

Ricerca sull'essere umano

Protezione della persona

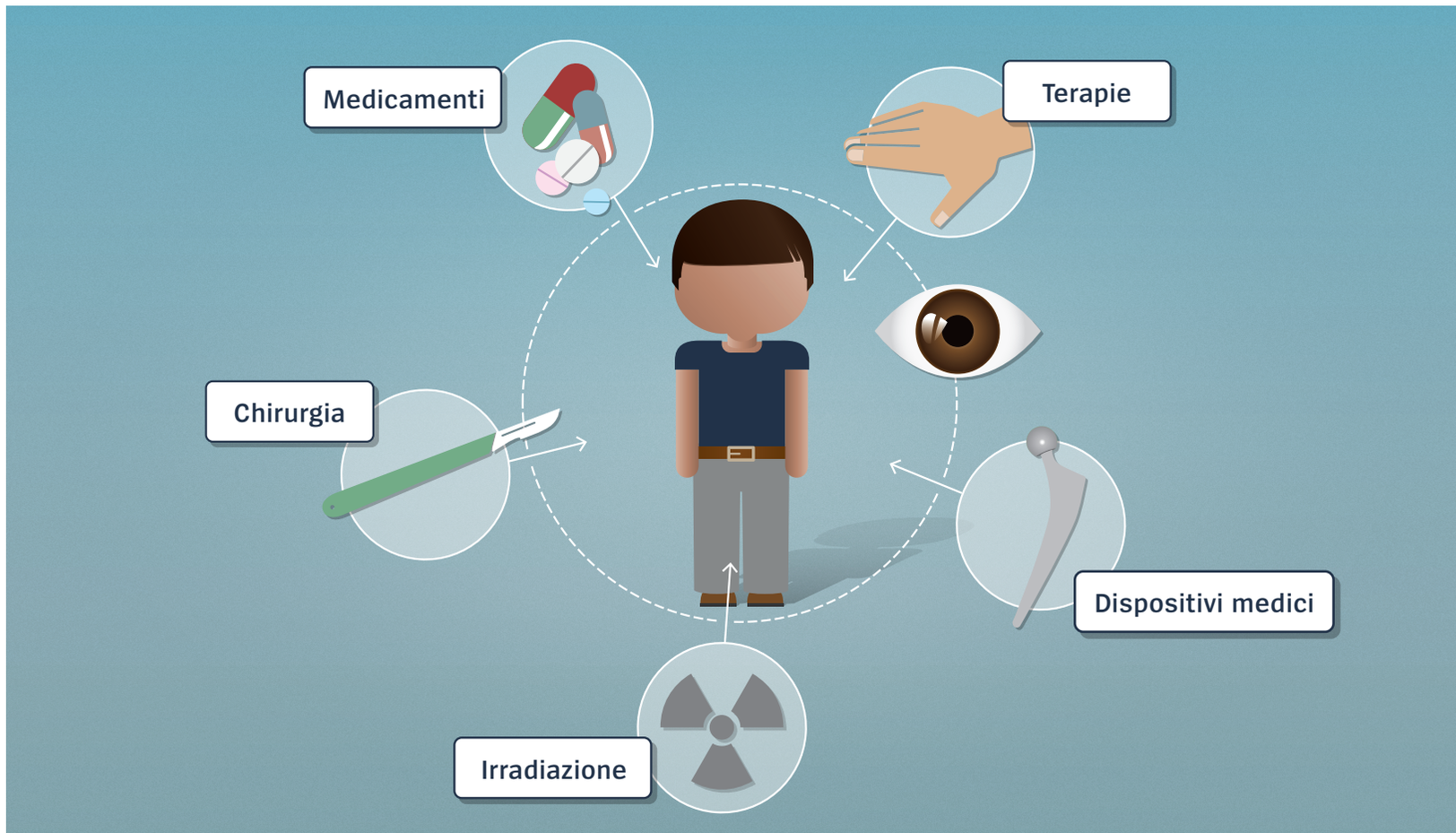


Protezione della persona

Lo scopo del disciplinamento concernente la ricerca sull'essere umano è la protezione di ogni essere umano e il rispetto dei dati sanitari personali.

