



IDA-TALLINNA KESKHAIGLA

AS Ida-Tallinna Keskhaigla
Ravi 18, 10138 Tallinn
Rg-kood 10822068
Tel 666 1900
E-post info@itk.ee
www.itk.ee

Электрoэнцефалография(ЭЭГ)

Обследование позволяет оценить электрическую активность коры головного мозга. Обследование проводится как в состоянии бодрствования, так (при необходимости) и во время сна. Оно дает информацию о состоянии и функционировании коры головного мозга. ЭЭГ помогает уточнить причины эпилепсии, различных приступов судорог, обмороков, повреждений мозга, вызванных травмой, нарушений сознания и смерти мозга.

В некоторых случаях в ходе обследования можно также оценить эффективность лечения. Окончательные разъяснения по поводу результатов ЭЭГ сможет дать только направивший Вас лечащий врач в контексте подозреваемого заболевания. Стандартная (в состоянии бодрствования) ЭЭГ длится 30–60 минут. ЭЭГ сна длится от 1 часа 20 минут до 2 часов.