



CARTA DEI SERVIZI

Direttore: Prof. Salvatore Rubino

Coordinatrice:

Dott.ssa Anna Luisa Sole Fadda

Ubicazione:

Accettazione Campioni: Palazzo Rosa via Monte Grappa 82 piano terra

Accettazione Campioni Palazzo Clemente: Viale San Pietro 43

Batteriologia Palazzo Igiene: via Padre Manzella 4, sottopiano

Micologia Palazzo Igiene: via Padre Manzella 4

Micobatteriologia Palazzo Igiene: via Padre Manzella 4, secondo piano

Parassitologia Palazzo Igiene: via Padre Manzella 4, secondo piano

Virologia Palazzo Malattie Infettive: viale San Pietro 35/b

Recapiti telefonici

Accettazione Campioni Palazzo Rosa: 079 2061749

Accettazione Campioni Palazzo Clemente: 079 229075

Laboratori diagnostici Palazzo Igiene

Batteriologia: 079 213519

Micologia: 079 2644600

Micobatteriologia: 079 2644761

Parassitologia: 079 2644464

Laboratori Palazzo Malattie Infettive

Virologia: 079 2644415

Sierologia: 079 2644416

Laboratorio COVID: 079 2644417

E-mail:

Direttore: salvatore.rubino@aouss.it

Coordinatrice: annaluisa.solefadda@aouss.it

microbiologia.virologia@aouss.it



Batteriologia: nicola.castiglia.@aouss.it; maria.solinas@aouss.it

erica.mura@aouss.it ; laura.firino@aouss.it

Micologia: silvana.sanna@aouss.it

Parassitologia: paola.rappelli@aouss.it rappelli@uniss.it

Micobatteriologia: paola.molicotti@aousassari.it ; vincenzo.lai@aouss.it

Virologia: sergiouzzau@aouss.it ; flavia.angioj@aouss.it ; rosalba.govoni@aouss.it ;

gabriele.ibba@aouss.it ; claudia.piu@aouss.it ;

anna.puggioni@aouss.it

La Struttura Complessa (S.C.) di Microbiologia e Virologia diretta da Prof. Salvatore Rubino è integrata nel Dipartimento di Diagnostica e Servizi.

La Struttura offre un servizio ad ampio raggio sulla diagnostica eziologica nei confronti delle malattie di origine batterica, micobatterica, virale, parassitaria e micotica. I laboratori sono dotati di strumentazioni con certificazioni ISO che consentono di svolgere sia una diagnosi di microbiologia tradizionale che molecolare, è presente inoltre un laboratorio con livello di biosicurezza (laboratorio P3). La Struttura esegue analisi microbiologiche sui campioni biologici che afferiscono dai reparti della propria Azienda, da quelli dell'ATS e dagli utenti esterni. La Struttura in quanto AOU è impegnata nell'attività di ricerca, nella didattica ed in progetti di cooperazione internazionale. È sede inoltre della scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia

La struttura è attiva dal lunedì al sabato dalle ore 09:00 alle 20:00 ed opera in regime di urgenza dalle ore 20:00 sino alle ore 08:00 di tutti i giorni feriali e dalle 14:00 alle 08:00 in tutti i prefestivi e festivi

Le attività svolte nei laboratori hanno molteplici obiettivi:

- produrre una diagnosi accurata di infezione microbiologica utilizzando metodiche conformi alle normative europee sulla diagnostica in vitro (CE-IVD), per fornire risultati clinicamente validi
- garantire tempi di risposta adeguati alle necessità cliniche
- organizzare l'attività diagnostica in funzione del migliore utilizzo delle risorse e della soddisfazione e sicurezza del personale addetto
- essere riferimento per i Medici dell'Ospedale e del Territorio per tutti i quesiti diagnostici



- sviluppare studi clinico-diagnostici sia locali che in collaborazione con centri nazionali
- aumentare la disponibilità di diagnostiche qualificanti, più sensibili, specifiche e rapide
- estendere alla maggior parte delle metodiche diagnostiche un capillare controllo interno di qualità.
- Partecipare alla sorveglianza epidemiologica

La presente Carta dei Servizi rappresenta una guida che fornisce tutte le informazioni necessarie per garantire una prestazione di qualità da parte del laboratorio. La guida è suddivisa in diverse sezioni:

Esami diagnostici infettivi effettuati

Presso la Struttura Complessa di Microbiologia e Virologia vengono effettuati esami diagnostici di microbiologia classica, esami molecolari e sierologici.

