

Diagnostiek van pulmonale hypertensie (PH)

Een arts kan de diagnose PH pas vaststellen na uitgebreid onderzoek. De onderzoeken zijn er allereerst op gericht om vast te stellen of er inderdaad sprake is van pulmonale hypertensie.

Dit gebeurt door middel van een hartkatheterisatie. Bij een hartkatheterisatie wordt een klein slangetje (katheter) in de bloedbaan gebracht via de hals of de lies. De katheter wordt vervolgens via de bloedbaan in de longbloedvaten geplaatst. Met een drukmeter in de katheter kunnen we de druk in de longbloedvaten meten. In het onderstaande filmpje krijgt u een indruk hoe een hartkatheterisatie verloopt.

Filmpje ERS (link: <https://youtu.be/GDPn1Rnuj60>)

Daarnaast zijn andere onderzoeken zijn nodig om vast te stellen wat de oorzaak is van de pulmonale hypertensie. Hierbij kunt u denken aan een bloedafnames, hartfilmpje (ECG), longfoto of long-scan of een echo van het hart. Om het uitgebreide onderzoek zo snel en soepel mogelijk plaats te laten vinden, is soms een korte opname noodzakelijk.