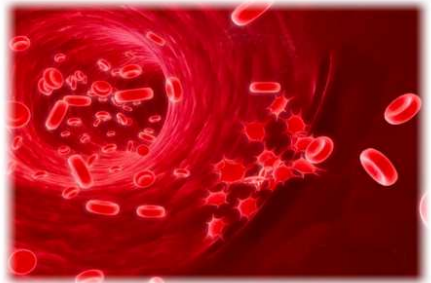
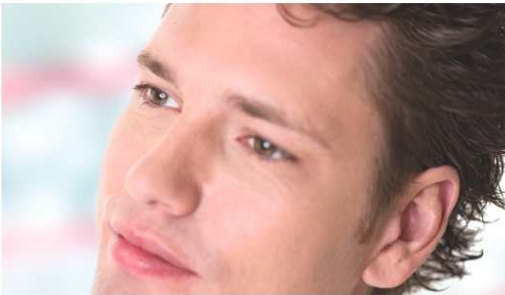


Levensduur van bloedplaatjes

Trombocyten overlevingsduur



Verbeeten Nucleaire Geneeskunde

U bent door uw behandelend arts naar de afdeling nucleaire geneeskunde van Instituut Verbeeten verwezen voor een bepaling van de levensduur van de bloedplaatjes (trombocyten overlevingsduur). Deze folder geeft u informatie over dit onderzoek.

Doel

Bepaling van de oorzaak van een tekort aan bloedplaatjes.

Radioactieve stof

Tijdens het onderzoek krijgt u een licht radioactieve stof toegediend. De dosering is zeer gering en heeft geen schadelijke gevolgen voor u of uw omgeving. Van de straling die deze stof afgeeft worden door de camera foto's gemaakt.

Vorbereiding

U hoeft zich voor dit onderzoek niet speciaal voor te bereiden. Bij voorkeur dient er op dezelfde dag geen ander onderzoek, andere behandeling of bloedafname plaats te vinden.

Zwangerschap en borstvoeding

Wanneer u zwanger bent, of denkt te zijn, of borstvoeding geeft, wilt u dan zo snel mogelijk telefonisch contact met ons opnemen? Dit kan van

invloed zijn op het wel of niet doorgaan van het onderzoek.

Verloop van het onderzoek

Na afname van een hoeveelheid bloed, wordt er aan de bloedplaatjes een radioactieve stof gekoppeld. Deze labeling duurt enkele uren, gedurende deze tijd mag u de afdeling verlaten. Daarna wordt het gelabelde bloed via een bloedvat in de elleboog weer bij u ingespoten. Door regelmatig bloed af te nemen en de radioactiviteit in de bloedmonsters te meten kan men de gemiddelde levensduur van de trombocyten bepalen. Na 1, 2, 3 en 4 uur en de daaropvolgende 5 dagen wordt tweemaal per dag (s' morgens en s' middags) een kleine hoeveelheid bloed afgenomen.

Bijwerkingen

Voor zover bekend zijn er geen bijwerkingen aan het onderzoek verbonden.

De uitslag

De nucleair geneeskundige maakt een verslag voor uw behandelend arts. Van deze arts krijgt u de uitslag.

Contact

Indien u nog vragen hebt, kunt u bellen met de afdeling nucleaire geneeskunde via telefoonnummer **013 – 594 77 16**. Ook kunt u vragen stellen aan de nucleair geneeskundige of de laborant die bij de behandeling aanwezig is.

Nog even dit

Mocht u verhinderd zijn, dan verzoeken wij u zo spoedig mogelijk contact op te nemen omdat de radioactieve stof speciaal voor u en uw behandeling wordt vervaardigd.

We kunnen dan meteen een nieuwe afspraak maken.



Instituut Verbeeten
Brugstraat 10
5042 SB Tilburg
☎ 013-594 77 77

versie: mei 2010