

ARITMIE

(BRADICARDIA, TACHICARDIA, FIBRILLAZIONE ATRIALE)

Se non ti è mai stato diagnosticato alcun tipo di aritmia, ma presenti i sintomi o sospetti di averla, rivolgiti al tuo medico.

Durante la visita, il medico potrebbe chiederti di rispondere alle seguenti domande.

Hai manifestato alcuni di questi sintomi?

- Battito cardiaco veloce
- Rallentamento del battito cardiaco
- Polso irregolare
- Svenimento
- Capogiro

Da quanto tempo manifesti questi sintomi?

Con quale frequenza si manifestano i sintomi?

- Più volte al mese
- Più volte a settimana
- Più volte al giorno

Come valuti la gravità dell'irregolarità del tuo battito cardiaco?

- Lieve
- Moderata
- Forte
- Molto forte

Alcuni di questi sintomi ti impediscono di svolgere le tue attività quotidiane?

- Sempre
- Qualche volta
- Mai

In passato ti è stato diagnosticato:

- Un difetto cardiaco congenito
- Un arresto cardiaco
- Una valvola danneggiata
- Un cuore ingrossato o debole (scompenso cardiaco)

Visita abbicuradeltuocuore.com
per informazioni sulle patologie cardiovascolari.

UC202117943 IT

COME PRENDERTI
CURA DEL TUO CUORE
E' offerto da Medtronic

Se ti è già stato diagnosticato qualche tipo di aritmia e desideri conoscere i passi successivi da compiere, di seguito troverai alcune domande da porre al tuo medico.

Le aritmie possono influenzare le mie funzionalità cardiache?

Sono esposto a rischio di arresto cardiaco improvviso?

Devo assumere farmaci per controllare le mie aritmie?

Quali farmaci dovrei assumere e per quanto tempo?

Qual è la causa delle mie aritmie?

Le mie aritmie possono essere curate?

Quale altro specialista dovrei vedere?

Se ti è già stato diagnosticato qualche tipo di aritmia e ritieni che il tuo piano terapeutico non sia ottimale, grazie a questa guida potrai valutare insieme al tuo medico altre opzioni terapeutiche.

Esistono altre opzioni terapeutiche oltre al piano che seguo attualmente?

Le mie aritmie si verificano molto raramente. Con un registratore impiantabile sarebbe possibile individuarle?

Esistono dispositivi cardiaci impiantabili (come i pacemaker) che possono migliorare le mie funzionalità cardiache?

Sono idoneo a ricevere un dispositivo cardiaco impiantabile?

Come viene impiantato un dispositivo cardiaco?

Quali rischi comporta sottoporsi all'intervento ed essere portatori di un dispositivo cardiaco?

Quali benefici avrebbe un dispositivo cardiaco sui miei sintomi e sulle mie funzionalità cardiache?

Che tipo di assistenza riceverò dopo l'intervento?

Dopo l'impianto, dovrò interrompere l'assunzione dei miei farmaci?

Se ti è già stato diagnosticato qualche tipo di aritmia e ritieni che il tuo piano terapeutico non sia ottimale, grazie a questa guida potrai valutare insieme al tuo medico altre opzioni terapeutiche.

Che cos'è l'intervento di ablazione per la fibrillazione atriale?

Quali benefici comporta un intervento di ablazione?

Sono idoneo per sottopormi a un intervento di ablazione?

In che modo questo intervento può contribuire al miglioramento della fibrillazione atriale?

Quali sono i rischi dell'intervento?

Le ablazioni sono tutte uguali o ci sono diversi modi per eseguire l'intervento?

Che cos'è l'ablazione con radiofrequenza? E qual è la differenza con la crioablazione?

Dopo l'intervento, dovrò interrompere l'assunzione dei miei farmaci?

SCOMPENSO CARDIACO

Se non ti è mai stato diagnosticato uno scompenso cardiaco, ma presenti i sintomi o sospetti di averlo, rivolgiti al tuo medico.

Durante la visita, il medico potrebbe chiederti di rispondere alle seguenti domande.

Hai manifestato alcuni di questi sintomi:

- Dispnea quando si è sotto sforzo
- Dispnea di notte o quando si è sdraiati nel letto
- Dispnea quando si allacciano le scarpe o si fanno altre attività
- Gonfiore a gambe e addome
- Stanchezza e mancanza di energia
- Difficoltà nello svolgere le attività quotidiane
- Tosse secca
- Dolore addominale e distensione addominale
- Svenimento e perdita di coscienza

Da quanto tempo manifesti questi sintomi?

How frequent are your symptoms?

- Più volte al mese
- Più volte a settimana
- Più volte al giorno

Quando si manifesta la dispnea?

- Quando salgo le scale
- Quando percorro più di 150 metri a piedi
- Quando percorro meno di 150 metri a piedi
- Quando cammino dentro casa
- Quando mi riposo e non sono sotto sforzo

Alcuni di questi sintomi ti impediscono di svolgere le tue attività quotidiane?

- Sempre
- Qualche volta
- Mai

In passato ti è stato diagnosticato:

- Una malformazione cardiaca congenita
- Un arresto cardiaco
- Una valvola danneggiata
- Un cuore ingrossato o debole (scompenso cardiaco)

Visita abbicuradeltuocuore.com
per informazioni sulle patologie cardiovascolari.

UC202117943 IT

COME PRENDERTI
CURA DEL TUO CUORE
E' offerto da Medtronic

Se ti è già stato diagnosticato uno scompenso cardiaco e desideri conoscere i passi successivi da compiere, di seguito troverai alcune domande da porre al tuo medico.

Qual è la causa della mia insufficienza cardiaca? Perché il mio cuore non funziona come dovrebbe?

Se la causa dello scompenso cardiaco viene trattata, è possibile migliorare il funzionamento del mio cuore?

Devo assumere farmaci per controllare la mia patologia?

Quali farmaci dovrei assumere e per quanto tempo?

Quanto tempo devo aspettare per capire se i farmaci funzionano?

Se i sintomi continuano nonostante i farmaci, esistono altre opzioni?

Sono esposto a rischio di arresto cardiaco improvviso?

A quali specialisti dovrei rivolgermi?

Ci sono specialisti che trattano pazienti con scompenso cardiaco?

Se ti è già stato diagnosticato uno scompenso cardiaco e il tuo piano terapeutico non sembra essere ottimale, le domande che trovi di seguito ti consentiranno di valutare insieme al tuo medico altre opzioni per gestire la tua patologia.

Esistono altre opzioni terapeutiche?

Esistono dispositivi cardiaci (come i pacemaker) che possono migliorare le mie funzionalità cardiache?

Che cos'è la terapia di resincronizzazione cardiaca?

Sono idoneo per sottopormi a una terapia di resincronizzazione?

Quali sono i benefici sui sintomi della patologia e sulle mie funzionalità cardiache?

Quali rischi comporta sottoporsi all'intervento ed essere portatori di un dispositivo cardiaco?

In che modo viene impiantato un dispositivo di resincronizzazione cardiaca?

Che cos'è un defibrillatore impiantabile?

Sono idoneo a ricevere un defibrillatore impiantabile?

Che tipo di assistenza riceverò dopo l'intervento?

Dopo l'impianto, dovrò interrompere l'assunzione dei miei farmaci?