

TRAPIANTO DI FEGATO

Categoria : RUBRICA MEDICA

Pubblicato da [Dott. Gianni Fusco](#) in 30/7/2014

Quando è necessario un trapianto di fegato? - Come avviene la selezione per i candidati al trapianto? - Quanto tempo aspettano mediamente i pazienti per una donazione di fegato? - Da dove provengono fegato gli organi per il trapianto di fegato? - Come avviene un intervento di trapianto? - Quali sono i rischi a cui va incontro il paziente trapiantato? - Quali sono gli effetti collaterali di un trapianto di fegato? - Quali cambiamenti nello stile di vita comporta il trapianto di fegato? - Quale futuro per i pazienti sottoposti a trapianto di fegato? - Che cosa possono fare i soggetti sani per aiutare le persone che hanno bisogno di trapianti di fegato?

Quando è necessario un trapianto di fegato?

Il trapianto di fegato è necessario per i **pazienti che sono in pericolo di vita** a causa di malattie del fegato che non sono ulteriormente trattabili con terapia medica.

La malattia più comune che può determinare questa necessità è la **cirrosi**, ovvero la trasformazione strutturale del fegato conseguente alla morte degli *epatociti*, le cellule del fegato. La cirrosi causata da **epatite C** è l'indicazione più comune al trapianto di fegato.

Altre condizioni che possono richiedere il trapianto del fegato sono:

il **cancro primario o primitivo del fegato**, quando questo è limitato al fegato stesso e **non è trattabile con altre metodiche**;

la cirrosi determinata da **abuso di alcol**;

le **malattie dei dotti biliari**, che possono causare insufficienza epatica se vi è un ritorno della bile nel fegato, che determinano la cirrosi;

alcune **malattie ereditarie**, come il **Morbo di Wilson**, in cui pericolosi livelli di rame si accumulano nel corpo, e **emocromatosi**, quando il fegato è sopraffatto da ferro e anche in questo caso si ha un grave danno epatico.

» [Top](#)

Come avviene la selezione per i candidati al trapianto?

Poiché il numero di coloro che hanno bisogno di un trapianto è di gran lunga maggiore rispetto alla disponibilità di organi sani da trapiantare, la decisione avviene sulla base di **criteri medici estremamente rigorosi** che valutano la possibilità del paziente di trarre un effettivo giovamento dalla procedura. Il processo di valutazione prevede lo studio della funzionalità di organi e apparati vitali quali quello cardio-circolatorio, polmonare, neurologico, per evitare i rischi operatori correlati alla presenza di altre gravi patologie. Una volta considerato idoneo, il paziente viene inserito formalmente in una lista d'attesa. La lista d'attesa segue criteri di priorità in base allo stato di malattia dei pazienti e consente a quelli più gravi di avere la precedenza.

» [Top](#)

Quanto tempo aspettano mediamente i pazienti per una donazione di fegato?

La tempistica con cui avviene un trapianto di fegato è molto variabile. I tempi di attesa dipendono da diversi fattori:

il tipo di **gruppo sanguigno**;
le **dimensioni** corporee;
la **gravità** della malattia;
la **disponibilità** di donatori di organi.

Per le persone che sviluppano un'insufficienza epatica acuta viene attivato un sistema di emergenza che può consentire un reperimento di un organo idoneo nell'arco di ore o giorni. I pazienti la cui condizione è meno grave e comunque ancora gestibile con terapie farmacologiche possono rimanere in lista di attesa per diversi mesi.

» [Top](#)

Da dove provengono gli organi per il trapianto di fegato?

Il trapianto di fegato può essere effettuato o da donatori deceduti o da donatori viventi.

In entrambi i casi, il tipo di **gruppo sanguigno** e le **dimensioni corporee** sono i fattori più importanti nel determinare se un fegato donato può essere compatibile per il paziente.

Per quanto riguarda la donazione da cadavere è bene ricordare che il prelievo degli organi avviene solo a partire dal momento in cui viene dichiarata la morte cerebrale, previo consenso da parte dei

familiari che hanno la facoltà di concedere o negare l'autorizzazione alla donazione. Legalmente possono dare il consenso alla donazione degli organi:

il **coniuge** o il **convivente more uxorio** del potenziale donatore;
qualora non “esistesse” tale figura, i **figli**, se maggiorenni, o, nel caso in cui non ci fossero figli, i genitori o, in assenza, il **rappresentante legale**;
per i pazienti minorenni è necessario avere il consenso di **entrambi i genitori**.

Il trapianto di fegato da donatore vivente è una procedura chirurgica che prevede il prelievo di una parte di fegato da un donatore sano e il successivo trapianto in un paziente malato. L'operazione è fattibile, poiché il fegato è l'**unico organo che può rigenerarsi**. Sia il segmento donato al paziente malato che e la restante parte di fegato del donatore cresceranno e raggiungeranno dimensioni normali nel giro di poche settimane.

