

Vrijeme izvoza: 05.05.2024. 07:12:05

Repozitorij: repozitorij.mefst.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 7

Broj izvezenih zapisa: 7

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Studija izvedivosti izrade modela za procjenu rizika za opstrukcijsku apneju tijekom spavanja u djece prema lokalnom nalazu i kliničkim pokazateljima bez cijelonoćne polisomnografije		Kljajić, Zlatko	
Povezanost vrste anestezije, kognitivne funkcije, poslijeoperacijske promjene ponašanja i razine proteina S100B nakon adenotonzilektomije u djece		Stojanović Stipić, Sanda	
Povezanost značajki opstrukcijske apneje tijekom spavanja s neurografskim značajkama perifernih živaca		Mihalj, Mario	
Ishodi liječenja bolesnika s opstrukcijskom apnejom tijekom spavanja intraoralnom udlagom		Galić, Tea	
Izražajnost i povezanost matriks metaloproteinaze-9 i e-cadherina u pločastom karcinomu grkljana		Čolović, Zaviša	
Učestalost i rizični čimbenici za nastanak oralnog alergijskog sindroma u bolesnika sa sezonskim alergijskim rinitisom		Ivičević, Nada	
Globus pharyngeus - simptom poremećaja funkcije i volumena štitnjače ili laringofaringealnoga refluksa? : prospektivna studija		Bubić, Ana	