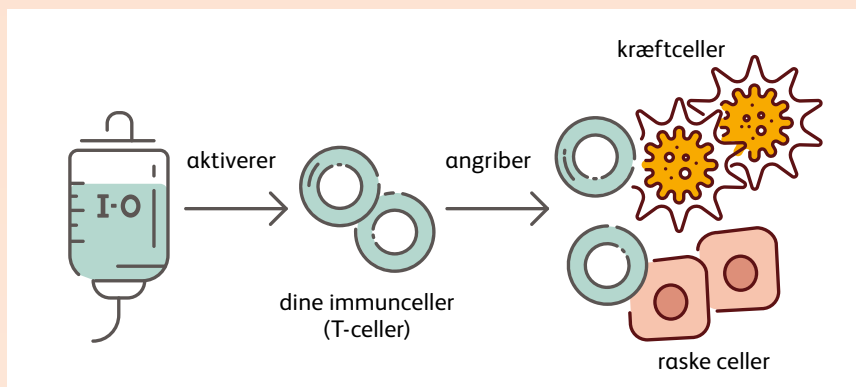


Hvordan adskiller immunterapi sig fra andre typer af kræftbehandling?

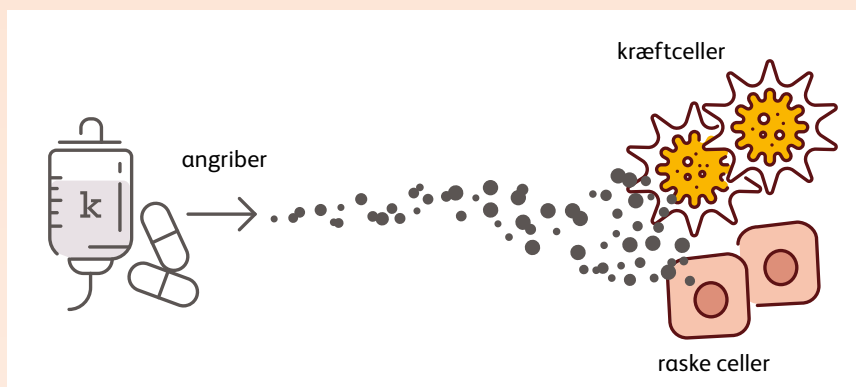
Immunterapi

En behandlingsform, der anvendes til at aktivere kroppens egne celler i immunsystemet til målrettet at angribe/bekæmpe kræftcellerne. Det kan også i nogle tilfælde skade kroppens normale celler.



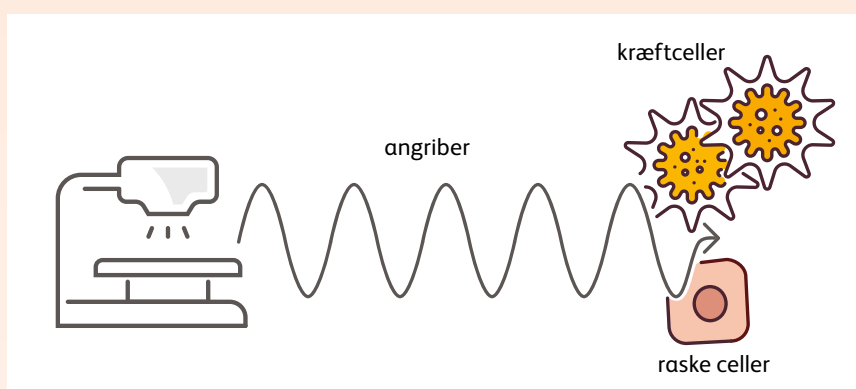
Kemoterapi (og targeteret behandling)

En behandling med stoffer, der standser cellers deling på forskellige måder. Kemoterapi påvirker ikke kun kræftcellerne, men også kroppens normale celler.



