipica)	Laboratorio HUB	
HCV RNA (Viremia qualitativa PCR)	Laboratorio HUB	
HCV RNA (Viremia quantitativa PCR)	Laboratorio HUB	
HE4	Laboratorio HUB	
Helicobacter Pylori (antigene fecale)	Laboratorio HUB	
Herpes Tipo 1 (su striscio)	Laboratorio HUB	
Herpes Tipo 2 (su striscio)	Laboratorio HUB	
HERPES Virus 6 IgG	Laboratorio HUB	
HERPES Virus 8 IgG	Laboratorio HUB	
Herpes Virus DNA tipo1 e 2 (PCR)	Laboratorio HUB	
HEV Epatite E IgG	Laboratorio HUB	
Hgh (STH) ormone somatotropo	Laboratorio HUB	*
Hgh (STH) ormone somatotropo, curva	Laboratorio HUB	
HIV (1+2) AB	Laboratorio HUB	
HIV (test di conferma RIBA)	Laboratorio HUB	
HIV Rna (viremia qualitativa PCR)	Laboratorio HUB	
HIV RNA (viremia quantitativa PCR)	Laboratorio HUB	
HLA B27	Laboratorio HUB	
HLA diabete	Laboratorio HUB	
HLA I Classe (Locus A)	Laboratorio HUB	
HLA I Classe (LocusB)	Laboratorio HUB	
HLA I Classe (LocusC)	Laboratorio HUB	
HLA II Classe (Loci Dr, Dq)	Laboratorio HUB	
HLA morbo celiaco	Laboratorio HUB	
HPL (Ormone lattogeno placentare)	Laboratorio HUB	*
Hpv DNA Tipizzazione (PCR)	Laboratorio HUB	
HPV (papilloma virus screening)	Laboratorio HUB	
Htg (tireoglobulina umana)	Laboratorio HUB	*
HTLV I-II	Laboratorio HUB	
Idrossipirene	Laboratorio HUB	
Idrossiprolinuria	Laboratorio HUB	
Immunocomplessi circolanti (IgG)	Laboratorio HUB	
Immunolettroforesi proteica	Laboratorio HUB	
Immunolettroforesi urinaria	Laboratorio HUB	
Immunoglobuline IgA	Laboratorio HUB	
Immunoglobuline IgD	Laboratorio HUB	
Immunoglobuline IgE totali (Prist)	Laboratorio HUB	*
Immunoglobuline IgG	Laboratorio HUB	
Immunoglobuline IgG (sottoclassi)	Laboratorio HUB	
Immunoglobuline IgG 4	Laboratorio HUB	
Immunoglobuline IgM	Laboratorio HUB	
INDICE PHI (indice di salute della prostata)	Laboratorio HUB	
Inibina B	Laboratorio HUB	

