



REGIONE DEL VENETO

Azienda  
Ospedale  
Università  
Padova

**UOC PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE**

*Direttore: Prof.ssa Cristina Basso*

**CARTA DI ACCOGLIENZA**



## INDICE

Presentazione	pag. 3
Come contattarci	pag. 3
Come raggiungerci	pag. 3
Mappa	pag. 4
Il Personale	pag. 5
Cosa facciamo e perché	Pag. 5
Competenze diagnostiche	pag. 7
Consegna del materiale	pag. 8
Richiesta vetrini	pag. 9
Consulenze	pag. 9
Indagini aggiuntive	pag. 10
Pagamento Ticket	pag. 10
Come ritirare il referto	pag. 11

# PRESENTAZIONE

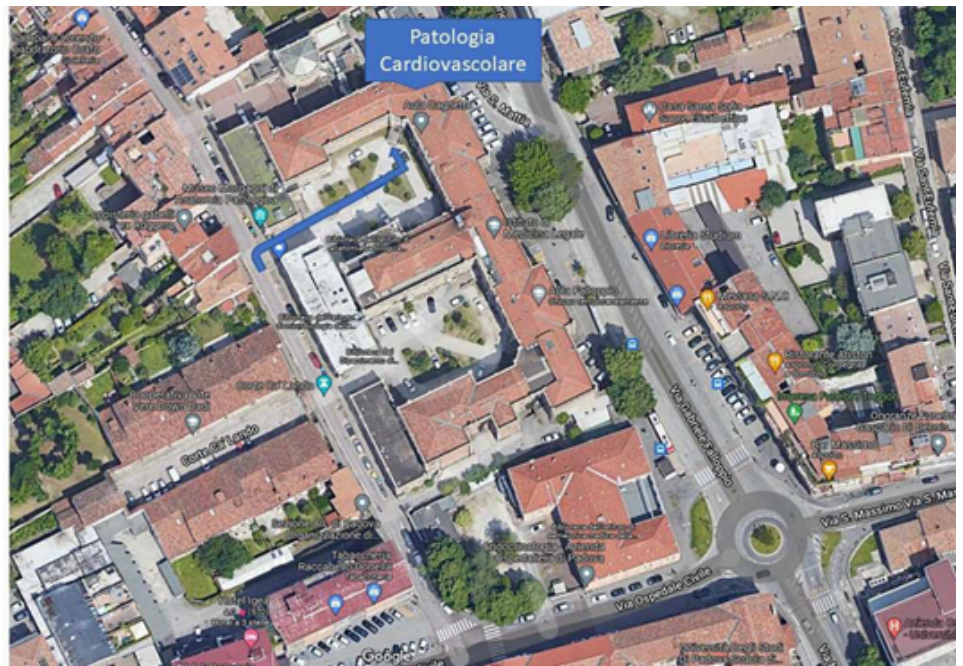
Gentile Signora, Gentile Signore,  
desideriamo illustrarLe le attività svolte dall'Unità Operativa di Patologia Cardiovascolare e offrirLe indicazioni per facilitare l'accesso alla nostra struttura. Medici, Biologi, Personale Tecnico e Amministrativo sono a Sua disposizione per ulteriori chiarimenti.

## COME CONTATTARCI

I pazienti che desiderano chiarimenti sulla diagnosi anatomico-patologica o genetica o che necessitano di altre informazioni dai Medici Anatomico-Patologi o Biologi Genetisti che hanno firmato la diagnosi possono contattare telefonicamente la segreteria:

 049 8211330 (dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle ore 13:30)

 [pat.cardiovascolare@aopd.veneto.it](mailto:pat.cardiovascolare@aopd.veneto.it)



## COME RAGGIUNGERCI

Come arrivare in autobus, in taxi, in treno e in aereo.

Come arrivare in auto e dove parcheggiare

Per informazioni su come raggiungere la sede in via Giustiniani collegarsi a

<https://www.aopd.veneto.it/dove-siamo>



# UOC Patologia Cardiovascolare

Segreteria via Gabelli, 61, piano rialzato -  
D11 sulla mappa

## AREA D

D11 Patologia Cardiovascolare  
via Gabelli, 61  
D6: Ospedale Giustiniano

## AREA C

C9 - Sportelli 10 e 11 presso  
Atrio Monoblocco/Policlinico,  
sopra Pronto Soccorso



scarica la mappa al link

<https://www.aopd.veneto.it/index.cfm?method=mys.apridirectdoc&iddoc=11>



# IL PERSONALE

**Direttore:** Prof.ssa Cristina Basso

## Dirigenti Medici

- Prof.ssa Annalisa Angelini
- Dott.ssa Monica De Gaspari
- Dott.ssa Marny Fedrigo
- Prof.ssa Stefania Rizzo

