

Aandoening

Schildklieraandoeningen

Er zijn verschillende schildklieraandoeningen.

De schildklier is een vlindervormig orgaan en ligt tegen de onderkant van het strottenhoofd in uw hals. De schildklier neemt jodium op uit uw bloed. De schildklier gebruikt dit jodium om hormonen aan te maken. Deze hormonen regelen uw stofwisseling.

Hieronder vindt u meer informatie over enkele schildklieraandoeningen:

- Een te traag werkende schildklier (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/te-traag-werkende-schildklier-hypothyreoidie>)
- Een te snel werkende schildklier (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/te-snel-werkende-schildklier-hyperthyreoidie>)
- Een vergrote schildklier (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/vergrote-schildklier-struma>)
- Een knobbel in de schildklier (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/knobbel-de-schildklier-schildkliernodus>)
- Schildklierkanker (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/schildklierkanker-schildklier carcinoom>)

Gespecialiseerd in schildklieraandoeningen

Het Jeroen Bosch Ziekenhuis is gespecialiseerd in het onderzoeken en behandelen van schildklieraandoeningen. Voor het onderzoeken en behandelen van schildklierknobbels is een multidisciplinair team samengesteld van een internist-endocrinoloog, oncoloog, physician assistant, nucleair geneeskundige, chirurg-oncoloog, radioloog en patholoog-anatoom. Dit team komt elke maand bij elkaar om patiënten te bespreken, en onderzoek en behandeling met elkaar af te stemmen.

Poliklinieken en afdelingen

Algemene Interne Geneeskunde en Endocrinologie

De internist houdt zich bezig met ziekten van de inwendige organen.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/algemene-interne-geneeskunde-en-endocrinologie>

Code INT-396