

Disclaimer Dokter AI

De informatie op deze website is met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld. Desondanks kan Dokter AI niet garanderen dat alle informatie volledig, juist en actueel is op het moment van raadplegen.

Gebruik van informatie

De inhoud van deze website is bedoeld ter informatie en inspiratie. Aan de informatie kunnen geen rechten worden ontleend.

Het gebruik van informatie, adviezen of toepassingen van AI op basis van deze website of dienstverlening is volledig op eigen risico van de gebruiker.

Specifieke adviezen binnen trajecten zijn afgestemd op de situatie van de klant en mogen niet zonder context worden toegepast of overgenomen.

Intellectueel eigendom

Alle content op deze website, waaronder teksten, structuren, modellen, methodes en afbeeldingen, is eigendom van Dokter AI, tenzij anders vermeld.

Het is niet toegestaan om (delen van) deze content:

- te kopiëren
- te hergebruiken
- te publiceren
- of commercieel in te zetten

zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Dokter AI.

Gebruik van AI en gegenereerde content

Binnen de dienstverlening van Dokter AI kan gebruik worden gemaakt van AI-tools.

De output van AI:

- is afhankelijk van input en context
- kan onvolledig of onjuist zijn
- dient altijd kritisch beoordeeld te worden

Dokter AI is niet aansprakelijk voor beslissingen of acties die worden genomen op basis van AI-gegenereerde output.

Aansprakelijkheid

Dokter AI is niet aansprakelijk voor:

- schade als gevolg van het gebruik van deze website
 - onjuistheden of onvolledigheden in de informatie
 - het (tijdelijk) niet beschikbaar zijn van de website
 - schade door gebruik van externe links
-

Externe links

Deze website kan links bevatten naar externe websites. Dokter AI heeft geen controle over de inhoud van deze websites en is niet verantwoordelijk voor de informatie of werking daarvan.

Wijzigingen

Dokter AI behoudt zich het recht voor om de inhoud van deze website en deze disclaimer op ieder moment te wijzigen zonder voorafgaande aankondiging.