## Dirigenti Biologi

- Prof.ssa Chiara Castellani
- Prof.ssa Kalliopi Plilichou

## Dirigente Farmacista

- Dott.ssa Elisa Carturan

## Tecnici di Laboratorio Biomedico

- Dott.ssa Elisabetta Baliello
- Dott. Marco Cason
- Dott.ssa Mila Della Barbera
- Dott.ssa Alessandra Dubrovich
- Dott. Daniele Iannazzone
- Dott.ssa Giovanna Mattiazzo
- Dott. Marco Pizzigolotto
- Dott.ssa Anna Saracino
- Dott.ssa Giulia Tonin
- Dott.ssa Laura Vignato

# COSA FACCIAMO E PERCHE'

Gli esami anatomopatologici (autoptico, istologico, citologico, ultrastrutturale e molecolare) e genetici diagnosticano le malattie umane. Questi esami contribuiscono a definire la malattia (diagnosi), a individuare la cura e a indicare il decorso della patologia.

L'Unità Operativa Complessa di Patologia Cardiovascolare è impegnata in attività di diagnostica clinica, di ricerca e di tipo didattico, e per la complessità della casistica di riferimento si configura come Centro HUB Regionale ed è riferimento Regionale/Nazionale per le malattie cardiovascolari.

Le attività svolte utilizzano le metodologie dell'anatomia patologica tradizionale (surgical pathology) e della patologia molecolare, applicandole ai fini diagnostici, con particolare sensibilità ai seguenti temi:

- standardizzazione della terminologia diagnostica e dell'intelligibilità dei referti sia da parte dei destinatari pazienti/utenti che dei curanti;
- integrazione della diagnosi anatomopatologica e genetica in percorsi diagnostico-terapeutici coerenti con la evidence-based medicine;
- specifica attenzione ai temi diagnostici inseriti in strategie di prevenzione primaria e secondaria di patologia cardiovascolare;
- integrazione del dato anatomopatologico-biologico e genetico nell'ottimizzazione e nel follow-up delle terapie.

## **Esame Istologico**

Analisi di prelievo di tessuto bioptico o autoptico che prevede l'allestimento di preparati (vetrini) da parte del tecnico e la successiva lettura al microscopio ottico da parte del patologo per formulare una diagnosi.

## **Esame Citologico**

Analisi di cellule che prevede l'allestimento di preparati (vetrini) da parte del tecnico e la successiva lettura al microscopio ottico da parte del patologo.

## **Esame Ultrastrutturale:**

Valutazione della morfologia e delle alterazioni ultrastrutturali di campioni di tessuto o di cellule, che prevede l'allestimento di preparati (sezioni ultrafini) da parte del tecnico e la successiva lettura al microscopio elettronico da parte del patologo.

## **Esame di Biologia Molecolare**

Ricerca di comuni agenti infettivi cardiotropi e pneumotropi su tessuto, ricerca di HPV-DNA su tessuto, identificazione della clonalità linfocitaria.

## **Esame Autoptico**

Riscontri diagnostici su richiesta del medico curante di pazienti ricoverati o deceduti a domicilio, al fine di chiarire la causa di morte, eventuali dubbi diagnostici e per assicurare la qualità delle prestazioni sanitarie.

## **Esame di Genetica Cardiovascolare**

Analisi del DNA genomico per ricercare variazioni nucleotidiche, macrodelezioni e/o duplicazioni da parte del biologo genetista al fine di individuare le basi genetiche di malattie cardiovascolari utili per una diagnosi precoce nei familiari e per la stratificazione del rischio.

## **Consulenze:**

I Medici e i Biologi forniscono la consulenza per utenti che desiderano avere un ulteriore parere diagnostico (si vedano le modalità nella sezione "Consulenze").

Le analisi indicate vengono effettuate su prelievi eseguiti in ambulatorio, su campioni di pazienti ricoverati presso l'Azienda Ospedale-Università Padova e presso altri Ospedali e su casi in cui il paziente e/o il medico richieda una consulenza alla nostra Unità Operativa per la formulazione di una diagnosi.

# COMPETENZE DIAGNOSTICHE

## **Patologie cardiovascolari**

Diagnosi su campioni citologici, chirurgici, bioptici e autoptici di malattie cardiovascolari. L'UOC è Centro di riferimento regionale per cardiomiopatie, miocarditi, pericarditi, valvulopatie, vasculopatie, masse e tumori cardiaci, cardiopatie congenite, morte improvvisa, protesi valvolari e vascolari.

## **Morte improvvisa**

Riferimento regionale per il riscontro diagnostico sulle vittime della morte improvvisa giovanile ( $\leq 40$  anni).