I donatori viventi sono, in Italia, per definizione, **parenti del paziente** (coniugi o consanguinei): questo limita il rischio di attività commerciali legate a questa procedura.

» [Top](#)

Come avviene un intervento di trapianto?

Un trapianto di fegato dura **tra le 6 e le 12 ore**. Durante l'operazione, i medici rimuovono il fegato malato e lo sostituiscono con il fegato donato. Dopo l'intervento chirurgico, la maggior parte dei pazienti rimane in ospedale per un massimo di tre settimane.

» [Top](#)

Quali sono i rischi a cui va incontro il paziente trapiantato?

I maggiori rischi associati al trapianto di fegato sono i casi di **rigetto** o di **infezione**. Il rigetto rappresenta una reazione dell'organismo contro qualcosa che non riconosce come proprio.

L'organo trapiantato viene riconosciuto come un “corpo estraneo” dal sistema immunitario e pertanto viene attaccato così come se fosse un virus. Per prevenire il rigetto, è sempre prescritta la necessità di **assumere farmaci che bloccano l'attacco del sistema**

immunitario verso l'organo trapiantato.

La maggior parte dei fenomeni di rigetto o infezione avviene **entro il primo anno dall'intervento** e richiede nuova attenzione medica. Va inoltre sottolineato che il rischio di infezioni è anche collegato al fatto che le **terapie anti rigetto indeboliscono il sistema immunitario**, rendendolo quindi più vulnerabile all'azione di virus e batteri: questo tipo di aggressione può per fortuna essere controllato, la maggior parte delle volte, con terapie apposite.

Dopo il primo anno, i **rischi diminuiscono esponenzialmente** e si prevedono visite di controllo con cadenza annuale presso l'ospedale dove è stato effettuato il trapianto.

» [Top](#)

Quali sono gli effetti collaterali di un trapianto di fegato?

I più comuni effetti collaterali sono causati dai **farmaci** utilizzati per trattare o prevenire il rigetto. Gli effetti collaterali comprendono *ritenzione dei liquidi, aumento della pressione sanguigna, mal di testa, diarrea, nausea e diabete*. La gravità degli effetti collaterali **varia a seconda dei pazienti** e conseguentemente anche il trattamento è individuale.

» [Top](#)

Quali cambiamenti nello stile di vita comporta il trapianto di fegato?

La maggior parte dei pazienti può tornare ad avere un **normale stile di vita** tra i sei e i 12 mesi successivi al trapianto di fegato avvenuto con successo. Per mantenersi sani è comunque di vitale importanza mantenere una **dieta equilibrata**, fare regolarmente **esercizio fisico** e **assumere i farmaci prescritti**

» [Top](#)

Quale futuro per i pazienti sottoposti a trapianto di fegato?

La prospettiva futura per i pazienti sottoposti a trapianto di fegato, si può esprimere dopo cinque anni dall'intervento. Questo periodo infatti è considerato un periodo finestra nel quale la ripresa della funzionalità epatica consente di effettuare previsioni più a lungo termine. Oggi si è giunti ad

ottimi risultati per cui il 75% dei pazienti trapiantati gode di **buona salute** a distanza di 5 anni dall'intervento. I dati sono ancora migliori per coloro che hanno avuto l'opportunità di ricevere un trapianto da donatore vivente.

» [Top](#)

Che cosa possono fare i soggetti sani per aiutare le persone che hanno bisogno di trapianti di fegato?

La cosa più importante e preziosa che chiunque può fare è quella di **registrarsi come donatori di organi**. Per saperne di più sulla Donazione di Organi e Tessuti e su Come diventare donatori potete visitare il sito del [Centro Nazionale Trapianti](#).

» [Top](#)

-
- Un trapianto di fegato risulta necessario quando il **fegato è incapace di svolgere le sue normali funzioni**, di solito a causa di una malattia che si protrae negli anni.
- In Italia, al 30 settembre 2009, **1.481 pazienti** sono in **lista di attesa** per il trapianto del fegato (dati CNT).
- In Italia, dal 1992 fino al giugno 2009 sono stati effettuati **12.759 trapianti di fegato**, di cui 1.059 nel 2009 (dati CNT al 30/11/2009).
- Il numero di trapianti di fegato è in **costante aumento** da più di 15 anni.
- La **cirrosi** causata da epatite C è l'indicazione più comune al trapianto di fegato.
- La **donazione del fegato** può provenire sia da una persona deceduta sia da donatori viventi.
- La **percentuale di sopravvivenza** per i pazienti che hanno subito un trapianto al fegato è del **75%** dopo i primi cinque anni dall'intervento.