

Informacija apie elektroencefolografijos (EEG) tyrimą

Elektroencefolografija (EEG) – tai neinvazinis galvos smegenų bioelektrinio aktyvumo tyrimas, kurio metu registruojami galvos smegenų potencialai. EEG tyrimas naudojamas nustatant epilepsiją, vertinant šios ligos gydymo efektyvumą, taip pat diagnozuojant įvairias nervų ir psichikos ligas, tikslinant patologinio proceso vietą galvos smegenyse.

Instrukcija pacientui kaip teisingai pasiruošti elektroencefolografijos tyrimui:

- vakare prieš tyrimą išsiplaukite galvą, nenaudokite kondicionieriaus, plaukų lako, plaukų aliejaus;
- tyrimo dieną negerkite kofeino turinčių gėrimų;
- tyrimo dieną nevartokite raminančiųjų vaistų (benzodiazepinų), (vaistus nuo epilepsijos galite vartoti taip kaip paskirta gydytojo);
- prieš tyrimą išsekite auskarus;
- tyrimo metu ant galvos vašku klijuojami elektrodai, po tyrimo galva lieka ištepta vašku, tad rekomenduojama turėti galvos apdangalą.