## **Morte improvvisa SIDS/SIUD**

Riferimento regionale per il riscontro diagnostico della sindrome della morte improvvisa infantile (SIDS) e di morte inaspettata del feto  $> 25$  settimane di gestazione (SIUD). Diagnosi delle placente dei casi fetali di SIUD.

## **Cardiopatie eredo-familiari**

Analisi di genetica molecolare nelle cardiopatie eredo-familiari causa di morte improvvisa. L'indagine viene svolta a partire da campioni ematici ma anche campioni di tessuto fissati in formalina e inclusi in paraffina mediante sequenziamento di nuova generazione di un pannello di geni selezionato o dell'intero esoma.

## **Patologia del trapianto di cuore**

Diagnosi su campioni citologici, chirurgici, bioptici pre-trapianto e post-trapianto di monitoraggio, autoptici.

## **Patologia feto-placentare**

Diagnosi su feti per interruzione volontaria di gravidanza e aborto spontaneo  $> 14$  settimane di gestazione.

## **Patologia odontostomatologica**

Diagnosi su campioni citologici e istologici del cavo orale.

## **Patologia renale**

Diagnosi su campioni bioptici per patologie non neoplastiche renali native e da trapianto.

## **Patologie da accumulo e infiltrative**

Diagnosi su campioni bioptici d'organo/tessuto.

## **Ciliopatie**

L'esame ultrastrutturale su campioni bioptici è un test fondamentale per l'identificazione delle ciliopatie, in particolare della Discinesia Ciliare Primitiva.

# CONSEGNA DEL MATERIALE

**A - I campioni anatomici** da analizzare (prelievi conservati in formalina), eseguiti presso ambulatori accreditati e privati esterni, accompagnati da impegnativa correttamente compilata vanno consegnati a:

## **SPORTELLI 10 e 11 DI ANATOMIA PATOLOGICA**

**Atrio Monoblocco/Policlinico (sopra il Pronto Soccorso Centrale)**

**Via N. Giustiniani n.2**

**I campioni a fresco** (che non vengono messi in formalina in quanto il medico richiede analisi di immunofluorescenza) vanno consegnati:

- Agli Sportelli 10 - 11 Anatomia Patologica (orario 9:00-13:00)
- Dopo le 13:30 vanno consegnati nel più breve tempo possibile direttamente dall'utente al **Laboratorio dell'UOC Patologia Cardiovascolare**, Via A. Gabelli n.61 piano rialzato (orario 13:30-17:00), **su indicazione del medico che esegue il prelievo.**

**B - I prelievi ematici per Genetica Cardiovascolare** possono essere eseguiti:

- **presso i punti prelievi via S. Massimo o Ospedale Sant'Antonio**, seguendo le indicazioni riportate a pag. 1 del **protocollo per test genetico** disponibile nella cartella GENETICA CARDIOVASCOLARE nella sezione:

<https://www.aopd.veneto.it/Patologia-Cardiovascolare#documenti>



- **presso altro punto prelievi + spedizione:** in alternativa, è possibile effettuare il prelievo presso un altro punto prelievi (prenotazione in autonomia) e spedire il campione tramite corriere a temperatura controllata (scatola di polistirolo con elemento refrigerante) al seguente indirizzo:

**UOC PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE**

**Laboratorio di Genetica Cardiovascolare**

**Via A. Gabelli, 61 – 35121 Padova**

Materiale richiesto (obbligatorio)

- Provetta di sangue per emocromo (tappo viola) con EDTA
- Consenso informato compilato in ogni sua parte e firmato
- Richiesta di indagine genetica
- Impegnative

Per tutte le informazioni e la documentazione collegarsi a:  
<https://www.aopd.veneto.it/Consegna-materiale-e-ritiro-esami-istologici-eo-citologici>



<https://www.aopd.veneto.it/Punto-Prelievi-S-Massimo-e-S-Antonio-Lucky-prenota-il-tuo-turno>

*sezione: PRESTAZIONI EROGATE DALLA GENETICA  
CARDIOVASCOLARE UOC PATOLOGIA  
CARDIOVASCOLARE*



## **RICHIESTE DI VETRINI (Preparati istologici)**

È possibile richiedere i preparati istologici (vetrini o blocchetti) relativi alle proprie analisi, per portarli in consulenza presso altra sede, rivolgendosi a:

### **Servizio Cartelle Cliniche**

Sportelli presso atrio Monoblocco/Policlinico sopra Pronto Soccorso  
tel. 049 821 3055

Per tutte le informazioni collegarsi a  
<https://www.aopd.veneto.it/Cartelle-Cliniche>