Ricerca sull'essere umano

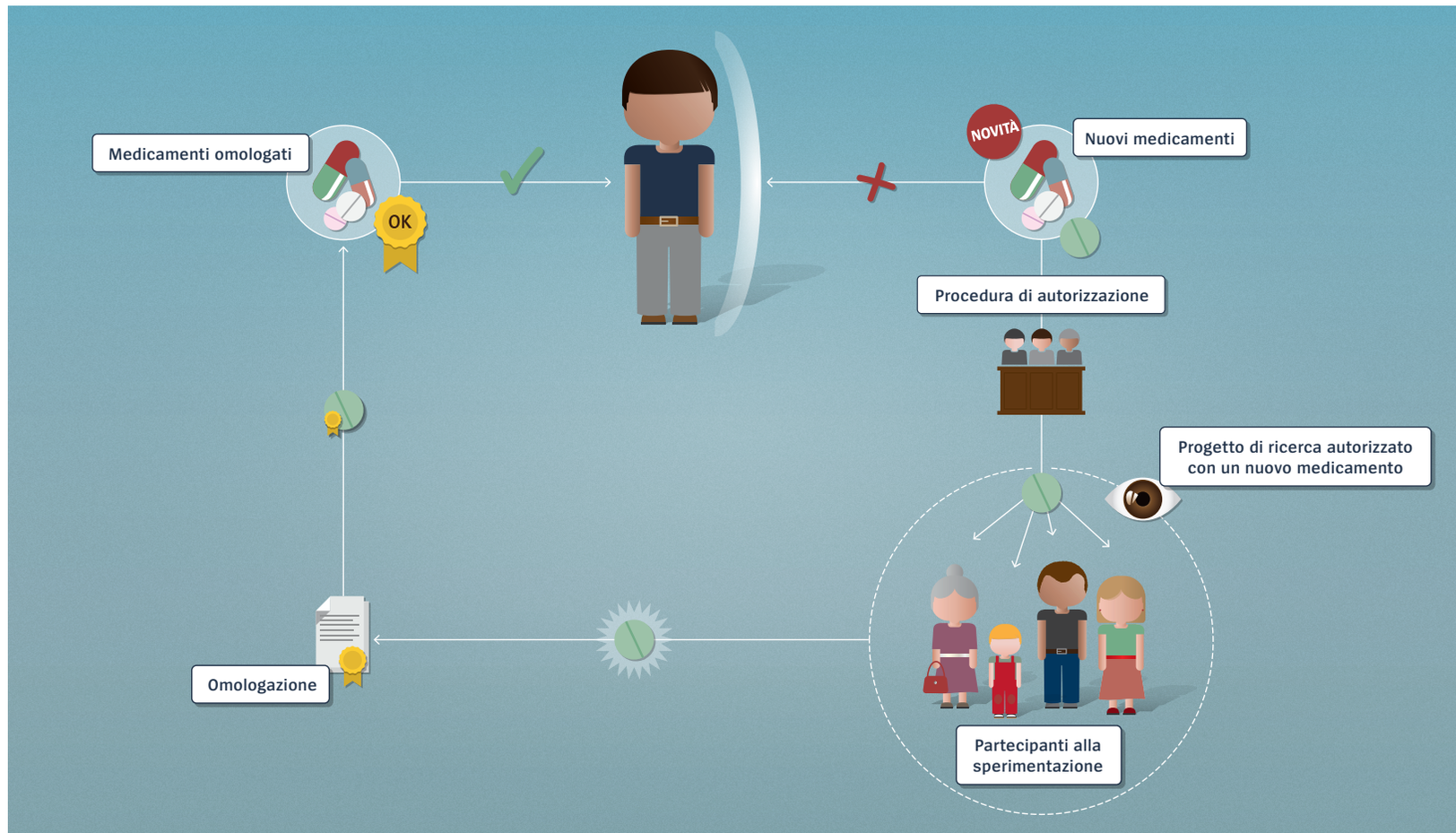
Protezione della persona



Metodi di prevenzione e cura

Per prevenire e curare le malattie sono utilizzati numerosi metodi, ad esempio terapie, dispositivi medici, radiazioni, interventi chirurgici o medicinali.

