



# TUMOR, KARCINOM, KEMOTERAPIJA I NEUROFEEDBACK

Mnoge osobe koje se suočavaju sa tumorom ili karcinomom i kemoterapijom pate od niza pridruženih psihičkih teškoća. Uobičajeno je i u potpunosti razumljivo. Najčešće teškoće s kojima se oboljele osobe suočavaju su:

- stres
- anksioznost, tjeskoba, strah
- depresija, tuga, bezvoljnost
- glavobolja
- nervoza
- teškoće sa spavanjem
- bol
- mučnina
- kognitivne teškoće  
(pažnja, koncentracija, pamćenje)

Kod svih tih psihičkih teškoća koje se pojavljuju u pratnji osnovne somatske (tjelesne) bolesti, može Vam pomoći NEUROFEEDBACK.

## Što je NEUROFEEDBACK?

NEUROFEEDBACK je moderna, atraktivna i zabavna terapijska metoda, učinkovita je i znanstveno dokazana te se može neometano koristiti uz druge terapije (lijekovi, kemoterapija, zračenje). Mozak operantnim treniranjem na neurofeedbacku mijenja obrasce moždanih valova koji su temelj rada mozga. Neki poremećaji povezani su sa specifičnim obrascima moždanih valova, pa ova promjena obrazaca pridonosi smanjenju ili potpunom otklanjanju simptoma.

## Kako izgleda terapija?

Neurofeedback praktičar klijentu stavlja male elektrode na glavu na točno određene točke. Elektrode primaju signale o aktivnosti mozga i te informacije prenose preko uređaja u računalo. Osoba udobno smještena u fotelji za vrijeme dok gleda animaciju, seriju ili film dobiva slušnu, vizualnu i taktilnu povratnu informaciju. Slika "radi" kako radi mozak osobe, kada radi optimalno bude "nagrađen", a kada ne, slika se zatamni, zvuk se promjeni i medvjedić manje vibrira. Na taj način mozak "uhvati" onaj ritam rada koji ga opušta i podržava njegov optimalan rad.

POBOLJŠANJA - mnogi osjete već nakon nekoliko terapijskih susreta, no za trajnije promjene potrebno je više tretmana čiji se broj određuje individualno.

Neurofeedback je učinkovita  
terapijska metoda. Isprobajte!  
Javite nam se!

Mob: +385 (0)99 7511 330  
Mail: [info@auroratheta.hr](mailto:info@auroratheta.hr)  
Web: [www.auroratheta.hr](http://www.auroratheta.hr)  
Adresa: Ilica 144, Zagreb

