



La prossima generazione di neurofeedback

Semplice. Efficiente. Integrato.

neurocare SAM (Self-Regulation and Attention Monitoring) è un sistema di neurofeedback compatto e all'avanguardia. Combina un innovativo software di neurofeedback con un elegante amplificatore EEG Bluetooth. Protocolli di allenamento standardizzati, elettrodi attivi e tecnologia di amplificazione wireless garantiscono una configurazione e un follow-up rapidi e senza problemi in ogni sessione. Accurati controlli degli artefatti consentono di ottenere segnali EEG stabili e di alta qualità.

Sviluppato in collaborazione con medici e ricercatori, il software neurocare SAM offre una formazione basata su prove scientifiche ed è intuitivo da utilizzare. SAM riduce la complessità del neurofeedback e consente una terapia mirata ed efficiente per migliorare l'esperienza complessiva del paziente.

Caratteristiche

- Amplificatore EEG Bluetooth compatto con elettrodi attivi per una configurazione rapida e misurazioni precise
- Scelta flessibile di protocolli standard, per una pratica di neurofeedback basata su prove scientifiche: SCP, SMR e Theta/Beta, in linea con le linee guida tedesche S3 sull'ADHD
- Tecnologia di filtraggio avanzata un EEG pulito e controllo degli artefatti
- Applicazioni personalizzate e ludiche, immagini interattive e storie per garantire la motivazione
- Software intuitivo con accesso diretto ai dati dei pazienti e ai progressi terapeutici
- Disponibile come sistema completo o kit di integrazione per un utilizzo flessibile
- Compatibile con estensioni QEEG con elaborazione dati basata su cloud



Una selezione diversificata di giochi di neurofeedback offre varietà per pazienti di tutte le età

Soluzioni complete per la tua attività di neurofeedback

Offriamo soluzioni complete per garantire l'utilizzo di tecnologia avanzata, guida esperta e formazione individuale. Offriamo pacchetti personalizzati adatti sia a professionisti esperti che a nuovi utilizzatori di neurofeedback.

- Disponibile come sistema completo o integrabile con la configurazione del proprio studio
- Sono disponibili workshop di neurofeedback completi della durata di 2 giorni, per migliorare ulteriormente l'esperienza e la sicurezza nell'utilizzo
- Formazione online da parte di esperti di neurofeedback, contatto diretto con il nostro servizio clienti
- Acquisto flessibile e interessanti opzioni di leasing



neurocare SAM è disponibile come offerta modulare, che include il sistema completo per una workstation di neurofeedback completamente attrezzata

amplificatore neurocare SAM

- Amplificatore EEG Bluetooth compatto e innovativo - diametro di 8 cm
- Comodo da indossare grazie alla cinghia o alla clip
- Gli elettrodi attivi garantiscono misurazioni stabili e altamente accurate, migliorando significativamente la qualità del segnale

software neurocare SAM

- Flusso di lavoro intuitivo e facile da usare con accesso semplificato alle informazioni sui pazienti e sulle terapie
- Supporta protocolli standard basati su prove scientifiche per SCP, SMR e neurofeedback theta/beta
- Rilevamento automatico degli artefatti e correzione del movimento oculare
- Esperienza ludica motivante con scene animate, puzzle, minigiochi e feedback visivo chiaro
- "SAM adventure": La storia guidata dall'avatar segue il personaggio "Sam" in un viaggio coinvolgente per mantenere alta la motivazione dei pazienti
- Valutazione automatizzata e documentazione dei risultati della formazione

Opzioni pacchetto attrezzature:

- Kit di integrazione: amplificatore Bluetooth, dispositivo di ricarica, elettrodi attivi, software e accessori, integrabili con la configurazione informatica esistente del terapista
- Sistema completo: amplificatore Bluetooth, dispositivo di ricarica, elettrodi attivi, software, accessori, computer per il terapista, più monitor paziente



Gli elettrodi attivi consentono una configurazione efficiente