Ricerca sull'essere umano Protezione della persona

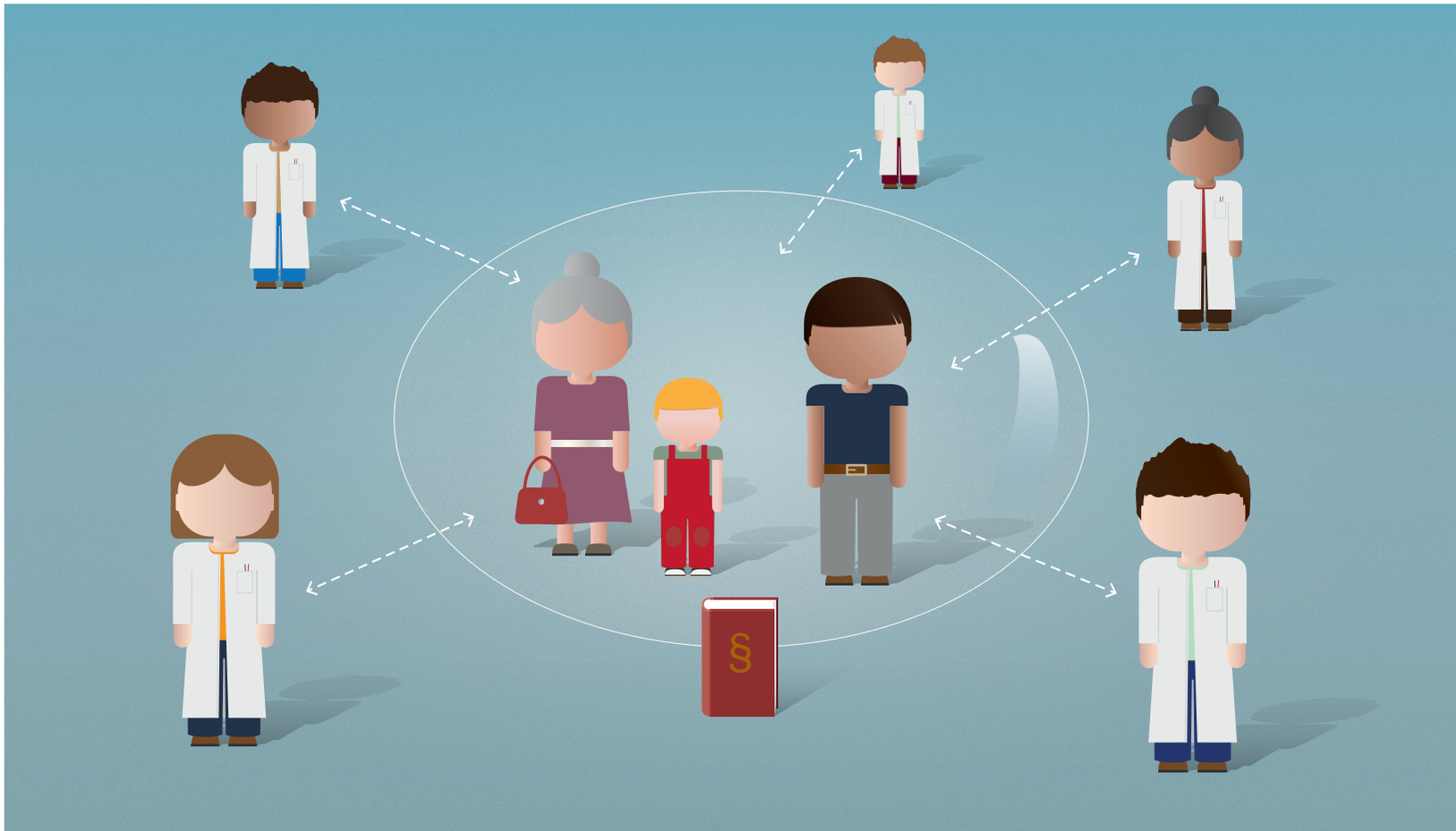


Test di metodi sulle persone

I nuovi metodi di prevenzione e cura, come per esempio un medicamento, devono essere esaminati in un progetto di ricerca sull'essere umano autorizzato dalle autorità competenti. Se un metodo si dimostra efficace e presenta un rapporto rischi/benefici adeguato viene omologato per l'uso nella pratica clinica e definito come standard.