Insulina (profilo giornaliero)	Laboratorio HUB	*
Insulina basale	Laboratorio HUB	*
Insulina da carico di glucosio	Laboratorio HUB	*
Insulina post prandiale	Laboratorio HUB	*
Interleuchina 28B (Polimorfismo C/T)	Laboratorio HUB	
Interleuchina 6	Laboratorio HUB	
Intolleranze alimentari (90 alimenti)	Laboratorio HUB	
Iodio sierico totale	Laboratorio HUB	
Iodio urinario	Laboratorio HUB	
Isoenzimi del CPK (Cinetico)	Laboratorio HUB	
Isoenzimi della Fosfatasi alcalina	Laboratorio HUB	
Isoenzimi dell'LDH	Laboratorio HUB	
Istamina (plasmatica o urinaria)	Laboratorio HUB	
Lamotrigina	Laboratorio HUB	
LAP (Leucinaminopeptidasi)	Laboratorio HUB	
LCT Gene lattosio polimorfismo	Laboratorio HUB	
LDH (latticodeidrogenasi)	Laboratorio HUB	*
LE Test	Laboratorio HUB	
Legionella antigene urinario	Laboratorio HUB	
Leucociti (conteggio e formula)	Laboratorio HUB	
Levetiracetam	Laboratorio HUB	
LH (ormone luteinizzante)	Laboratorio HUB	*
Linfociti (Rapporto CD4/CD8)	Laboratorio HUB	
Linfociti B	Laboratorio HUB	
Linfociti CD3+ (T totali)	Laboratorio HUB	
Linfociti CD4+ (T helper)	Laboratorio HUB	
Linfociti CD8	Laboratorio HUB	
Linfociti Natural Killer	Laboratorio HUB	
Linfociti totali	Laboratorio HUB	*
Lipasemia	Laboratorio HUB	
Lipasi urinaria	Laboratorio HUB	
Lipemia	Laboratorio HUB	
Lipidogramma	Laboratorio HUB	
Lipoproteina A	Laboratorio HUB	
Listeria Ab IgG (T1:O; T4b:O; T1:H; T4b:H)	Laboratorio HUB	
Litiemia	Laboratorio HUB	
Lupus Anticoagulant (LAC)	Laboratorio HUB	
Magnesio Urinario	Laboratorio HUB	
Magnesio, Siero	Laboratorio HUB	
Malaria Ric. Diretta	Laboratorio HUB	
Manganese sierico	Laboratorio HUB	
Melatonina	Laboratorio HUB	
Mercurio Sierico	Laboratorio HUB	
Mercurio Urinario	Laboratorio HUB	
Metaemoglobina	Laboratorio HUB	
Metanefrine plasmatiche	Laboratorio HUB	
Metanefrine urinarie	Laboratorio HUB	
Metil-etil chetone ematico	Laboratorio HUB	

Metil-etil chetone urinario	Laboratorio HUB	
Micobatterio tubercolosi PCR	Laboratorio HUB	
Mycoplasma pneumoniae IgG	Laboratorio HUB	
Mycoplasma pneumoniae IgM	Laboratorio HUB	
Microalbuminuria	Laboratorio HUB	
Microdelezione del cromosoma Y	Laboratorio HUB	
Microscopico espettorato per Bk	Laboratorio HUB	
Mioglobina	Laboratorio HUB	
Monotest (Mononucleosi)	Laboratorio HUB	
Mutazione ACE (I/D)	Laboratorio HUB	
Mutazione Fattore XIII	Laboratorio HUB	
Mutazione JAK 2 (Poliglobulia)	Laboratorio HUB	
Mutazione Protrombina (Fattore II)	Laboratorio HUB	
Mycoplasma Pneumoniae Abs IgM	Laboratorio HUB	
Mycoplasmi urogenitali (genoma PCR)	Laboratorio HUB	
Neisseria Gonorrea DNA (PCR)	Laboratorio HUB	
Nichel ematico	Laboratorio HUB	
Nichel urinario	Laboratorio HUB	
NIPT (G Test avanzato)	Laboratorio HUB	
NIPT (G Test base)	Laboratorio HUB	
NIPT (G Test Plus)	Laboratorio HUB	
NIPT (G Test WGA + microdelezioni)	Laboratorio HUB	
Nitriti Urinari	Laboratorio HUB	
Normetanefrine urinarie	Laboratorio HUB	
Numero di dibucaina	Laboratorio HUB	
Omocisteina	Laboratorio HUB	
Omocisteina mutazione MTHFR (A1298C)	Laboratorio HUB	
Omocisteina mutazione MTHFR (C677T)	Laboratorio HUB	
Ormone anti - mulleriano	Laboratorio HUB	
Osmolarità plasmatica	Laboratorio HUB	
Osmolarità urinaria	Laboratorio HUB	
Ossaluria	Laboratorio HUB	
Osteocalcina	Laboratorio HUB	*
PAI-1	Laboratorio HUB	
Pannello Pollini (IgE specifiche)	Laboratorio HUB	
Pap Test	Laboratorio HUB	
Pap Test in fase liquida (Pap spin)	Laboratorio HUB	
PAPP-A	Laboratorio HUB	
Paratormone C-Terminale	Laboratorio HUB	*
Paratormone molecola intatta	Laboratorio HUB	*
Paratormone molecola intera (PTH 1-84)	Laboratorio HUB	*
Peptide C basale	Laboratorio HUB	*
Peptide C curva da stimolo con glucosio	Laboratorio HUB	*
Peptide C Urinario	Laboratorio HUB	
Peptide-C dopo pasto	Laboratorio HUB	*
Piastrine	Laboratorio HUB	*
Piastrine in citrato	Laboratorio HUB	
Piombemia	Laboratorio HUB	

