



**BOLNIŠNICA
ZA OTROKE**
ŠENTVID PRI STIČNI

**Pridruži se predani ekipi
Bolnišnice za otroke
Šentvid pri Stični!**

Bolnišnica za otroke Šentvid pri Stični je zdravstvena ustanova, kjer se opravlja dejavnost rehabilitacije kronično bolnih otrok v starosti od 0 do 19 let in sicer za vsa bolezenska stanja. V prijetnem naravnem okolju nudimo celostno zdravstveno obravnavo, rehabilitacijo in psiho-socialno podporo otrokom z različnimi zdravstvenimi izzivi.

Naš pristop temelji na individualni obravnavi, sodelovanju s starši in strokovnosti, ki jo dopolnjujeta srčnost in razumevanje potreb mladih pacientov. Izkušeno osebje in odprto delovno okolje omogočata kakovostno oskrbo ter podporno in razvojno naravnano delovno okolje za zaposlene.

Če si želite delati v okolju, kjer so dobri delovni odnosi, skrb za druge, znanje in strokovni razvoj na prvem mestu, vas vabimo, da se pridružite naši ekipi!

DIPLOMIRANA MEDICINSKA SESTRA

Vaše naloge bodo:

načrtovanje, izvajanje in vrednotenje zdravstvene nege v negovalni enoti, samostojno ugotavljanje potreb po zdravstveni negi in določitev negovalnih diagnoz, izvajanje zahtevnih postopkov zdravstvene nege na bol. oddelkih, skrb za potrebne evidence, ki so neposredno vezane na zdravstveno nego, sodelovanje z drugimi zdravstvenimi sodelavci v bolnišnici, opravljanje laboratorijskih preiskav, jemanje mikrobioloških vzorcev, organiziranje transporta pacientov na specialistične preglede, praktično in teoretično usposabljanje novo zaposlenih, dijakov ter študentov na klinični praksi, delovati skladno z načeli kakovosti in varnosti na področju ZN, opravljanje drugih nalog v okviru poklicnih kompetenc, po navodilu nadrejenega.

Pričakujemo:

zanesljivost, natančnost in skrbnost
pripravljenost za delo v timu
dober odnos do sodelavcev

Nudimo:

Delovni čas je dopoldne, popoldne in ponoči. Občasno se opravlja stalna pripravljenost. Z izbranim kandidatom bomo sklenili pogodbo za nedoločen čas, s poskusno dobo 3 mesecev.

Kandidati se lahko prijavijo preko portala mojedelo.com.