

La SC Microbiologia e Virologia è:

- Centro di riferimento regionale per Arbovirus e febbri emorragiche;
- Centro di Riferimento della Regione Lombardia e del Ministero della Salute sorveglianza dell'infezione e della genotipizzazione da SARS-CoV-2 (CovidNET);
- Centro di Riferimento della Regione Lombardia e del Ministero della Salute sorveglianza dell'infezione da influenza per casi gravi (InfluNET);
- Centro di Riferimento della Regione Lombardia e del Ministero della Salute diagnosi di infezione e sorveglianza del virus del Morbillo e della Rosolia (MoRoNET);
- Centro di riferimento regionale per la diagnosi, il trattamento ed il follow up delle infezioni congenite da toxoplasmosi, CMV e lue;
- Centro MST regionale (Malattie Sessualmente Trasmissibili).

Come Contattarci

Segreteria di Direzione

Tel. 0382.502420

segreteria.virologia@smatteo.pv.it

Segreteria Scuola di Specialità in Microbiologia e Virologia

Tel. 0382.502420

daniela.sartori@unipv.it

Informazioni attività diagnostica

Tel. 0382.502637

segreteria.microbiologia@smatteo.pv.it

www.sanmatteo.org

Parlaci di noi

La Fondazione effettua rilevazioni a campione di *Customer Satisfaction*, perché ritiene importante monitorare il gradimento degli Utenti rispetto ai servizi offerti.

L'Ufficio Relazioni con il Pubblico è a sua disposizione per segnalazioni, encomi, reclami, suggerimenti e richieste di informazioni.

Dal lunedì al venerdì
Dalle ore 08:30 alle ore 13:30
Tel. 0382.503032
E-mail: urp@smatteo.pv.it

Carta di Accoglienza per pazienti e loro familiari

S.C. MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA

*Dipartimento Servizi Diagnostici e per
Immagini*

Direttore
Prof. Fausto Baldanti

Sede: Padiglione n. 30



Fondazione IRCCS
Policlinico San Matteo

Sistema Socio Sanitario
 Regione
Lombardia

Gentile Signora/Gentile Signore,
nel darle il benvenuto presso la nostra Struttura, il Personale Sanitario ritiene opportuno fornirle alcune informazioni che le saranno utili durante la sua permanenza in Fondazione.

L'Équipe che si prenderà cura di lei

Direttore: Prof. Fausto Baldanti

Dirigenti Medici

Dr.ssa Alice Bonetti
Dr.ssa Patrizia Cambieri
Dr.ssa Milena Furione
Dr. Daniele Lilleri
Dr. Maurizio Parea
Dr. Maurizio Zavattoni

Dirigenti Biologi

Dr.ssa Daniela Barbarini
Dr.ssa Antonella Bruno
Dr.ssa Giulia Campanini
Dr.ssa Caterina Cavanna
Dr.ssa Giuditta Comolli
Dr.ssa Marta Corbella
Dr.ssa Roberta Maserati
Dr.ssa Cristina Merla
Dr.ssa Enza Monzillo
Dr.ssa Stefania Paolucci
Dr.ssa Elena Percivalle
Dr. Antonio Piralla
Dr.ssa Francesca Rovida
Dr.ssa Antonella Sarasini

Coordinatore Tecnico

Pasquale Piemontese

Medici in Formazione

La Struttura si avvale della qualificata attività a tempo pieno di Laureati in Medicina e Chirurgia e Scienze Biologiche, in formazione, iscritti alle Scuole di Specializzazione, che affiancano e coadiuvano l'attività dei Dirigenti.

Che cosa facciamo

La struttura si occupa della diagnostica avanzata di:

- infezioni virali, batteriche, fungine e parassitarie;
- infezioni da patogeni emergenti (arbovirus, virus respiratori, Bartonella, Borrelia, Microsporidi, *Entamoeba histolytica*...);
- infezioni in gravidanza;
- infezioni sessualmente trasmesse.

Svolge attività didattica presso l'Università degli Studi di Pavia e di ricerca in collaborazione con gruppi italiani e internazionali, nell'ambito di: 1) tecnologie innovative e saggi diagnostici per la diagnosi e il monitoraggio delle infezioni virali; 2) patogenesi delle malattie virali, batteriche e parassitarie; 3) risposta immunitaria cellulo-mediata delle infezioni virali; 4) protocolli diagnostico-terapeutici in pazienti immunocompromessi con infezioni opportunistiche; 5) epidemiologia genomica di microrganismi multiresistenti; 6) protocolli diagnostico-terapeutici avanzati in pazienti con sepsi grave; 7) meccanismi molecolari di resistenza ai farmaci antibatterici e antivirali; 8) infezioni in gravidanza e infezioni sessualmente trasmesse.

La Struttura

La UOC di Microbiologia e Virologia è costituita da un complesso laboratoristico la cui attività si articola in vari settori: Virologia, Batteriologia e Micologia. La struttura è attiva sul fronte della lotta alle infezioni, sul fronte della sorveglianza delle epidemie da virus respiratori e arbovirus, della sorveglianza e controllo delle infezioni associate all'assistenza e della consulenza sui protocolli diagnostici e di monitoraggio terapeutico.

La struttura esegue tutti gli esami microbiologici compresi nel Nomenclatore Tariffario Regionale applicativo del Decreto del Ministero della Sanità del 22/7/96 e successivi aggiornamenti e integrazioni.

Esegue inoltre esami specialistici per la diagnosi di malattie infettive emergenti con metodiche innovative.

La struttura riceve campioni provenienti da Utenza Interna (reparti di degenza), Utenza Ambulatoriale (Centro Prelievi, Ambulatori delle Cliniche) e Utenza Esterna (Enti Pubblici e Privati convenzionati).

Il laboratorio è operativo sette giorni su sette h24. Il servizio di guardia notturna e il servizio di guardia attivo nei giorni festivi garantiscono l'esecuzione degli esami microbiologici urgenti.

La SC è dotata di laboratori di diagnosi molecolare a basso biocontenimento (BLS2), di laboratori per l'isolamento virale e le indagini sierologiche di neutralizzazione ad elevato contenimento (BLS3) e di laboratori per le indagini molecolari avanzate (incluse indagini NGS e MOGH) a contenimento speciale (MOGH classe II).