



KAPKA NADĚJE 2021

VYBAVENÍ PRO DĚTSKÉ A DOROSTOVÉ
ODDĚLENÍ S PERINATOLOGICKÝM CENTREM
MOST



POPIS PROJEKTU

ROZŠÍŘENÍ VYBAVENÍ DĚTSKÉHO ODDĚLENÍ ZA
ÚČELEM ZKVALITNĚNÍ PÉČE O DĚTI, VČETNĚ
NOVOROZENCŮ, NEDONOŠENCŮ A JEJICH
HOSPITALIZOVANÝCH DOPROVODŮ (MAMINEK)
V RÁMCI „FAMILY-CARE“ PŘÍSTUPU

PŘÍSTROJ VAPOTHERM OAM

- SPECIÁLNÍ MODUL KE STÁVAJÍCÍMU PŘÍSTROJI VAPOTHERM
- UMOŽŇUJÍCÍ REGULACI SPOTŘEBY KYSLÍKU DLE OKYSLIČENÍ KRVE DÍTĚTE
- BEZ NUTNOSTI ZÁSAHU PERSONÁLU
- REGULACE MNOŽSTVÍ PODANÉHO KYSLÍKU DLE INDIVIDUÁLNÍ POTŘEBY DÍTĚTE
- ZABRAŇUJE VZNIKU NEŽÁDOUCÍCH ÚČINKŮ KYSLÍKOVÉ LÉČBY
- VYLUČUJE PŘEDÁVKOVÁNÍ KYSLÍKEM



LINEÁRNÍ DÁVKOVAČ PERFUSOR SPACE

- SPECIÁLNÍ INFUZNÍ TECHNIKA
- URČENÁ PRO BEZPEČNÉ DÁVKOVÁNÍ LÉKŮ
- PRO NEDONOŠENÉ DĚTI S NÍZKOU HMOTNOSTÍ
- NÍZKÁ RYCHLOST PŘI MINIMÁLNÍM OBJEMU
LÉČIVA



• ČTECÍ STANICE EEG WALTER

- ČTECÍ STANICE K DÁLKOVÉMU ODEČÍTÁNÍ EEG
- NÁSTAVBOVÝ MODUL ROZŠIŘUJÍCÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍSTROJ EEG WALTER
- VYUŽÍVÁ DĚTSKÝ NEUROLOG
- UMOŽNÍ ODEČÍTÁNÍ EEG NA DÁLKU
- V DOBĚ NEPŘÍTOMNOSTI DĚTSKÉHO NEUROLOGA NA ODDĚLENÍ



BAYLEY III

VÝVOJOVÁ ŠKÁLA PRO DĚTI OD 1-42 MĚSÍCŮ

- DIAGNOSTIKA MENTÁLNÍHO A MOTORICKÉHO VÝVOJE DĚTÍ VE VĚKU 1 – 42 MĚSÍCŮ
- INDIVIDUÁLNĚ ADMINISTROVANÝ KLINICKÝ NÁSTROJ PRO HODNOCENÍ AKTUÁLNÍHO PSYCHOMOTORICKÉHO VÝVOJE DĚTÍ RANÉHO VĚKU
- ŠKÁLY BAYLEYOVÉ MOHOU BÝT UŽITY PRO POPIS AKTUÁLNÍ VÝVOJOVÉ ÚROVNĚ DÍTĚTE
- PŘI DIAGNOSTICE OPOŽDĚNÍ ČI PORUCHY VÝVOJE
- PŘI PLÁNOVÁNÍ TERAPEUTICKÝCH POSTUPŮ



KOJÍCÍ KŘESLA PRO NOVOROZENECKOU JIRP

- KŘESLA UMOŽŇUJÍCÍ KOJENÍ NOVOROZENCŮ A KLOKÁNKOVÁNÍ NEDONOŠENÝCH DĚTÍ



VYBAVENÍ POKOJE MATEK NEDONOŠENÝCH DĚTÍ

- MATKY NEDONOŠENÝCH DĚTÍ ZŮSTÁVAJÍ HOSPITALIZOVANÉ S DĚTMI NA ODDĚLENÍ ČASTO 2-3 MĚSÍCE V PROSTŘEDÍ OBYČEJNÉHO NEMOCNIČNÍHO POKOJE, KTERÝ NENÍ URČEN PRO DLOUHODOBÝ POBYT





Děkujeme!