

Vrijeme izvoza: 15.05.2024. 23:51:13

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 17

Broj izvezenih zapisa: 17

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|---|-----|---------------------|------------------|
| Rabdomiosarkom u djece | | Kolak, Lucija | |
| Alergijska reakcija na L-asparaginazu i ishod liječenja akutne limfoblastične leukemije kod djece | | Geljić, Antonella | |
| Alogenična transplantacija krvotvornih matičnih stanica u djece | | Kale, Monika | |
| Kliničko laboratorijska obilježja akutne mijeloične leukemije u djece | | Kolenda, Sanda | |
| Prirođene i stečene aplastične anemije u djece | | Žepić, Monika | |
| Učestalost bakterijskih infekcija kod djece s akutnom limfoblastičnom leukemijom | | Šuman-Šimić, Andrej | |
| Dugoročni ishod liječenja kroničnog hepatitisa B u djece | | Pavičić, Katarina | |
| Hemofilije u djece | | Horvat, Valentina | |
| Infekcije u djece liječene alogenom transplantacijom krvotvornih matičnih stanica | | Vincelj, Nikolina | |
| Karakteristike upale pluća u dječjoj dobi | | Čepin, Petra | |
| Nasljedni poremećaji funkcije trombocita u djece | | Čirko, Antonela | |
| Neuroblastom u djece | | Hranilović, Lucija | |
| Plućni funkcionalni i radiološki pokazatelji u dijagnostici hiperinflacije pluća u djece | | Drinković, Martin | |
| Transplantacija krvotvornih matičnih stanica u djece | | Ranković, Ena | |
| Trombocitopenija u djece | | Devedžija, Ivana | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| Subcutaneous panniculitis-like T-cell lymphoma in a 19 month-old boy: a case report | | Rajić, Ljubica; Bilić, Ernest; Femenić, Ranka; Meštrović, Daniel; Ilić, Ivana; Lasan-Trčić, Ružica; Dubravčić, Klara; Husar, Karmela; Kardum-Skelin, Ika; Tešović, Goran; Čulig, Zdravka; Konja, Josip | |
| CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience | | Bilić, Ernest; Femenić, Ranka; Konja, Josip; Šimat, Marija; Dubravčić, Klara; Batinić, Drago; Ries, Sunčica; Rajić, Ljubica | |