

Hjärnans perfusions isotopundersökning i videoövervakning

Under undersökningen lokaliseras området i hjärnan som orsakar epileptiska anfall.

Undersökningen genomförs under 2 olika dagar. Det måste vara minst 2 dygn mellan undersökningarna. Reservera cirka 3 timmar för undersökningen under båda dagarna.

Om du är gravid eller tror att du kan vara gravid, ring numret i ankomstinstruktionerna. Undersökningen utförs i regel inte vid graviditet.

Före undersökning

På undersökningsmorgonen kan du äta och dricka normalt och ta dina mediciner som vanligt. Läkaren som behandlar dig ger dig anvisningar om medicinering. Ta med dig information om dina läkemedel och deras dosering.

Undersökning

Undersökningen görs i samband med video-EEG.

Du får en venkanyl i armen och genom den injiceras en liten mängd radioaktivt undersökningsämne i blodcirkulationen under epilepsianfallet.

Undersökningen inleds senast 2 timmar efter administrering av undersökningsämnet. Under undersökningen ligger du på rygg och du måste vara orörlig. Undersökningen tar

cirka 30 minuter. Undersökningen är smärtfri.

Den andra undersökningen görs när det inte förekommer ett anfall. I undersökningen ingår även DT-undersökning (datortomografi). Undersökningarna görs samtidigt.

Efter undersökning

Du ska dricka mer än vanligt samt tömma urinblåsan ofta för att minska strålbekastningen.

Amma inte på 4 timmar efter att du fått undersökningsämnet. Pumpa ut mjölken i slutet av avbrottet, och håll bort den.

Efter att du har fått det radioaktiva undersökningsämnet ska du undvika att hålla barn i famnen eller någon annan långvarig nära kontakt under undersökningdagen.

Annat att beakta

Ta med dig FPA-kort eller identitetsbevis.

Du får undersökningsresultaten av läkaren som vårdar dig. Om du inte vet hur du får resultaten, fråga polikliniken eller avdelningen som skickade dig till undersökningen.

Inga separata avgifter tillkommer för undersökningen. Om inte den reserverade undersökningen annulleras uppbärs en separat straffavgift.



Patientanvisning

2 (2)

HUS Diagnostikcentrum

Nukleärmedicin

www.undersokningshuset.fi

Träder i kraft: 19.4.2023

Språkversionerna: suomi, ruotsi, englanti

Undersökning: 20879 Pt-AivoVdG Aivoperfuusion gammakuvaus videovalvonnassa (AA5VN), Aivoperfuusion SPET ja matala-annos-TT (AA5CQ)

Tunniste: 3318