Le aree diagnostiche attive sono:

- batteriologia
- parassitologia
- micologia
- micobatteriologia
- virologia
- sierologia

MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA:

MODALITÀ CONSEGNA CAMPIONI

Punti di accettazione prelievi ematici:

Palazzo Rosa, via Monte Grappa 82, piano terra

Palazzo Clemente, Viale San Pietro 43

Punto di accettazione campioni pronti:

Palazzo Rosa, via Monte Grappa 82, piano terra

Modalità di accesso: diretto, senza prenotazione, dal lunedì al sabato

ORARI:

Palazzo Rosa: 7:30 - 10:00

Palazzo Clemente: 7:30-11:00

*QuantIFERON Test: l'accettazione dei campioni ematici si effettua dal lunedì al giovedì, sono esclusi il venerdì, sabato e tutti i prefestivi.



Documenti e informazioni richiesti al paziente:

- Tessera sanitaria
- Richiesta del Medico di Base

MODALITÀ RITIRO REFERTI

I referti possono essere ritirati:

- sportello automatico Totem Palazzo Rosa - piano terra - dal lunedì al venerdì dalle ore 7.00 alle ore 19.00 e il sabato dalle ore 7.00 alle ore 14.00
- sportelli 6-7 Palazzo Rosa
- farmacie territoriali convenzionate
- consultando il fascicolo sanitario elettronico personale

Si ricorda che per il ritiro dei referti munirsi del “foglio ritiro”, rilasciato al momento della consegna del campione.

Pagamento ticket

Il pagamento ticket può essere effettuato:

- tramite conto corrente postale n.93419943 intestato a:
Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
sportelli ticket AOU Sassari ubicati al piano terra del Palazzo Rosa (Via Monte Grappa 82) e al piano terra della Stecca Bianca (viale San Pietro 43/B)

BATTERIOLOGIA Vedi allegato A

MICOBATTERIOLOGIA Vedi allegato B

MICOLOGIA Vedi allegato C

PARASSITOLOGIA Vedi allegato D

VIROLOGIA Vedi allegato E

SIEROLOGIA Vedi allegato E

BIOLOGIA MOLECOLARE Vedi allegato E



PERSONALE

EQUIPE MEDICA:

Dott.ssa Flavia Angioj	Dirigente Medico	Virologa
Dott. Nicola Castiglia	Dirigente Medico	Batteriologo
Dott.ssa Laura Firinu	Dirigente Biologo	Batteriologa
Dott.ssa Rosalba Govoni	Dirigente Biologo	Virologa
Dott. Gabriele Ibba	Dirigente Biologo	Virologo
Dott. Vincenzo Lai	Dirigente Medico	Batteriologo
Dott.ssa Paola Molicotti	Dirigente Biologo	Micobatteriologa
Dott.ssa Erica Mura	Dirigente Biologo	Batteriologa
Dott.ssa Claudia Piu	Dirigente Biologo	Virologa
Dott.ssa Anna Puggioni	Dirigente Medico	Virologa
Prof.ssa Paola Rappelli	Dirigente Biologo	Parassitologa
Dott.ssa Silvana Sanna	Dirigente Biologo	Micologa/batteriologa
Dott.ssa Maria Letizia Solinas	Dirigente Biologo	Batteriologa
Prof Sergio Uzzau	Dirigente Medico	Microbiologo



EQUIPE TECNICA E INFERMIERISTICA

Sig.ra Anna Luisa Sole Fadda	Coordinatore Referente Tecnico di Laboratorio Biomedico
Sig.ra Patrizia Argiolas	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Alessandra Chessa	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Giovanna Maria Corda	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott. Domenico Delogu	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Sig.ra Maria Giuseppa Faedda	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott. Francesco Longobardi	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Silvia Manca	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Emilia Migailo	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott. Alberto Mario Pala	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Alessia Pinna	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Sara Pinna	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Giorgia Pintus	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Francesca Paola Pischedda	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Valentina Pittorru	Tecnico di Laboratorio Biomedico



Dott.ssa Porqueddu Vincenzina	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Ilania Ruiu	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Cristina Sanna	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Signora Silvana Vargiu	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Dott.ssa Stefania Zichi	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Sig. Antonio Delogu	Assistente tecnico
Sig.ra Maria Antonietta Delogu	Ausiliaria specializzata
Sig.ra Agostina Foddanu	Ausiliaria specializzata
Sig.ra Maria Furesi	Ausiliaria specializzata
Sig.ra Paola Zeddit	CPSI