

OBDUCTIE NA PLOTSE DOOD

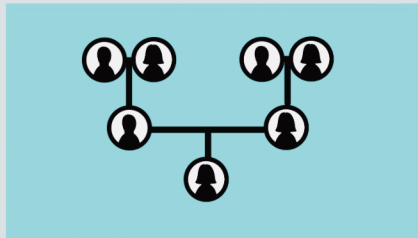
Een arts onderzoekt het lichaam aan de binnen- en buitenkant om te ontdekken waaraan iemand overleden is. Dit heet obductie of autopsie.

WAAROM OBDUCTIE ?



Mensen kunnen antwoord krijgen op de vraag of iemand overleden is door een ziekte die van ouders op kind overgaat. Dit noemen we een erfelijke ziekte.

stamboom

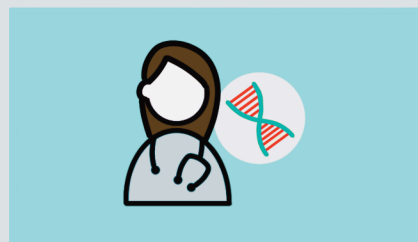


Er is meer dan 40% kans op erfelijke hart- en vaatziekten bij plots overlijden van iemand onder de 50 jaar.

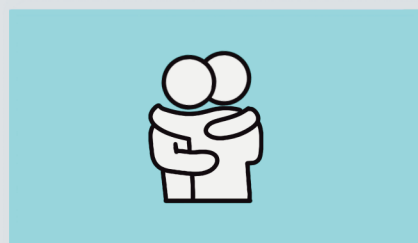
www.erfelijkkehartziekten.nl



Uit obductie kan blijken dat een erfelijke hart- of vaatziekte misschien de oorzaak is van het overlijden. Dan is een DNA-test op bewaard gebleven materiaal van de overledene mogelijk.



Soms wordt in het DNA van de overleden persoon een duidelijke oorzaak gevonden. Dan kunnen familieleden onderzocht worden. En als het nodig is regelmatig controleren en behandelen.

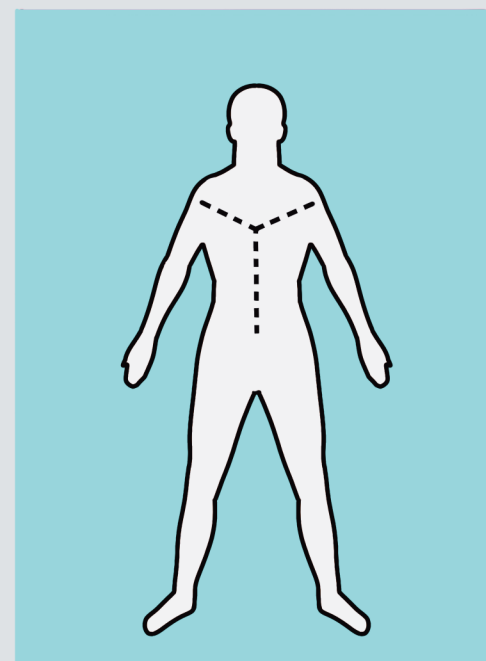


Het vinden van de oorzaak van het overlijden kan ook helpen om ziekte en/of overlijden bij familieleden te voorkomen en kan helpen bij rouwverwerking.

HOE GAAT EEN OBDUCTIE?

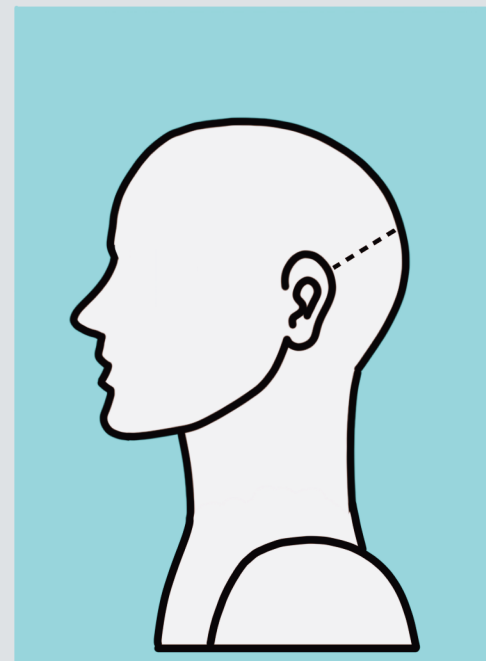
HET LICHAAM

Bij een lichaamsobductie onderzoekt een arts in het ziekenhuis het lichaam eerst aan de buitenkant. Daarna wordt het lichaam geopend zoals te zien is op het plaatje. De arts onderzoekt de organen uit de borst- en buikholte. Hierbij wordt ook het hart bekeken. De arts neemt van alle organen een stukje weefsel af voor verder onderzoek. Hier kan bijvoorbeeld DNA-onderzoek mee worden gedaan. Na de onderzoeken worden de organen terug in het lichaam geplaatst. Het lichaam wordt met hechtingen gesloten. Daarna wordt het lichaam gewassen en de overledene aangekleed.



DE HERSENEN

Voor een hersenobductie wordt apart toestemming gevraagd. Bij een hersenobductie onderzoekt een arts in het ziekenhuis het hoofd en de hersenen. Het hoofd wordt aan de achterkant geopend volgens het plaatje. De plaats van de snee zie je op het plaatje. Er wordt gekeken of iemand bijvoorbeeld een hersenbloeding heeft gehad. Om de hersenen verder te kunnen onderzoeken, worden deze niet terug geplaatst. De hoofdhuid wordt met hechtingen gesloten. Deze zijn meestal niet zichtbaar na obductie.



WAT GEBEURT ER IN DE WEEK NA OVERLIJDEN?



OVERLIJDEN



OBDUCTIE



LICHAAM NAAR BEGRAFENISONDERNEMER



BEGRAFENIS/CREMATIE



UITSLAG OBDUCTIE

Een obductie kan geld kosten. Dit verschilt per regio en ziekenhuis. De begrafenisondernemer en de arts van het ziekenhuis kunnen hier meer over vertellen.

De overledene wordt aangekleed en verder verzorgd. Omdat de overledene kleren aan heeft, zie je de hechtingen niet.

De eerste uitslag volgt binnen een paar dagen. De definitieve en complete uitslag duurt een paar weken. Denken de artsen aan een erfelijke hart- of vaatziekte? Dan verwijst een arts een naast familielid naar de klinisch geneticus (erfelijkheidsarts). De uitslag van een DNA-test kan soms wel 6 maanden duren.

Bedenkijd 24 - 48 uur

24 - 48 uur

De begrafenis of crematie vindt maximaal 6 werkdagen na het overlijden plaats.