

L'unità operativa Otorinolaringoiatria dell'Ospedale Ss. Giovanni e Paolo è inserita nel Dipartimento chirurgico di Venezia, costituito nel 2006 con l'obiettivo di sviluppare tecniche chirurgiche a bassa invasività con l'uso di tecnologie endomicroscopiche di avanguardia.

L'unità operativa Otorinolaringoiatria ha come obiettivo diretto la diagnosi e la terapia delle malattie che colpiscono l'orecchio, il naso, la gola.

Dapprima sotto la guida di Gregorio Babighian e successivamente sotto la direzione di Sandro Bordin sono state sviluppate numerose tecniche diagnostiche e terapeutiche delle aree limitrofe agli organi di senso cefalici (uditivo, olfattivo, gustativo e visivo): il campo d'azione medico-chirurgico si è esteso alle aree denominate basi-cranio anteriore e posteriore.

Si tratta di zone anatomiche particolarmente profonde, inaccessibili fino ad alcuni anni orsono poste tra i due occhi o sotto il cervelletto, dove sono collocate numerose strutture vascolari e nervose delicatissime e importanti per la vita e la comunicazione.

Questo campo di attività viene compreso nella moderna disciplina dell'otoneurochirurgia e della chirurgia del basi-cranio.

L'unità operativa Otorinolaringoiatria ha sviluppato inoltre un'intensa attività multidisciplinare:

- con i reparti di Pediatria: ambulatorio di Otorinolaringoiatria Pediatrica;
- con il reparto di Chirurgia maxillo-facciale;
- con l'Oncologia e la Radioterapia: ambulatorio Multidisciplinare per il trattamento dei tumori di testa e collo;
- con le Malattie infettive, per il trattamento combinato dei malati di Aids.

Documento aggiornato il 26/07/2021 – REV04 – [www.aulss3.veneto.it](http://www.aulss3.veneto.it)

**Ospedale Ss. Giovanni e Paolo**  
Castello, 6777 – 30122 Venezia  
centralino 041 5294111

*unità operativa complessa*  
**Otorinolaringoiatria**

*segreteria*  
041 5295617  
[ocve.ori@aulss3.veneto.it](mailto:ocve.ori@aulss3.veneto.it)

*direttore*  
Doriano Politi

*dirigenti medici*  
Elisa Dal Cin  
Marco Manzoni  
Maria Vittoria Trimarchi  
Konstantinos Tsilikas  
Tiziana Volo

*coordinatori infermieristici*  
Nicoletta Nardin  
Jacopo Zennaro



**Otorino-  
laringoiatria**

*guida ai servizi*

L'attività dell'unità operativa Otorinolaringoiatria si svolge attraverso dei Servizi di base (I livello) distribuiti nella gronda del territorio lagunare:

- Visite ambulatoriali di Otorinolaringoiatria semplici senza l'ausilio di strumentazione endoscopica (presso il polo ambulatoriale multidisciplinare dell'Ospedale di Venezia, collocato al piano terra del chiostro Salice).
- Con o senza valutazione audiologica di base (esame dell'udito ed impedenzometria con ricerca del riflesso cocleo-stapediale, esame otofunzionale mediante stimolazione calorica secondo veits, esame per la ricerca dei potenziali evocati acustici ABR).

Tali esami, quando necessario, vengono eseguiti contestualmente alla visita otorinolaringoiatrica.

Le visite di Primo livello vengono eseguite anche presso i Poliambulatori del Distretto di Ca' Savio, all'Ospedale al Mare del Lido, presso il Distretto di base di Murano, a Marghera, a Burano.

Presso la sede Ospedaliera, inoltre, vengono erogate prestazioni specialistiche che prevedono l'ausilio di strumenti endoscopici che consentono una corretta esplorazione delle cavità nasali, del rinofaringe, di faringe e ipofaringe, di laringe e trachea.

Il centro di Endoscopia Otorinolaringoiatrica è situato all'ingresso dell'Ospedale, di fronte al Cup.

Strumentazione:

- Otomicroscopio;
- Fibrolaringoscopia rigida a fibre ottiche;
- Rinofaringolaringoscopia flessibile a fibre ottiche;
- Rinoscopio rigido con ottica a 0°-30°-70°;
- Otoscopia rigida 0°;
- Tracheobroncoscopio flessibile.

Dal punto di vista audiologico i pazienti con patologie uditive o vertigine possono rivolgersi al Centro regionale di Audiologia.

I pazienti con patologie fonatorie vengono sottoposti a fibroscopia laringea e a stroboscopia e quindi inviati presso il locale Servizio di Logopedia.

Importante è anche l'attività diagnostica di Otorinolaringoiatria Pediatrica per la valutazione delle sordità infantili per mezzo di esami eseguiti in sedazione (ricerca dei potenziali evocati acustici) o esami radiologici (TAC e RM).

L'attività chirurgica viene effettuata in regime di ricovero ordinario oppure in *day-surgery*.

Per quanto riguarda l'attività chirurgica in regime di ricovero ordinario, può essere suddivisa in tre diversi filoni:

- chirurgia nasale e del basi-cranio anteriore;
- chirurgia dell'orecchio e del basi-cranio posteriore;
- chirurgia dell'orofaringe, laringe e collo.

Gli interventi che riguardano il distretto nasale possono a loro volta essere suddivisi in:

- settoplastica;
- turbinoplastica;
- settoturbinoplastica;
- etmoidectomia anteriore micro-endoscopica;
- chirurgia micro-endoscopica del seno mascellare o sfenoidale;
- microchirurgia dei seni paranasali (*mess: micro-endoscopic-sinus-surgery*);
- chirurgia endoscopica dei seni paranasali (*fess: functional-fibro-endoscopic-sinus-surgery*).

Per quanto riguarda l'orecchio, vengono effettuati interventi di:

- miringoplastica;
- timpanoplastica;
- ossiculoplastica;
- stapedotomia (trattamento chirurgico dell'otosclerosi);
- chirurgia del basi-cranio.

La chirurgia di orofaringe-laringe e collo prevede interventi di:

- adenotomia;
- tonsillectomia;
- laringectomie parziali e totali;
- chirurgia oncologica del collo;

- fonochirurgia;
- micro laringoscopia;
- applicazione di protesi fonatorie nei pazienti laringectomizzati.

### **Day-surgery**

È collocato nel contesto del *Day-Surgery* Dipartimentale e si basa su Chirurgia Laser e su chirurgia che non necessita il ricovero notturno post-operatorio. L'unità operativa Otorinolaringoiatria utilizza un Laser a Diodi per il trattamento delle stenosi nasali o delle infiammazioni croniche tonsillari.

Significativa è la casistica sviluppata nel trattamento della Roncopatia (patologia delle apnee notturne e da russamento) tramite decongestione laser dei turbinati e Uvulopalatoplastica laser e nel trattamento delle riniti croniche polipose semplici. Altre patologie che accedono al trattamento in regime *Day-Surgery* sono le Riparazioni Timpaniche in esiti di perforazione post-traumatica, oppure l'applicazione di Tubi Ventilazione per la cassa timpanica.

### **Centri formalmente istituiti**

Audiologia, Logopedia, Endoscopia, Otorinolaringoiatria, Chirurgia laser.

### **Punti di eccellenza**

Otoneurochirurgia, Chirurgia Laser ambulatoriale, Trattamento delle sordità improvvise.