Piombo Urinario	Laboratorio HUB	
Piridinolina	Laboratorio HUB	
Piruvatochinasi eritrocitaria	Laboratorio HUB	
Plasminogeno	Laboratorio HUB	
Pneumococco IgG	Laboratorio HUB	
Polipeptide intestinale vasoattivo (VIP)	Laboratorio HUB	
Potassio sierico	Laboratorio HUB	*
Potassio urinario	Laboratorio HUB	*
Prealbumina	Laboratorio HUB	
Prime test (60 alimenti)	Laboratorio HUB	
Primidone	Laboratorio HUB	
Pro BNP (Peptide Natriuretico di tipo B)	Laboratorio HUB	
Procalcitonina	Laboratorio HUB	
Progesterone	Laboratorio HUB	*
Prolattina	Laboratorio HUB	*
Prolattina curva da stimolo	Laboratorio HUB	*
Prolattina pulsatilità	Laboratorio HUB	*
Proteina C coagulativa	Laboratorio HUB	
Proteina C Reattiva	Laboratorio HUB	
Proteina C Reattiva HS (Ipersensibile)	Laboratorio HUB	
Proteina cationica degli eosinofili	Laboratorio HUB	
Proteina S	Laboratorio HUB	
Proteine urinarie (dosaggio quantitativo)	Laboratorio HUB	*
Proteinuria di Bence Jones (qualitativa)	Laboratorio HUB	
Protidemia totale	Laboratorio HUB	*
Protidogramma elettroforetico	Laboratorio HUB	*
Protozoi nelle feci a caldo per Giardia e Ameba	Laboratorio HUB	
PSA (Antigene Prostatico Specifico)	Laboratorio HUB	*
Psa Libero	Laboratorio HUB	
Pseudomonas ABG	Laboratorio HUB	
Quantiferon	Laboratorio HUB	
Rapporto Kappa/Lambda	Laboratorio HUB	
RAST F29 Banana	Laboratorio HUB	*
RAST F313 Acciughe	Laboratorio HUB	*
RAST F94 Pera	Laboratorio HUB	*
RAST T14 Pioppo	Laboratorio HUB	*
RAST T17 Criptomera	Laboratorio HUB	*
RAST T2 Ontano	Laboratorio HUB	*
RAST T8 Olmo	Laboratorio HUB	*
RAST W10 Chenopodium Album (Farinaccio)	Laboratorio HUB	*
RAST W15 Atriplex lentiforme (Bietolone)	Laboratorio HUB	*
RAST 1MG Mix Graminacee I	Laboratorio HUB	*
RAST 2MG Mix Graminacee II	Laboratorio HUB	*
RAST C1 Penicillina G	Laboratorio HUB	*
RAST C2 Penicillina V	Laboratorio HUB	*
RAST C201 Cefalosporina	Laboratorio HUB	*
RAST C203 Ampicillina	Laboratorio HUB	*
RAST C204 Amoxicillina	Laboratorio HUB	*

