

PAZIENTE:

| Cognome | PISCOPO | Nome | ARIEL | Anno di nascita | 2021 | Cartella clinica n. | 000448/1 |
|---------|---------|------|-------|-----------------|------|---------------------|----------|
|---------|---------|------|-------|-----------------|------|---------------------|----------|

VISITE SPECIALISTICHE NEUROPSICHIATRICHE

Nº PROGRESSIVO: 3

CONSULENZA SPECIALISTICA:

Alla valutazione odierna si rilevano miglioramenti nella motricità generale, nella motricità fine, nel linguaggio e nelle prestazioni. La piccola presenta un quadro clinico funzionale di paresi del plesso brachiale a sinistra, deambulazione autonoma con atteggiamento in varismo di tibia bilateralmente (sin > dx) e disturbi comportamentali. Anche durante l'odierna osservazione, Ariel non accetta di relazionarsi e mostra scarsissimo rispetto di ruoli, tempi e regole, piange se non viene accontentata nel suo desiderio e non accetta dinieghi o regole. La motricità generale è meno impacciata con deambulazione autonoma più sicura e spedita, migliorate anche le abilità motorie all'arto superiore sinistro soprattutto a livello prossimale, discreta la prensione/ manipolazione e l'iniziativa motoria globale, evidente l'atteggiamento in flessione di gomito e leggera intrarotazione. Buona la comprensione del linguaggio verbale per enunciati semplici e brevi; in output la paziente predilige il canale mimico-gestuale per effettuare richieste o richiamare l'attenzione dell'altro su di sé o su un oggetto di interesse, accompagnato talvolta da vocalizzi con valenza comunicativa. Dal colloquio con la madre si confermano i miglioramenti descritti ed emergono modalità educative meno apprensive, anticipatorie ed incoerenti. Si forniscono ulteriori suggerimenti educativi, inserita in asilo.

Il trattamento continuerà rivolto a:

- stimolare la motilità globale ed i movimenti associati degli arti superiori
 - consolidare l'equilibrio statico e dinamico
 - rispetto di tempi e regole
 - stimolare il gioco simbolico
- metodologia meta-cognitiva e relazionale

Data:

26/09/2023