

Korte informatie over het EVA-onderzoek naar bloedtesten voor gebruik door de huisarts.

versie 3 dd 08-07-2016

Waarom dit onderzoek?

Uw huisarts kan de diagnose trombosebeen of longembolie uitsluiten met behulp van enkele vragen over uw klachten en een eenvoudig bloedonderzoek (D-dimeer test). Voor dat bloedonderzoek stuurt uw huisarts u nu naar het laboratorium.

Nieuw is dat D-dimeer testen zijn ontwikkeld voor gebruik in de huisartspraktijk. De huisarts of de assistente bepaalt dan binnen 10 minuten de uitslag en uw huisarts kan dan ook direct beslissen of u wel of niet naar het ziekenhuis moet voor een echo of CT-scan.

Voordat deze testen gebruikt kunnen worden moet eerst nagegaan worden of zij veilig zijn voor gebruik bij huisarts patiënten. Om dat te onderzoeken vragen wij uw medewerking door extra bloed af te staan voor dit onderzoek als u voor de gewone D-dimeer test naar het laboratorium gaat.

Met uw bloedmonster wordt nagegaan of de nieuwe D-dimeer testen goed genoeg zijn en wordt ook bekeken of aanvulling met een andere test (biomarker) een nog beter resultaat oplevert.

Dit EVA onderzoek wordt bij 750 patiënten gedaan die mogelijk een trombosebeen of een longembolie hebben.

Wat betekent deelname voor u?

Als u deelneemt aan het onderzoek, wordt bij de bloedafname voor de D-dimeer test 40 ml extra bloed afgenomen voor het later bepalen van de nieuwe bloedtesten. U hoeft niet opnieuw geprikt te worden. In het laboratorium wordt de D-dimeer waarde bepaald en aan uw huisarts doorgegeven om te beslissen of u naar het ziekenhuis moet worden verwezen. Het extra bloed wordt ingevroren en later opgestuurd naar de onderzoekers van het Julius Centrum. Uw naam komt er niet op te staan, wel uw geboortedatum waarmee alleen uw huisarts de gegevens naar uw persoon kan herleiden. De onderzoekers kunnen dan na 3 maanden en 1 jaar, zonder u te kennen, bij uw huisarts vragen of u wel of juist niet een trombose hebt gehad.

Uw bloed wordt opgeslagen in een zogenaamde Biobank van het UMC Utrecht en kan, zonder dat uw naam bekend is, later gebruikt worden voor onderzoek van nieuwe D-dimeer testen en voor ander onderzoek naar trombose en hartaandoeningen.

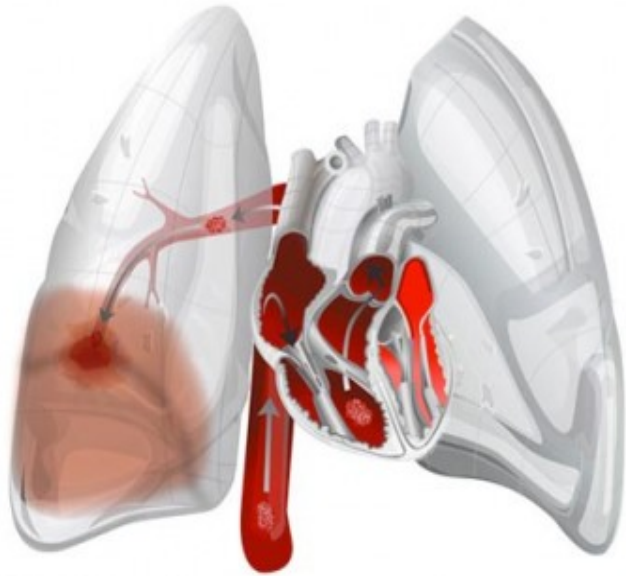
Bent u verplicht deel te nemen?

Nee, deelname is geheel vrijwillig en heeft geen enkele invloed op de behandeling. Alleen als u het ondertekende onderzoek- en toestemmingsformulier afgeeft bij het laboratorium, wordt er extra bloed afgenomen en informeren de onderzoekers later naar de diagnose bij uw huisarts. Als u het formulier niet afgeeft gebeurt dit niet. U kunt eventueel later uw toestemming herroepen.

Indien deze informatie voor u onvoldoende is en u vragen heeft, kunt u bellen met het onderzoeksteam van het Julius Centrum Ruud Oudega, 06-53152059 of met Geert-Jan Geersing, 06-54394005 huisarts-onderzoekers UMC Utrecht:

Wilt u met een onafhankelijk arts overleggen, dan neemt u contact op met Pieter Buis, huisarts te Harderwijk 0341-413158.

Wilt u deelnemen aan het EVA onderzoek? (Evaluatie biomarkers bij trombose onderzoek) U geeft dan extra bloed (40ml) af om de veiligheid van nieuwe D-dimeer testen te onderzoeken die de huisarts zelf kan uitvoeren.




Naar het laboratorium voor een D-dimeertest

*met EVA-formulier en buisjes:
extra bloedafname

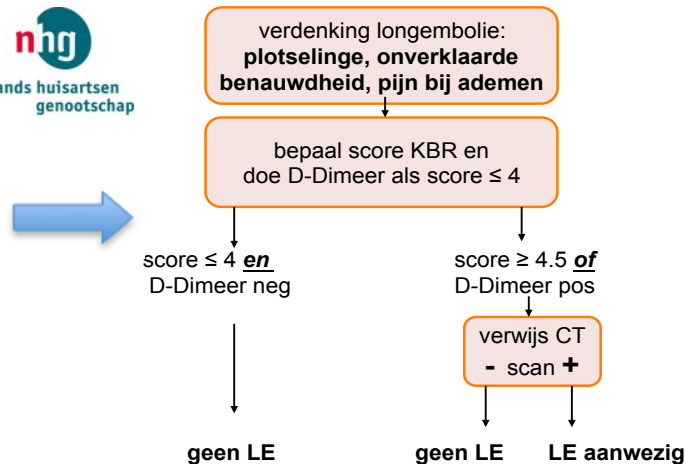
*zonder EVA-formulier:
geen extra bloedafname

Mogelijk heeft u een trombosebeen of een longembolie

De huisarts bepaalt met een beslissereg uw kans op trombose

Deelname aan EVA betekent extra bloedafname als u toch naar het laboratorium gaat.

Standaard DVT en longembolie 2015



deelname

- Certe Groningen
- Certe Leeuwarden
- Sneek
- Heerenveen
- Drachten
- Hoogeveen
- Medion Enschede
- Isala Zwolle
- Harderwijk
- MeanderMC Amersfoort
- Ede Gelderse Vallei
- Saltro Utrecht
- Zoetermeer
- Star Rotterdam
- SHO Velp
- Den Bosch

Richtlijn met D-dimeer voor de huisarts

Nieuwe D-dimeer test

laboratoria EVA onderzoek