

TIPOS DE ONDAS EEG HUMANAS

TIPO Frecuencia (Hz) Voltaje (microV) Región % en el ritmo basal Estado

alfa 8-12 5-10 Occipital, Parietal 86 Despierto, relajado, ojos cerrados

beta 18-30 2-20 Precentral, Parietal 7 Despierto, quieto

gamma 30-50 2-10 Precentral, Frontal Despierto, excitado

delta 0.5-5 20-200 Variable Profundamente dormido

theta 5-7 5-100 Frontal 6 Despierto con vigilancia reducida

micra μ Rolándica Despierto, relajación motora. Es una variante del EEG normal. Aparece a partir de los 6 años

lambda Occipital Despierto, actividad visual. Es una variante del EEG normal. Aparece antes de los 11 años

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661



Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=ondas_electroencefalograficas

Last update: 2025/05/04 00:00