RAST C51 Ac. acetilsalicilico	Laboratorio HUB	*
RAST C71 Insulina bovina	Laboratorio HUB	*
RAST D1 Dermatophagoidespteronissinus	Laboratorio HUB	*
RAST D2 Dermatophagoidesfarinae	Laboratorio HUB	*
RAST D70 Acarus siro	Laboratorio HUB	*
RAST D71 Acari dei magazzini	Laboratorio HUB	*
RAST D72 Tyrophagusputrescentiae	Laboratorio HUB	*
RAST D73 Glycyphagusdomesticus	Laboratorio HUB	*
RAST E4 Epitelio e forfora di mucca	Laboratorio HUB	*
RAST E70 Piume d'oca	Laboratorio HUB	*
RAST E71 Epitelio di topo	Laboratorio HUB	*
RAST E73 Epitelio di ratto	Laboratorio HUB	*
RAST E81 Epitelio e lana di pecora	Laboratorio HUB	*
RAST E82 Epitelio di coniglio	Laboratorio HUB	*
RAST E86 Piume d'anatra	Laboratorio HUB	*
RAST F 207 Vongole	Laboratorio HUB	*
RAST F 337 Sogliola	Laboratorio HUB	*
RAST F 41 Salmone	Laboratorio HUB	*
RAST F1 Albume	Laboratorio HUB	*
RAST F105 Cioccolato	Laboratorio HUB	*
RAST F12 Piselli	Laboratorio HUB	*
RAST F129 Peperone (frutto capsicum SPP)	Laboratorio HUB	*
RAST F13 Arachidi	Laboratorio HUB	*
RAST F14 Soia	Laboratorio HUB	*
RAST F15 Fagioli bianchi	Laboratorio HUB	*
RAST F17 Nocciole	Laboratorio HUB	*
RAST F2 Latte	Laboratorio HUB	*
RAST F20 Mandorle	Laboratorio HUB	*
RAST F213 Carne di coniglio	Laboratorio HUB	*
RAST F214 Spinacio (Spinaciaoleracea)	Laboratorio HUB	*
RAST F215 Formaggio fermentato	Laboratorio HUB	*
RAST F215 Lattuga	Laboratorio HUB	*
RAST F216 Cavolo (Brassica oleracea)	Laboratorio HUB	*
RAST F221 Caffè	Laboratorio HUB	*
RAST F23 Granchio	Laboratorio HUB	*
RAST F232 Ovoalbumina	Laboratorio HUB	*
RAST F237 Albicocca	Laboratorio HUB	*
RAST F24 Gambero	Laboratorio HUB	*
RAST F247 Miele	Laboratorio HUB	*
RAST F25 Pomodoro	Laboratorio HUB	*
RAST F256 Noci	Laboratorio HUB	*
RAST F258 Calamaro	Laboratorio HUB	*
RAST F259 Uva	Laboratorio HUB	*
RAST F26 Carne di maiale	Laboratorio HUB	*
RAST F27 Carne di bue	Laboratorio HUB	*
RAST F3 Merluzzo	Laboratorio HUB	*
RAST F3 Pesce (Merluzzo)	Laboratorio HUB	*
RAST F31 Carota	Laboratorio HUB	*

