

Vrijeme izvoza: 16.04.2024. 19:16:35

Repozitorij: [repozitorij.mefst.unist.hr](https://repozitorij.mefst.unist.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 8

Broj izvezenih zapisa: 8

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj pandemije COVID-19 na izvedbu elektivnih operacijskih zahvata i hospitalizacija u Klinici za dječju kirurgiju KBC-a Split		Tokić, Petra	
Evaluation of one day discharge after the laparoscopic appendectomy in children operated for uncomplicated appendicitis at Department of pediatric surgery, University hospital of Split		Tesch, Alexander	
Incidencija negativnih apendektomija u Klinici za dječju kirurgiju KBC-a Split : retrospektivna studija		Nizeteo, Petra	
Učestalost neplaniranih ponovnih operacijskih zahvata kao pokazatelj kvalitete rada u dječjoj kirurgiji		Biuk, Ivona	
Čimbenici ishoda liječenja ljevkastih prsiju metodom po Nussu u Klinici za dječju kirurgiju Kliničkog bolničkog centra Split		Mustapić, Ivan	
Incidencija i razlozi ponovljenog prijama kao pokazatelj kvalitete rada dječje kirurgije		Antišić, Jelena	
Usporedba upalnog odgovora nakon operacijskog zahvata preponske kile između laparaskopski asistirane perkutane i otvorene operacijske tehnike u djece		Jukić, Miro	
Usporedba uporabe endoskopskog samošivača u odnosu na endoskopsku omču kod zbrinjavanja baze crvuljka u laparoskopskoj apendektomiji		Jukić, Miro	