## **CONSULENZE**

Le Strutture Ospedaliere e Utenti esterni che desiderino richiedere consulenze, revisioni vetrini, perizie medico-legali o approfondimenti diagnostici, possono farlo contattando la:

### **Segreteria Diagnostica UOC di Patologia Cardiovascolare**

tel. 049 821 1330

E-mail: [pat.cardiovascolare@aopd.veneto.it](mailto:pat.cardiovascolare@aopd.veneto.it)

## INDAGINI AGGIUNTIVE

Per necessità diagnostiche, **potrebbero rendersi necessari ulteriori approfondimenti sul materiale biologico sottoposto a indagine.**

In questo caso, in adempimento alla norma vigente (art. 2 del D.L. 443/87 e comma 5 dell'art. 37 "Qualora lo specialista ritenga necessarie ulteriori indagini per la risposta al quesito del medico curante, formulare direttamente le relative richieste", recepito con Nota della Regione Veneto n. 2608/20M53 del 15/7/1999), il medico Anatomico Patologo potrà provvedere a compilare delle ricette aggiuntive, che contengano i necessari approfondimenti, fino a un massimo di 8 prestazioni per ciascuna ricetta (comma 1 dell'art. 35 L. 449/97).

Pertanto al momento del ritiro del referto verrà richiesta, in relazione a ciascuna ricetta aggiuntiva e con riferimento alle prestazioni effettuate, un'integrazione del ticket (se dovuto), in aggiunta rispetto a quello precedentemente definito con la ricetta originaria, variabile da € 13,70 fino al raggiungimento dell'importo massimo del ticket pari a € 36,15.

Il modulo per autorizzare o negare il consenso all'esecuzione di tali indagini aggiuntive, viene fatto compilare allo sportello di Anatomia Patologica, al momento della consegna del campione, o negli ambulatori al momento dell'esecuzione dell'esame.

## PAGAMENTO TICKET



Con il foglio di accettazione è possibile pagare il ticket:

- alla Cassa Centrale (piano rialzato Monoblocco) previo ritiro del numero salvacode tramite il totem distributore posto in Atrio
- agli Sportelli Automatici (ce ne sono due vicini alla Cassa Centrale, uno al Giustiniano vicino alla Microbiologia, uno in Ortopedia, etc.)
- tramite Pagamento On-line inserendo il codice di accesso riportato nel foglio di accettazione

Per tutte le informazioni e le modalità di pagamento collegarsi a <https://www.aopd.veneto.it/Modalit-di-pagamento>



# COME RITIRARE IL REFERTO

## A. Il referto anatomico-patologico

può essere ritirato, previo pagamento del ticket, se dovuto:

### 1. presso gli Sportelli 10 e 11 di Anatomia Patologica

tel.. 049 8213039

Per tutte le informazioni collegarsi a <https://www.aopd.veneto.it/Consegna-materiale-e-ritiro-esami-istologici-eo-citologici>



### 2. È possibile ritirare il referto on line

se indicato nel foglio consegnato per il ritiro dell'esame, collegandosi a <https://www.aopd.veneto.it/Ritiro-referti-online>



I referti vanno ritirati entro 30 giorni dalla data di disponibilità degli stessi, indicata nel foglio consegnato al momento dell'esecuzione dell'esame.

Il mancato ritiro comporterà l'addebito dell'intero costo della prestazione. (*Legge n.412/91; Legge Finanziaria 2007*).

Per ritirare la diagnosi è necessario avere con sé:

- Tessera sanitaria e documento di identità
- Ricevuta di pagamento ticket
- Delega al ritiro (se necessario)

La diagnosi può essere ritirata solo dal diretto interessato o da un suo inviato munito di delega scritta compilando il campo dedicato in fondo al foglio di registrazione della prestazione, consegnato allo sportello per il ritiro del referto.

### 3. In caso di consulenze o di analisi richieste da altre ULSS,

il referto viene consegnato direttamente all'utente o alla struttura richiedente.

### 4. Il referto relativo ad analisi eseguite su campioni di pazienti ricoverati

viene inviato al Reparto. Il paziente può richiederne copia all'Ufficio Cartelle Cliniche (le modalità a pag.13).

## B. Il referto relativo alle indagini genetiche

viene consegnato personalmente al paziente durante la consulenza genetica post-test previo appuntamento, secondo le modalità previste dal [protocollo per test genetico](#).





Dipartimento Didattico Scientifico Assistenziale  
Integrato Servizi di Diagnostica Integrata  
**UOC PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE**  
Ex Istituto di Anatomia Patologica, via A.Gabelli n. 61 -  
<https://www.aopd.veneto.it/Patologia-Cardiovascolare>



<https://www.aopd.veneto.it/URP>



*Aggiornato il 24 marzo 2026*