



ABLAZIONE TRANSCATETERE

COSA ASPETTARSI DALLA PROCEDURA



Curioso di saperne di più su com'è una tipica procedura di ablazione transcaterere? Se il medico ha stabilito che l'ablazione transcaterere sia la migliore opzione terapeutica per il paziente, utilizzi questa guida come risorsa per comprendere meglio cosa aspettarsi il giorno della procedura.

PRIMA DELLA PROCEDURA

- Dopo aver stabilito con il proprio medico che l'ablazione transcaterere sia la migliore opzione terapeutica per la fibrillazione atriale (AFib), la procedura verrà programmata.
- Il paziente riceverà un elenco di istruzioni dal suo medico, che può includere istruzioni su quali farmaci continuare o smettere di assumere (come i farmaci anti-aritmici), il digiuno prima della procedura e altro ancora.
- Il medico può anche farlo venire in anticipo per avere una procedura di imaging separata in modo che possa vedere l'anatomia del cuore prima della procedura.
- Il giorno della procedura, il paziente verrà registrato in ospedale e completerà tutte le pratiche burocratiche richieste.
- Una volta ricoverato, verrà portato in un'area d'attesa dove verranno eseguiti esami del sangue per garantire che tutti i livelli siano sani. L'anestesista si incontrerà con il paziente per discutere l'anestesia che sarà somministrata.
- Una volta che il laboratorio EP sarà pronto, condurrà il paziente in sala operatoria dove sarà accolto dalle infermiere e dal personale di laboratorio.
- Nella maggior parte dei casi, gli verrà somministrata una sedazione appena prima dell'inizio della procedura.

DURANTE LA PROCEDURA

- Durante la procedura, il medico accederà al cuore del paziente, registrerà la sua attività elettrica e analizzerà i segnali per elaborare un piano di trattamento basato sui risultati. Il medico utilizzerà un catetere per ablazione, che trasmette energia a radiofrequenza (RF) nel cuore, per bloccare i segnali irregolari fino al ripristino di un normale ritmo cardiaco.
- Il paziente potrebbe ricevere l'impianto di un dispositivo aggiuntivo che registrerà continuamente il battito cardiaco e riferirà in remoto i risultati al proprio medico per monitorare il successo della procedura.
- Abbia pazienza per la lunghezza della procedura. Potrebbe essere più lunga del previsto o potrebbe iniziare più tardi del previsto.
- Lei rimarrà nella sala d'attesa. Un infermiere o un membro del personale ospedaliero può aggiornarla sulla procedura in fase di progressione.
- Al termine della procedura, il medico verrà a parlare con lei per farle sapere com'è andata e potrebbe informarla sui passaggi successivi.
- Il suo familiare rimarrà in laboratorio per altri 20-30 minuti mentre l'anestesia svanisce e si sveglia. Sarà avvisato da un'infermiera o da un membro del personale ospedaliero quando potrà visitarlo in sala risveglio.

DOPO LA PROCEDURA

- Il paziente sarà riportato in stanza per la degenza e riceverà una visita dal medico che lo esaminerà e fornirà specifiche istruzioni da seguire.
- È previsto che rimanga in ospedale durante la notte per il monitoraggio e le precauzioni di sicurezza.
- Si assicuri di avere un piano di trasporto dopo la procedura poiché probabilmente il paziente non sarà autorizzato a guidare.
- Potrebbero esserci alcune restrizioni sulle attività per circa una settimana dopo la procedura. Pertanto, il paziente segua tutte le indicazioni del medico.
- In genere, avrà un appuntamento di follow-up nelle settimane a venire. Si assicuri che rispetti tutti gli appuntamenti programmati dopo la procedura.

Consultare sempre il medico con domande su AFib, sintomi o migliori opzioni terapeutiche.

[AFANSWERS.COM/IT](https://www.afanswers.com/it)

Abbott

The Corporate Village, Da Vincilaan 11 Box F1, 1935 Zaventem, Belgio, +32 2 774 68 11
Cardiovascular.abbott

Breve riepilogo: prima di utilizzare questi dispositivi, leggere attentamente le Istruzioni per l'uso per un elenco completo di indicazioni, controindicazioni, avvertenze, precauzioni, potenziali eventi avversi e indicazioni d'uso.

™ indica un marchio del gruppo di aziende Abbott

‡ indica un marchio di terze parti, di proprietà dei rispettivi proprietari

© 2021 Abbott. Tutti i diritti riservati.

MAT-2110722 v1.0 | Articolo approvato solo per l'uso al di fuori degli Stati Uniti.