RAST F312 Pesce spada	Laboratorio HUB	*
RAST F33 Arancia	Laboratorio HUB	*
RAST F35 Patata	Laboratorio HUB	*
RAST F37 Mitili-Cozze	Laboratorio HUB	*
RAST F4 Grano	Laboratorio HUB	*
RAST F40 Tonno	Laboratorio HUB	*
RAST F403 Lievito di birra	Laboratorio HUB	*
RAST F44 Fragole	Laboratorio HUB	*
RAST F45 Lievito	Laboratorio HUB	*
RAST F47 Aglio	Laboratorio HUB	*
RAST F48 Cipolla	Laboratorio HUB	*
RAST F49 Mela	Laboratorio HUB	*
RAST F5 Segale	Laboratorio HUB	*
RAST F6 Orzo	Laboratorio HUB	*
RAST F68 Ovomucoide	Laboratorio HUB	*
RAST F7 Avena	Laboratorio HUB	*
RAST F75 Tuorlo d'uovo	Laboratorio HUB	*
RAST F76 Alfa-lattoalbumina	Laboratorio HUB	*
RAST F77 Beta-lattoglobulina	Laboratorio HUB	*
RAST F78 Caseina	Laboratorio HUB	*
RAST F79 Glutine	Laboratorio HUB	*
RAST F8 Granoturco	Laboratorio HUB	*
RAST F80 Aragosta	Laboratorio HUB	*
RAST F81 Formaggio dolce	Laboratorio HUB	*
RAST F83 Carne di pollo	Laboratorio HUB	*
RAST F84 Kiwi	Laboratorio HUB	*
RAST F85 Sedano	Laboratorio HUB	*
RAST F87 Melone	Laboratorio HUB	*
RAST F88 Carne di agnello	Laboratorio HUB	*
RAST F9 Riso	Laboratorio HUB	*
RAST F9 Riso integrale	Laboratorio HUB	*
RAST F95 Pesca	Laboratorio HUB	*
RAST F97 Cacao	Laboratorio HUB	*
RAST FM1 Mix Alimenti infanzia	Laboratorio HUB	*
RAST G1 Paleino odoroso	Laboratorio HUB	*
RAST G10 Sorghumhalepense	Laboratorio HUB	*
RAST G11 Paleo	Laboratorio HUB	*
RAST G12 Secale	Laboratorio HUB	*
RAST G13 Holcuslanatus - Bambagiona	Laboratorio HUB	*
RAST G14 Avena sativa	Laboratorio HUB	*
RAST G15 Triticumsativum	Laboratorio HUB	*
RAST G17 Paspalumnotatum	Laboratorio HUB	*
RAST G2 Cynodondactylon (erba canina)	Laboratorio HUB	*
RAST G3 Dactylisglomerata (erba mazzolina)	Laboratorio HUB	*
RAST G4 Paleo dei prati - Festuca elatior	Laboratorio HUB	*
RAST G5 Lolium perenne - Logliarello	Laboratorio HUB	*
RAST G6 Phleum pratense	Laboratorio HUB	*
RAST G7 Phragmitescommunis	Laboratorio HUB	

