



# **IL BELGIO**

# TRAPIANTI E DONAZIONI

- *In Belgio, l'attività di **trapianti e donazioni** è di grande importanza per la salute pubblica. Ecco alcuni dati rilevanti:*
  1. **Donazioni e Trapianti in Europa:** - Nel 2020 a causa della pandemia di **COVID-19** le donazioni e i trapianti in Europa hanno subito un calo significativo. Spagna e Francia hanno registrato il saldo peggiore, con una flessione quasi doppia rispetto all'Italia. - Il **numero complessivo di donatori deceduti** in Europa è stato di **11.325**.
  2. **Dati Belgi:** - **Trapianti di fegato** Nel 2023, il Belgio ha registrato **26,8 trapianti di fegato**. È importante continuare a sensibilizzare e promuovere la donazione di organi e tessuti per salvare vite umane.

# TRAPIANTI E DONAZIONI

- In Belgio, i trapianti di organi sono una procedura vitale per salvare vite umane e migliorare la qualità della vita di chi attende un trapianto. Ecco alcuni degli organi più richiesti:1. **Rene:** Il trapianto di rene è uno dei più comuni. Aiuta i pazienti affetti da insufficienza renale cronica a evitare la dialisi e a ripristinare la funzionalità renale.2. **Cuore:** I trapianti di cuore sono essenziali per pazienti con gravi malattie cardiache. Un cuore sano può prolungare la vita e migliorare la qualità dell'esistenza.3. **Fegato:** Il trapianto di fegato è cruciale per pazienti con cirrosi, epatite o altre malattie epatiche avanzate. Un nuovo fegato può ripristinare la funzionalità epatica.4. **Polmone:** I trapianti di polmone sono necessari per pazienti con gravi malattie polmonari, come la fibrosi cistica o l'insufficienza respiratoria.5. **Pancreas:** Il trapianto di pancreas è indicato per pazienti con diabete di tipo 1 che hanno complicazioni gravi. Può migliorare il controllo glicemico e la qualità della vita.6. **Intestino:** I trapianti di intestino sono meno comuni ma essenziali per pazienti con malattie intestinali gravi o insufficienza intestinale.7. **Cornea:** Anche se non è un organo interno, il trapianto di cornea è comune ed è fondamentale per ripristinare la vista nei pazienti con danni corneali. Ricordiamo che la generosità dei donatori e la sensibilizzazione sulla donazione di organi sono fondamentali per garantire che più persone possano beneficiare di queste preziose opportunità di vita.*

# DONAZIONE DI ORGANI

- *In Belgio, la donazione di organi è un atto prezioso che può salvare vite umane e migliorare la qualità della vita di chi attende un trapianto. Ecco come puoi diventare un donatore di organi:*
  - 1. Registrazione:**
    - **Presunzione di Donazione** In Belgio, **tutti sono presunti potenziali donatori**. Questo significa che sei automaticamente considerato un possibile donatore a meno che tu non esprima esplicitamente il tuo dissenso.
    - **Esprimi la Tua Volontà:** Puoi esprimere la tua volontà di donare gli organi registrandoti presso le autorità competenti.
  - 2. Informazioni Specifiche:**
    - Per informazioni specifiche sulla donazione di organi e tessuti, visita il sito web del **FPS Salute, Sicurezza della Catena Alimentare e Ambiente** in francese o olandese.
    - Per la donazione di sangue, puoi trovare dettagli sul sito web di **Transfusion.be** in francese o olandese.
  - 3 Diritto di Opposizione:**
    - Ricorda che hai il **diritto di opposti** alla donazione di organi. Se non desideri essere un donatore, puoi comunicarlo in modo chiaro. La tua scelta di diventare un donatore può fare la differenza nella vita di qualcuno.

# DONAZIONE DI ORGANI

- *In Belgio, la gestione della donazione di organi coinvolge diverse organizzazioni e iniziative. Ecco alcune di esse:*
  - 1. Fondation Laure Nobels:** - Questa fondazione si impegna attivamente nella promozione della donazione di organi e tessuti. Ha sede a **Rixensart, Wallonia** e lavora per sensibilizzare il pubblico e incoraggiare la registrazione dei donatori. - **Indirizzo:** Rue Denis Deceuster, 3, Rixensart, Wallonia, 1330 - **Numero di Telefono:** 02 262 20 14 - **[Sito Web](<http://fondationlaurenobels.be/>)**<sup>2</sup>
  - 2. European Federation for Organ Donation (EFOD):** - La EFOD è una federazione europea dedicata alla promozione della cultura della donazione di organi. Riunisce associazioni, fondazioni, organizzazioni e istituzioni pubbliche e private da vari paesi europei. - **Obiettivi:** - Promuovere la conoscenza sulla donazione di organi, tessuti e cellule. - Sensibilizzare sulle pratiche di vita che prevengono malattie che richiedono trapianti. - Raccogliere dichiarazioni di volontà favorevoli alla donazione post mortem. - La EFOD mira a superare le barriere culturali e religiose, creando un sistema di donazione di organi europeo universale e nobile. - **[Ulteriori Informazioni](<https://aido.it/european-federation-for-organ-donation/>)**<sup>3</sup>
  - 3. Registro Nazionale dei Donatori:** - Il **registro nazionale dei donatori** in Belgio gestisce le informazioni sui cittadini che hanno espresso la volontà di donare gli organi e quelli che si sono opposti. - È importante registrarsi presso il registro per garantire che la tua volontà sia rispettata. La generosità dei donatori e il lavoro di queste organizzazioni sono fondamentali per salvare vite umane attraverso la donazione di organi.

# LE ORGANIZZAZIONI

- *In Belgio, la donazione di organi è un atto prezioso che può salvare vite umane e migliorare la qualità della vita di chi attende un trapianto. Ecco alcuni criteri e informazioni importanti:1. **Donazione di Organi:** - La **donazione di organi** è la rimozione di organi dal corpo umano dopo la morte. Questi organi vengono donati a persone che necessitano di sostituire i propri organi danneggiati. - **Scelta Personale:** Ogni persona ha la possibilità di scegliere se vuole che i suoi organi vengano donati dopo la morte. È importante comunicare questa decisione ai propri congiunti, poiché il loro consenso è fondamentale.2. **Criteri per la Donazione:** - **Morte Cerebrale:** La maggior parte degli organi viene donata quando una persona ha subito un grave trauma o ha un danno cerebrale irreversibile dovuto a un ictus. Questo stato è noto come **morte cerebrale**. - **Fibrosi Cistica (FC):** Nei casi gravi di fibrosi cistica, quando i polmoni smettono di funzionare, si raccomanda un trapianto. Se entrambi i polmoni sono interessati, è necessario un **doppio trapianto**. - **Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO):** Il trapianto di polmone è un'opzione limitata per alcuni pazienti con BPCO, dopo aver esaurito altre terapie. - **Deficit dell'Alfa-1 Antitripsina (AATD)\*\*:** I pazienti con questa condizione possono necessitare di un trapianto polmonare singolo o doppio.3. **Registrazione Automatica:** - In alcuni Paesi europei, come **Spagna, Austria e Belgio**, i cittadini sono automaticamente considerati donatori, anche se la famiglia viene comunque interpellata al momento della morte<sup>1</sup>. La tua scelta di diventare un donatore può fare la differenza nella vita di qualcuno.*