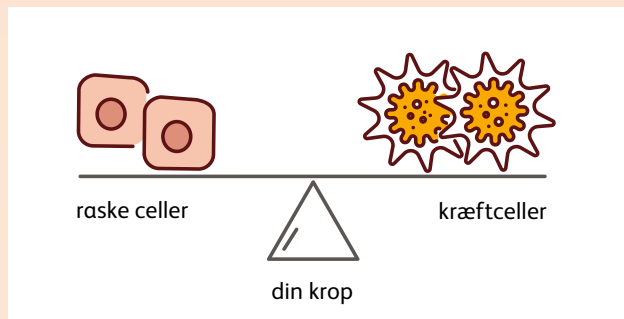
Strålebehandling

En behandling af kræft med røntgenstråling. Selv med omhyggelig planlægning af strålebehandling kan behandlingen påvirke kroppens normale celler, som bliver ramt af røntgenstrålerne.

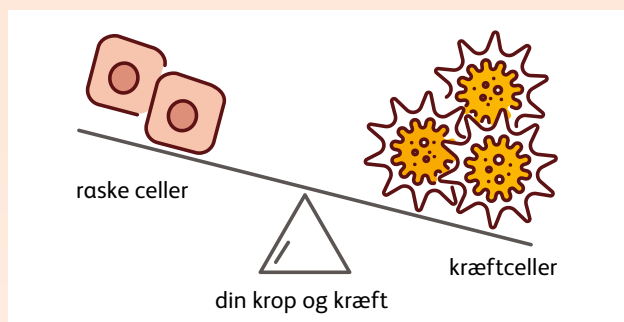


Hvordan virker immunterapi?

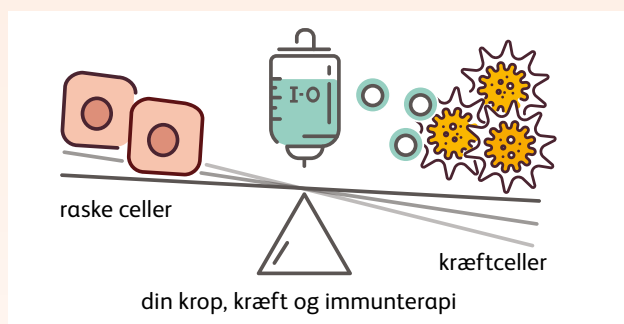
Dit immunsystem kan beskytte dig (din krop) ved at bekæmpe kræftceller. Dette er med til at holde din krop i balance.



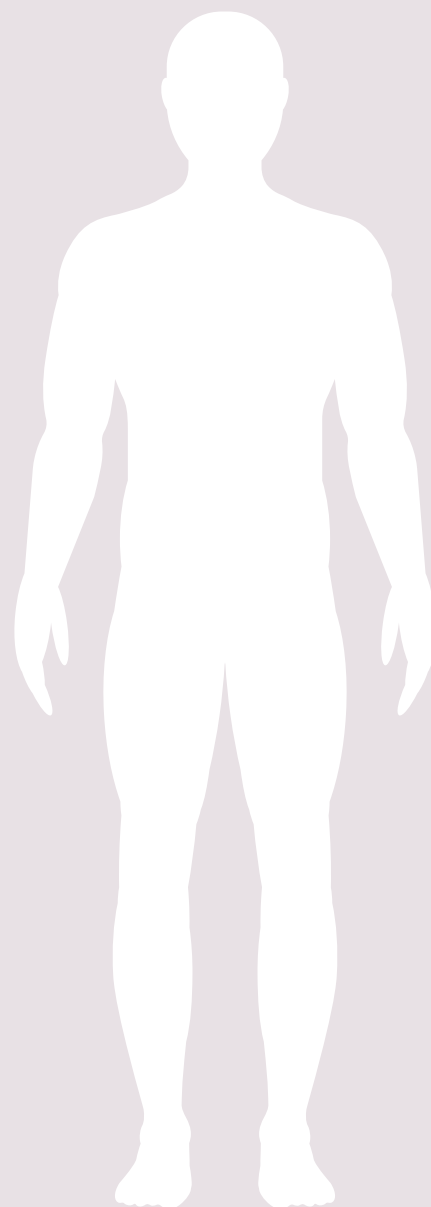
Nogle gange kan kræftceller undslippe immunsystemet. Kræftcellerne kan hermed fortsætte med at vokse. Det skaber ubalance i din krop.



Immunterapi kan genopbygge dit immunsystems mulighed for at finde og bekæmpe kræftcellerne.



Hvor er kræften placeret i din krop?



Tegn det ind