RAST G8 Gramigna dei prati - <i>Poa pratensis</i>	Laboratorio HUB	*
RAST G9 <i>Agrostis stolonifera</i>	Laboratorio HUB	*
RAST H1 Polveri di casa, Greer Labs	Laboratorio HUB	*
RAST H2 Polveri di casa, Hollister	Laboratorio HUB	*
RAST I1 Veleno d'ape	Laboratorio HUB	*
RAST I2 Calabrone bianco (<i>Dolichovespula maculata</i>)	Laboratorio HUB	*
RAST I204 Tafano (<i>Tabanus spp</i>)	Laboratorio HUB	*
RAST I3 Giallone (<i>Vespulaspecies</i>)	Laboratorio HUB	*
RAST I3 Veleno di vespa	Laboratorio HUB	*
RAST I4 <i>Vespa polistesspecies</i>	Laboratorio HUB	*
RAST I71 Zanzara comune	Laboratorio HUB	*
RAST I73 Chironomidi	Laboratorio HUB	*
RAST I75 Veleno di calabrone	Laboratorio HUB	*
RAST K82 Lattice	Laboratorio HUB	*
RAST M1 <i>Penicilliumnotatum</i>	Laboratorio HUB	*
RAST M2 <i>Cladosporiumherbarum</i>	Laboratorio HUB	*
RAST M3 <i>Aspergillusfumigatus</i>	Laboratorio HUB	*
RAST M4 <i>Mucorracemosus</i>	Laboratorio HUB	*
RAST M5 <i>Candida albicans</i>	Laboratorio HUB	*
RAST M6 <i>Alternariatenuis</i>	Laboratorio HUB	*
RAST MP1 Mix Muffe	Laboratorio HUB	*
RAST P4 <i>Anisakis simplex</i>	Laboratorio HUB	*
RAST RE1 Epitelio di gatto	Laboratorio HUB	*
RAST RE2 Epitelio e forfora di cane	Laboratorio HUB	*
RAST T1 <i>Acer negundo</i>	Laboratorio HUB	*
RAST T11 Platano	Laboratorio HUB	*
RAST T15 Frassino	Laboratorio HUB	*
RAST T16 <i>Pinusstrobus</i> - Pino	Laboratorio HUB	*
RAST T17 Castagno	Laboratorio HUB	*
RAST T19 Acacia	Laboratorio HUB	*
RAST T23 Cipresso mediterraneo	Laboratorio HUB	*
RAST T24 Tiglio (<i>Tilia cordata</i>)	Laboratorio HUB	*
RAST T3 Betulla	Laboratorio HUB	*
RAST T4 Nocciolo	Laboratorio HUB	*
RAST T5 Faggio	Laboratorio HUB	*
RAST T6 Ginepro	Laboratorio HUB	*
RAST T7 Quercia bianca	Laboratorio HUB	*
RAST T9 Olivo	Laboratorio HUB	*
RAST W1 <i>Ambrosiana elatior</i>	Laboratorio HUB	*
RAST W19 <i>Parietaria officinalis</i>	Laboratorio HUB	*
RAST W20 <i>Urtica dioica</i>	Laboratorio HUB	*
RAST W21 <i>Parietaria judaica</i>	Laboratorio HUB	*
RAST W5 Assenzio maggiore	Laboratorio HUB	*
RAST W6 Assenzio selvatico	Laboratorio HUB	*
RAST W8 <i>Taraxacum vulgare</i>	Laboratorio HUB	*
RAST W9 <i>Plantago lanceolata</i>	Laboratorio HUB	*
Reazione di Paul Bunnell	Laboratorio HUB	*
Recettori solubili della transferrina	Laboratorio HUB	

Renina a riposo (Clinostatismo)	Laboratorio HUB	*
Renina dopo moto (Ortostatismo)	Laboratorio HUB	*
Resistenza globulare	Laboratorio HUB	*
Resistenza proteina C attivata	Laboratorio HUB	
Reticolociti	Laboratorio HUB	*
Reuma-test	Laboratorio HUB	*
Ricerca corpuscoli dell'asbesto nell'espettorato	Laboratorio HUB	
Ricerca Gardnerella	Laboratorio HUB	
Ricerca Trichomonas	Laboratorio HUB	
Rosolia avidity IgG	Laboratorio HUB	
RPR (VDRL)	Laboratorio HUB	
Sangue occulto nelle feci (3 campioni)	Laboratorio HUB	
Scotch Test	Laboratorio HUB	
Selenio	Laboratorio HUB	
Serotonina ematica	Laboratorio HUB	
Serotonina urinaria (5-OH Triptamina)	Laboratorio HUB	
Sex HormonBindingGlobulin (SHBG)	Laboratorio HUB	
Sideremia	Laboratorio HUB	*
Siderociti nell'espettorato	Laboratorio HUB	
Sierodiagnosi Brucellosi	Laboratorio HUB	
Sierodiagnosi Widal-Wright	Laboratorio HUB	*
Sodio sierico	Laboratorio HUB	*
Sodio urinario	Laboratorio HUB	*
Somatomedina C	Laboratorio HUB	
Sordità congenita (Connessina 26 - CX26)	Laboratorio HUB	
Spermiogramma	Laboratorio HUB	
Stafilococchi ABG	Laboratorio HUB	
Strepto M test (Streptococco A)	Laboratorio HUB	
Streptococchi ABG	Laboratorio HUB	
Streptozyyme test	Laboratorio HUB	
T3 (triiodiotironina)	Laboratorio HUB	
T3 Libero (FT3)	Laboratorio HUB	*
T4 (tiroxina)	Laboratorio HUB	
T4 Libero (FT4)	Laboratorio HUB	*
Tacrolimus (FK 506)	Laboratorio HUB	
Tampone faringeo rapido streptococco A	Laboratorio HUB	
Tampone rettale per Salmonella	Laboratorio HUB	*
Tampone rettale per Streptococco Agalactiae	Laboratorio HUB	
Tampone vagino-rettale per Streptococco Agalactiae	Laboratorio HUB	
TBG (TiroxinBindingGlobulin)	Laboratorio HUB	*
Tempo di protrombina	Laboratorio HUB	*
Tempo di trombina	Laboratorio HUB	
Tempo di tromboplastina parziale (PTT)	Laboratorio HUB	
Teofillina	Laboratorio HUB	
Test di Coombs diretto	Laboratorio HUB	*
Test di Coombs indiretto	Laboratorio HUB	*
Test di gravidanza sulle urine	Laboratorio HUB	*
Test di Nordin	Laboratorio HUB	

