

Time of export: 27.04.2024. 06:09:27

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 20

Records exported: 20

Title	URL	Authors	Host item title
Terapija boli i oporavak motorike pomoću kineziterapije u bolesnika s puknućem prednjeg križnog ligamenta.		Lukić, Anna	
UTJECAJ SKIJAŠKE OBUĆE NA POJAVNOST SINDROMA TARZALNOG TUNELA		Huzjak, Filip	
VAŽNOST INDIVIDUALIZIRANOG KINEZITERAPIJSKOG PRISTUPA BOLI U PODRUČJU LUMBALNE KRALJEŽNICE		Kovačević, Josipa	
TERAPIJA OGRANIČENIM POKRETEM U KRONIČNOJ REHABILITACIJI NAKON MOŽDANOGLUDARA. PRIKAZ SLUČAJA		Ozimec, Morana	
Utjecaj antiepileptične terapije na razinu tjelesne aktivnosti u bolesnika s epilepsijom.		Teskera, Margareta	
Mogućnosti primjene kineziterapije u liječenju sindroma pekućih usta		Bogdanić, Domagoj	
Utjecaj neuroplastičnosti na poboljšanje motoričkih sposobnosti djece školske dobi		Grbeša, Ana	
Uloga neuroplastičnosti u rehabilitaciji bolesnika s ozljedom vratne kralježnice		Pleš, Tomislav	
Mogućnosti svakodnevnog fizičkog funkcioniranja u osoba s epilepsijom		Mikendić, Marina	
Usporedba testova kognitivnih sposobnosti i fine motorike gornjih ekstremiteta u bolesnika s multiplom sklerozom		Pocrnja, Martin	
Mogućnost jednostavnog testiranja fine motorike gornjih ekstremiteta u bolesnika sa multiplom sklerozom		Kljajić, Magdalena	
Utjecaj redovitog tjelesnog vježbanja na degenerativne bolesti kralježnice kod djece školske dobi		Kozjak, Tea	
Individualizirani pristup u kineziterapiji bolesnika sa hemiparezom nakon moždanog udara		Štrk, Tomislav	
Prilagodba tjelesnih aktivnosti djeci s autizmom		Aničić, Ivo	
Uloga neuroplastičnosti u liječenju lumbosakralnog bolnoga sindroma		Laslo, Ivana	
Uloga odbojke u poboljšanju općih motoričkih sposobnosti		Lazić, Neva	
Mogućnosti primjene elektrostimulacije na motoričke funkcije u bolesnika s različitim neurološkim poremećajima		Makovšek, Luka	
Mogućnosti kineziterapijskih postupaka u bolesnika s Aicardi-Goutiere sindromom		Šakirovski, Tea	
Uloga neurobiofeedbacka u terapiji bolesnika s autizmom		Gerjević, Lana	

