

VOG – undersökning

VOG d.v.s. video-oculografia är en undersökning av balanssinnet. Undersökningen görs för att utreda yrsel och balansstörningar.

Förberedelser för undersökningen

För att undersökningsresultaten skall vara tillförlitliga, måste du i 24 timmar före undersökningen avstå från att använda alkohol samt mediciner som inverkar på det centrala nervsystemet.

Mediciner som stör undersökningen är

- sömnmedicin
- lugnande läkemedel
- smärtstillande medel som inverkar på det centrala nervsystemet

Exempel på mediciner du inte bör ta före undersökningen: Panacod, Tramal, Triptyl, Temesta, Tenox, Oxepam, Diapam, Stesolid, Stemetil, Xanor, Imovane, Stilnoct.

Hjärt-eller blodtryckmedicinering skall tas före undersökningen ifall du blivit ordinerade sådana mediciner. Även Betaserc- medicineringen som används vid yrsel skall du ta före undersökningen. Du kan ta med dig de övriga medicinerna till sjukhuset och ta dem genast efter undersökningen.

Till undersökningen måste du komma utan ögonmakeup, lösögonfransar och kontaktlinser. Makeup och kontaktlinser kan förhindra undersökningen.

Undersökningens förlopp

Undersökningen av balanssinnet sker i ett mörkt rum, liggandes på sängen. Videoglassögonen är på ögonen hela tiden och de filmar ögonens rörelser. I undersökningen irriterar man innerörat och balansorganet genom att spruta vatten eller luft in i örat.

Undersökningen orsakar ingen smärta, men sprutandet av vatten i örat orsakar en tillfällig yrsel eller illamående som går snabbt över. Undersökningen tar i allmänhet ungefär 45-60 minuter.

Eftervården efter undersökningen

Efter undersökningen kan det förekomma yrsel eller lindrigt illamående. Därför lönar det sig inte att omedelbart efter undersökningen ge sig av med egen bil. En följeslagare är rekommenderad.