Test per l'intolleranza al lattosio (gene LCT)	Laboratorio HUB	
Testosterone	Laboratorio HUB	*
Testosterone libero	Laboratorio HUB	
Testosterone urinario	Laboratorio HUB	
Tetano qualitativo	Laboratorio HUB	
Timidina chinasi	Laboratorio HUB	
Tipizzazione Linfocitaria	Laboratorio HUB	
Titolo anti-O- Streptolisinico (TAS)	Laboratorio HUB	*
Titolo antistafilosinico	Laboratorio HUB	
Titolo antistreptochinasi (ASK)	Laboratorio HUB	
Toxocaracanis anticorpi conferma	Laboratorio HUB	
Toxocaracanis anticorpi screening	Laboratorio HUB	
Toxoplasma avidity IgG	Laboratorio HUB	
Toxoplasma Gondii AbIgA	Laboratorio HUB	
Toxoplasmosi Ab IgG	Laboratorio HUB	
Toxoplasmosi Ab IgM	Laboratorio HUB	
TPA	Laboratorio HUB	*
Tpha	Laboratorio HUB	
Transferrinemia	Laboratorio HUB	
Transferrinemia insatura	Laboratorio HUB	
Trichomonas vaginalisDNA (PCR)	Laboratorio HUB	
Tricloroetano	Laboratorio HUB	
Trigliceridi	Laboratorio HUB	*
Tripsina	Laboratorio HUB	
Triptasi	Laboratorio HUB	
Tritest	Laboratorio HUB	
Trombofilia (12 mutazioni)	Laboratorio HUB	
Trombofilia (3 mutazioni)	Laboratorio HUB	
Trombofilia (9 mutazioni)	Laboratorio HUB	
Troponina I	Laboratorio HUB	
TSH (Ormone tireostimolante)	Laboratorio HUB	*
TSH Curva da stimolo con TrH	Laboratorio HUB	*
TSH Reflex	Laboratorio HUB	*
Uricemia	Laboratorio HUB	*
Uroporfirine	Laboratorio HUB	
Varicella Zoster DNA	Laboratorio HUB	
Vasopressina (ADH)	Laboratorio HUB	
VES (Velocità di Eritrosedimentazione)	Laboratorio HUB	*
Vitamina A (Retinolo)	Laboratorio HUB	
Vitamina B1 - Tiamina	Laboratorio HUB	
Vitamina B12	Laboratorio HUB	*
Vitamina B12_NEW	Laboratorio HUB	*
Vitamina B2	Laboratorio HUB	
Vitamina B6	Laboratorio HUB	
Vitamina B9	Laboratorio HUB	
Vitamina C	Laboratorio HUB	
Vitamina D (25OH-D)	Laboratorio HUB	
Vitamina D 1,25 diidrossicolecalciferolo	Laboratorio HUB	

