

Onderzoek

Slaaponderzoek PSG, thuis

Bij een polysomnografie (PSG) onderzoekt de arts of er problemen zijn tijdens de slaap en wat daarvan de oorzaak is.

U krijgt verschillende soorten elektroden op uw lichaam en hoofd en een opnamekastje. Daarmee wordt gemeten wat er gebeurt met bijvoorbeeld uw hartritme, ademhaling, zuurstofgehalte in het bloed (SaO₂), de luchtstroom uit uw neus en hoe u slaapt. In de folder 'Slaaponderzoek, PolySomnoGrafie (PSG), thuisregistratie' leest u meer over dit onderzoek.

Bekijk de folder

(<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/sites/default/files/documents/2018-11/SWC-021%20Slaaponderzoek%20PolySomnoGrafie%20%28PSG%29%20thuisregistratie.pdf>)

Betrokken afdelingen

Slaap Waak Centrum (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/slaap-waak-centrum>)

Klinische Neurofysiologie (KNF) (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/klinische-neurofysiologie-knf>)

Code SWC-021