Ricerca sull'essere umano

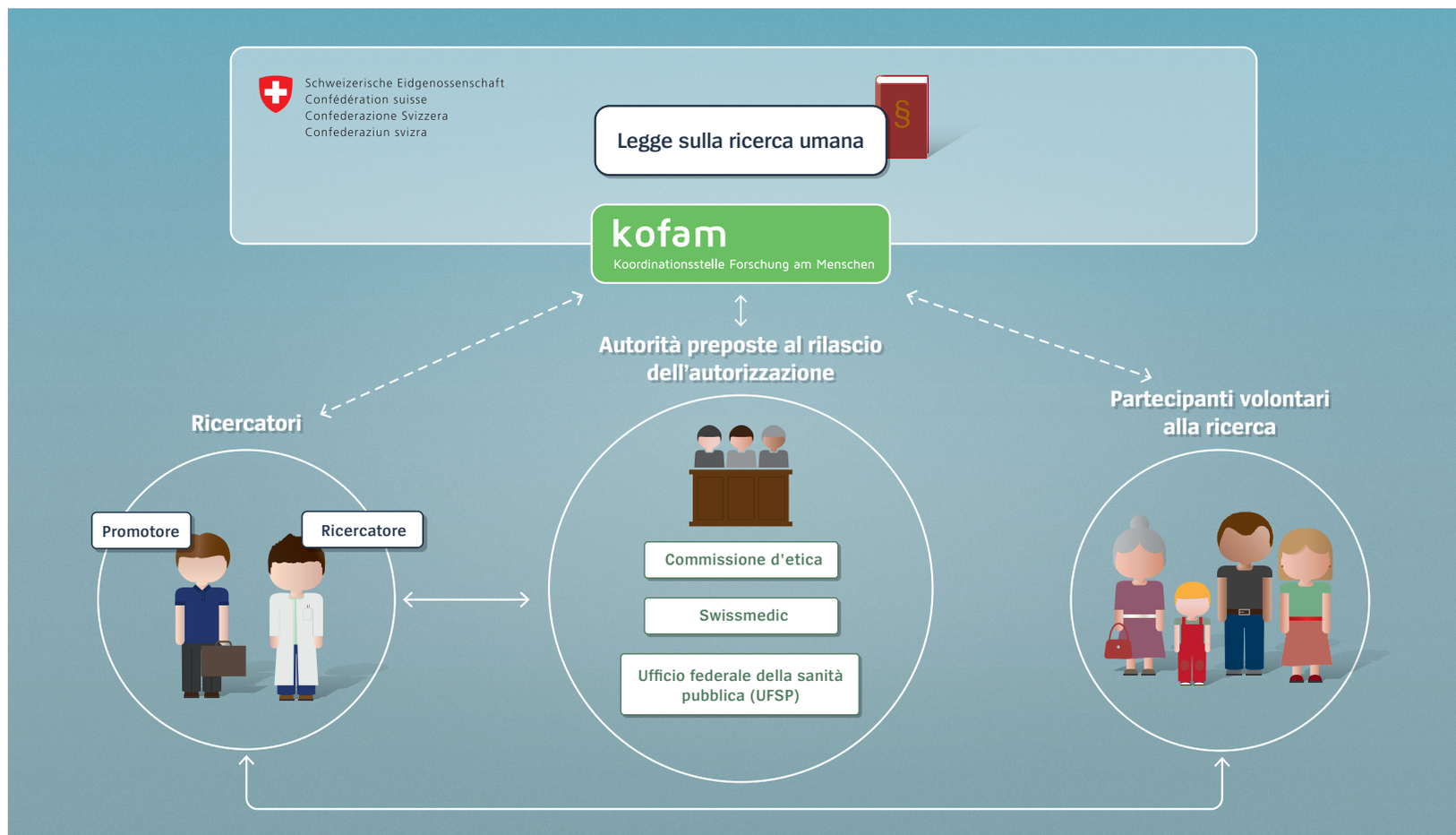
Legislazione



La legge federale sulla ricerca umana

La legge federale sulla ricerca umana (LRUm) definisce il quadro normativo per l'interazione tra i partecipanti alla ricerca e i ricercatori in Svizzera.

Ricerca sull'essere umano Attori, loro diritti e doveri

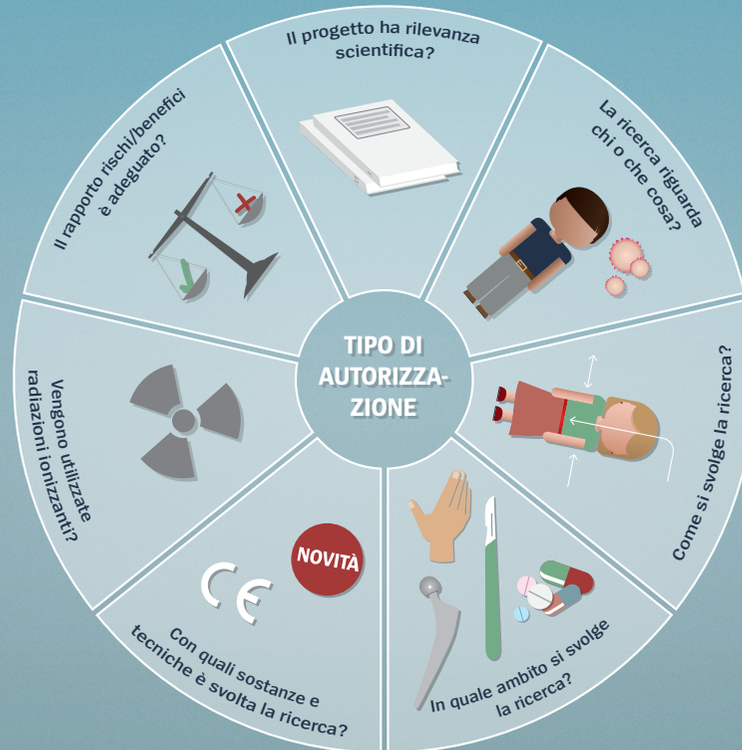


Attori coinvolti nei progetti di ricerca sull'essere umano

Nei progetti di ricerca sull'essere umano soggetti all'obbligo di autorizzazione sono sempre coinvolti i ricercatori, i partecipanti alla ricerca e le autorità preposte al rilascio dell'autorizzazione. La Confederazione, nella sua veste di quarto attore, definisce le condizioni quadro e assume compiti di coordinamento e di informazione.

Ricerca sull'essere umano

Fattori che determinano la classificazione dei progetti di ricerca sull'essere umano



Fattori che determinano la classificazione dei progetti di ricerca sull'essere umano

I progetti di ricerca sull'essere umano sono classificati e verificati secondo le prescrizioni legali sulla base di diversi fattori.