Vitamina E	Laboratorio HUB	
Vitamina H	Laboratorio HUB	
Vitamina K	Laboratorio HUB	
Vitamina PP	Laboratorio HUB	
Waalser Rose (reazione di)	Laboratorio HUB	*
Wassermann (2 prove di reazione)	Laboratorio HUB	
Weil Felix (reazione di)	Laboratorio HUB	
Yersinia IgA	Laboratorio HUB	
Yersinia IgG	Laboratorio HUB	
Zinco sierico	Laboratorio HUB	
Zinco Urinario	Laboratorio HUB	
Zincoprotoporfirine eritrocitarie	Laboratorio HUB	
Zonulina fecale	Laboratorio HUB	
Zonulina sierica	Laboratorio HUB	

ELENCO DEGLI ESAMI RADIOGRAFICIEROGATI

DESCRIZIONE ESAME	SSN
Isterosalpingografia	
Mammografia bilaterale	
Mammografia monolaterale	
MOC 1 TRATTO	
MOC 2 TRATTI	
MOC TOTAL BODY	
Morfometria lombare e dorsale	
Morfometria per tratto	
Morfometria vertebrale	
Ortopanoramica	*
RX Anca	
RX apparato digerente	*
RX apparato urinario	*
RX arti inferiori sotto carico con bacino	
RX assiale anca	
RX assiale della rotula	*
Rx assiale della rotula (3 proiezioni)	*
RX avambraccio	*
RX bacino	
RX bacino e anca	*
RX braccio	*
RX calcagno	
RX caviglia	
RX clavicola	
RX clisma opaco doppio contrasto	
RX colonna cervicale	*
RX colonna cervicale dinamiche	
RX colonna cervicale oblique	
RX colonna dorsale	*
RX colonna in toto (2 proiezioni)	
RX colonna lombo-sacrale	*
RX colonna lombo-sacrale dinamiche	
RX colonna lombo-sacrale oblique	
RX colonna vertebrale sotto carico	
RX costole, sterno e clavicola (2 proiezionij)	*
RX costole, sterno e clavicola (3 proiezionij)	*
RX cranio (seni paranasali) 3 proiezioni	

DESCRIZIONE ESAME	SSN
RX cranio 3 proiezioni	*
RX cranio 4 proiezioni	
RX cranio e seni paranasali	*
RX cranio e seni paranasali	*
RX cranio e seni paranasali	*
RX digerente + tenue seriato	
RX diretta reni	
RX emitorace per coste	
RX epifaringe	
RX esofago	*
RX esofago con contrasto	*
RX esofago, stomaco e duodeno	*
RX femore	
RX femore, ginocchio e gamba	*
RX gamba	
RX ginocchio	
RX gomito	
RX mano	
Rx ossa della faccia	*
RX ossa nasali	*
RX piede	
RX piede, caviglia e dito	*
RX piedi sotto carico	
RX polso	
RX polso per età ossea	
RX polso, mano e dito	*
RX proiezione obliqua	
RX sacro-coccige	
RX scapola	
RX sella turcica	*
RX spalla	
RX spalla, braccio, toraco-brachiale	*
RX sterno	
RX tenue seriato	*
RX torace	*
RX torace in 2 proiezioni	*
Rx tratto intestinale inferiore	*
Stratigrafia articolazioni temporo-mandibolari	
Stratigrafia del torace	*
Stratigrafia delle ossa	*
Stratigrafia logge renali	
Tessuti molli (faccia, capo e collo)	*
Tessuti molli (faccia, capo e collo) ghiandole sal	*

DESCRIZIONE ESAME	SSN
Tessuti molli (faccia, capo e collo) laringe e far	*
Teleradiografia del cranio	
Urografia	*
Urografia + uretrografia minzionale	

Il Centro Diagnostico Monteverde Srl
è una società della Synlab Lazio S.r.l.

INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI

CENTRO DIAGNOSTICO MONTEVERDE
Via Laura Mantegazza, 25 - 00152 Roma
TELEFONO: 06 53272768
imonteverde@synlab.it
cdmonteverde@pec.it