

Francesco Borchi

PROVA PRATICA 1



1. Un bambino di 5 anni con paralisi cerebrale infantile spastica bilaterale GMFCS livello III presenta difficoltà nelle attività di cura personale. Quale intervento di terapia occupazionale è più appropriato per migliorare la partecipazione nelle ADL?

- A. incrementare esclusivamente il tono muscolare
- B. training funzionale con adattamento ambientale e ausili
- C. immobilizzazione dell'arto superiore
- D. solo esercizi di stretching passivo

2. Nel modello MOHO, quale componente riguarda i valori, interessi e motivazione dell'individuo verso l'occupazione?

- A. abitudine
- B. performance
- C. volizione
- D. ambiente

3. Nel contesto ospedaliero pediatrico, l'uso del gioco terapeutico ha principalmente la funzione di:

- A. distrarre il bambino dalle procedure
- B. favorire coping, sviluppo e partecipazione
- C. ridurre l'interazione con il personale
- D. limitare l'attività motoria



4. Quale intervento terapeuta-occupazionale è più indicato per migliorare la tolleranza sensoriale e la partecipazione funzionale in un bambino con autismo che presenta ipersensibilità tattile e crisi comportamentali durante le attività quotidiane?

- A. tecniche di desensibilizzazione sistematica cognitive
- B. integrazione sensoriale (Ayres) adattata individualmente con un approccio di modulazione sensoriale
- C. terapia cognitivo-comportamentale focalizzata sulla ristrutturazione cognitiva
- D. trattamento farmacologico con modulazione GABAergica prima delle terapie

5. Quale scala viene utilizzata per valutare i cambiamenti nella performance occupazionale rispetto agli obiettivi stabiliti con la famiglia?

- A. Goal Attainment Scaling (GAS)
- B. GMFM
- C. PEDI-CAT
- D. Bayley Scales

6. Un bambino con disturbo della coordinazione motoria (DCD) presenta difficoltà nella scrittura. L'intervento più appropriato è:

- A. esercizi di forza
- B. training grafo-motorio e adattamento degli strumenti di scrittura
- C. solo logopedia
- D. immobilizzazione della mano



7. Wheelchair Outcome Measure – Italian version Young People (WhOM-I YP), quale risposta è FALSA?

- A. è uno strumento di misurazione centrato sull'utente (minorenne): misura la soddisfazione nelle attività svolte in carrozzina e le correla con l'intervento di valutazione ausili per la mobilità e per la postura seduta
- B. aiuta i ragazzi fino ai 18 anni e le persone che li assistono a misurare quanto le carrozzine gli consentano di fare le cose che vogliono o hanno bisogno di fare, identificando importanti outcomes di partecipazione e valutando il loro grado di soddisfazione
- C. è stata sviluppata da William Mortenson e colleghi (CAN) e non si basa sui principi dell'ICF; è pensata per indagare, prima di tutto, i domini della partecipazione e in secondo luogo anche quelli delle strutture e funzioni corporee
- D. il processo di traduzione e adattamento al contesto Italiano WhOM-I YP è attualmente in corso

8. Quale principio guida l'approccio evidence-based practice in riabilitazione?

- A. solo esperienza clinica
- B. integrazione tra evidenze scientifiche, esperienza clinica e preferenze del paziente
- C. decisioni amministrative
- D. protocolli rigidi non modificabili

9. Nella terapia occupazionale pediatrica, la partecipazione è definita come:

- A. livello cognitivo
- B. coinvolgimento nelle attività della vita quotidiana
- C. livello motorio
- D. comportamento adattivo



10. Un bambino con spina bifida può presentare principalmente:

- A. deficit sensoriali e motori agli arti inferiori
- B. deficit visivo
- C. deficit linguistico
- D. deficit uditivo