


laboratorium *rapport*

Diagnose, Pagina 1 van 1

Benodigd Onderzoeksmateriaal: Saliva

Onderzoek	Resultaat	Uitgangswaarden	Ref.waarden
Endocrinologie			
DHEA (speeksel)	48 pg/ml 		80 - 632

Endocrinologie - Interpretatie van de diagnose

DHEA in het speeksel

Een lage DHEA-spiegel kan leiden tot een afname van de prestatie en hormoonstofwisseling. Het hormoon DHEA wordt hoofdzakelijk in de bijnieren gesynthetiseerd en is bijzonder belangrijk voor een optimale regulatie van de hormoonstofwisseling. Vanaf het 25e levensjaar neemt de DHEA-spiegel jaarlijks met ca. 2% af.

Mogelijke gevolgen van lage DHEA-spiegels

- Functiestoornissen van de hormoonstofwisseling
- verlaagde stresstolerantie
- verhoogd cardiovasculair risico
- verminderde afweer
- beperking van het algemeen welbevinden



Mogelijke oorzaken van verlaagde DHEA-spiegels

- ▶ zwakte van de bijnieren
- ▶ chronische stress
- ▶ hypofysaire stoornis



Andere Laboratoriumdiagnostiek bij verlaagde DHEA-waarden

- ▶ ACTH-bepaling (EDTA-plasma, diepgevroren)

Voor individueel overleg over deze laboratoriumuitslagen dient u contact op te nemen met een arts of therapeut.

De met * gekenmerkte onderzoeken werden uitgevoerd door een van onze geaccrediteerde laboratoria partners.

** Accreditatie in voorbereiding