

cardiochirurgia

alcor



[alcor.med.it](http://alcor.med.it)



---

## 01 Cardiochirurgia in alcor

---

## 02 La visita cardiocirurgica

---

## 03 Interventi

- Consulenza cardiocirurgica per prima visita pre-operatoria (chirurgia mini-invasiva, trattamento percutaneo)
- Consulenza cardiocirurgica per visita di controllo post-intervento
- TAVI - Transcatheter Aortic Valve Implantation
- Mitraclip

La consulenza cardiocirurgica è rivolta al paziente candidato a interventi chirurgici al cuore, prima e dopo l'intervento.

Nella fase pre-operatoria, in particolare, si valuta l'utilizzo della chirurgia mini-invasiva, al fine di ridurre l'impatto dell'intervento, soprattutto nei pazienti più anziani.

# Cardiochirurgia in alcor

---

Responsabile  
del servizio

Dott. Andrea Garatti

---

Visite  
ed interventi

- Visita specialistica  
cardiochirurgica
- Consulenza cardiochirurgica  
per prima visita  
pre-operatoria  
(chirurgia mini-invasiva,  
trattamento percutaneo)
- Consulenza cardiochirurgica  
per visita di controllo  
post-intervento
- TAVI - Transcatheter  
Aortic Valve Implantation
- Mitraclip

## La visita cardiocirurgica

### In cosa consiste la visita?

La visita cardiocirurgica consente di acquisire informazioni e predisporre trattamenti specifici per il paziente candidato a interventi chirurgici al cuore.

Nella valutazione pre-operatoria viene data particolare attenzione all'utilizzo di tecniche moderne, quali la chirurgia mini-invasiva e il trattamento percutaneo (TAVI e Mitraclip) delle valvulopatie (ossia gli interventi sulle valvole cardiache alternativi alla chirurgia tradizionale) al fine di ridurre l'impatto dell'intervento soprattutto nei pazienti più anziani.

Nella valutazione post-operatoria il medico controllerà le ferite post-intervento e monitorerà attentamente le funzioni cardiache, respiratorie, renali e cerebrali.

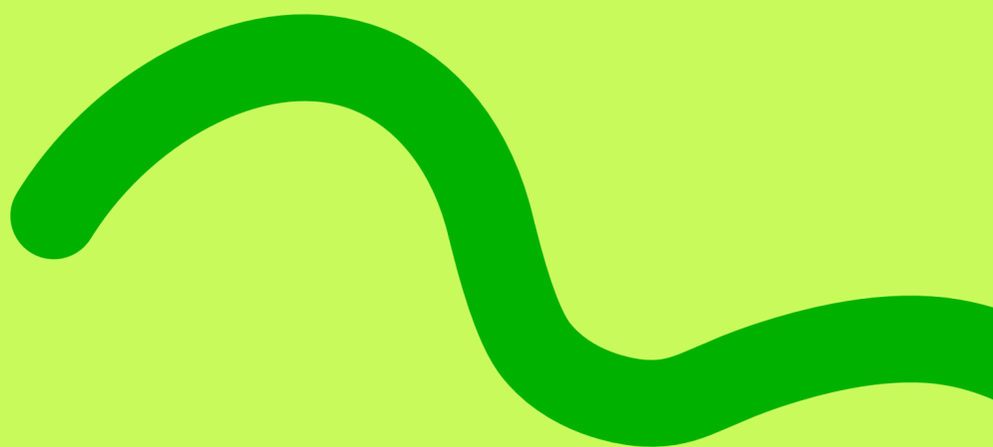


Cosa devo fare prima della visita?

Niente di particolare.

Quali documenti occorre portare?

Tutta la documentazione medica e clinica.



## Gli interventi

### TAVI - Transcatheter Aortic Valve Implantation

#### In cosa consiste l'intervento?

La procedura di TAVI è un intervento cardiologico percutaneo che consente l'impianto di una protesi biologica valvolare opportunamente miniaturizzata in modo da poter essere introdotta attraverso l'albero vascolare del paziente. L'operatore esegue una piccola puntura nell'arteria femorale (nell'area inguinale) e una nuova valvola aortica viene posizionata tramite il catetere. Un piccolo pallone viene gonfiato in maniera tale da dilatare la valvola aortica natia e fare dunque spazio alla protesi artificiale montata nel catetere

#### È doloroso o invasivo?

La TAVI è una procedura mini invasiva.



Cosa devo fare prima dell'esame?

Niente di particolare.

Quali sono le possibili complicanze?

La TAVI, similmente ad altre procedure interventistiche o chirurgiche, presenta rischi trombotici (ictus, infarto miocardico o embolismo sistemico) e di sanguinamento, soprattutto nella fase periprocedurale 1-3.

Dopo l'operazione

Verrai ricoverato e dovrai rispettare il riposo più assoluto per alcune ore. Entro due o tre giorni potrai essere dimesso e riprendere così la tua vita quotidiana, con la raccomandazione di astenerti dagli sforzi fisici più intensi per qualche settimana. È consigliabile aspettare almeno un mese prima di praticare attività fisica.

## Gli interventi

### Mitraclip

#### In cosa consiste l'intervento?

Si tratta di un intervento di riparazione della valvola mitralica, la struttura che regola il passaggio del sangue dall'atrio sinistro al ventricolo sinistro del cuore. Lo strumento è in grado di afferrare le estremità della valvola mitrale e posizionare una clip che agisce come una sutura per raggiungere una perfetta chiusura della valvola, evitando così l'effetto "risucchio" del sangue durante la contrazione del cuore.

#### È doloroso o invasivo?

La procedura mitraclip è un'alternativa meno invasiva rispetto all'intervento cardiocirurgico a torace aperto, ed è quindi particolarmente indicata per i pazienti più fragili.



Cosa devo fare prima dell'esame?

Niente di particolare.

Quali sono le possibili complicanze?

Le possibili e più frequenti complicanze hanno percentuali inferiori al 2,5%.

Dopo l'operazione

Verrai ricoverato e dovrai rispettare il riposo più assoluto per alcune ore. Entro due o tre giorni potrai essere dimesso e riprendere così la tua vita quotidiana, con la raccomandazione di astenerti dagli sforzi fisici più intensi per qualche settimana. È consigliabile aspettare almeno un mese prima di praticare attività fisica.

