

KLINIČNA POT ZA OBRAVNAVO OTROKA Z OBPORODNO POŠKODBO BRAHIALNEGA PLETEŽA

Neonatolog v porodnišnici ali bolnišnici:

- klinično prepozna otroka z obporodno poškodbo brahialnega pleteža (OPBP)
- pri otroku odredi/indiciira fizioterapevtsko obravnavo v porodnišnici ali bolnišnici,
- staršem razloži otrokovo stanje in jih seznani z obravnavo na Konziliju za brahialni pletež do šestega tedna starosti,
- staršem poda navodila, da na Konzilij za brahialni pletež prinesejo otrokovo dosedanje zdravstveno dokumentacijo,
- otroka ob odpustu iz porodnišnice ali bolnišnice napoti na Konzilij za brahialni pletež
 - prijava preko elektronske pošte: natasa.pavlic@kclj.si,
 - prijava po telefonu: 01 522 85 24,
- otroka ob odpustu iz porodnišnice ali bolnišnice napoti v razvojno ambulanto (prednostno).

Fizioterapevt v porodnišnici ali bolnišnici:

- razloži otrokovo stanje in uči rokovanja s poškodovano roko,
- pouči o načinu oblačenja (oblačiti začnemo najprej prizadeto roko, nadaljujemo z zdravo) in slačenja (začnemo z zdravo roko in nadaljujemo s prizadeto),
- pouči, da hranjenje poteka obojestransko,
- opozori, da je prizadeta roka v prvih dveh tednih občutljivejša,
- pouči o zaščiti (ne vleči za roko, ne dvigovati z roko pod njegovo pazduho, preprečevati, da roka omahne vstran),
- skrbi za ohranjanje in vzdrževanje gibljivosti z razgibavanjem vseh prizadetih sklepov za preprečevanje nastanka deformacij in kontraktur,
- skrbi za ohranjanje in pridobivanje mišične moči in senzornih izkušenj,
- pred odpustom preveri, kako starši izvajajo rokovanje, taktilno stimulacijo in razgibavanje.

Tim v razvojni ambulanti:

- otroka obravnava prednostno,
- vzpodbuja otrokovo zdravje,
- vzpodbuja razvijanje sposobnosti,
- zmanjšuje razvojni zaostanek,
- blaži obstoječo invalidnost,
- izboljšuje funkcije in preprečuje slabšanje,
- krepi vlogo družine.

Konzilij za brahialni pletež:

- poteka v neonatalni ambulanti (soba 18, P2) na Pediatrični kliniki UKC Ljubljana vsak prvi torek v mesecu, od 8.00 do 10.00,
- udeleženci: specialist plastične, rekonstrukcijske in estetske kirurgije (UKC Ljubljana), specialist fizikalne in rehabilitacijske medicine (URI Soča) ter specialist neonatologije,
- pregled dosedanje zdravstvene dokumentacije,
- ocena kliničnega stanja otroka,
- ocena potrebe po kirurškem zdravljenju in prilagoditev obravnave posamezniku.