

Vrijeme izvoza: 19.05.2024. 09:00:06

Repozitorij: repository.fzsri.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 10

Broj izvezenih zapisa: 10

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
POJAVNOST KROMOSOMSKIH PROMJENA U DJECE S POREMEĆAJEM IZ SPEKTRA AUTIZMA: rad s istraživanjem		Čukić, Rea	
Incidence and Risk Factors for Glucose Disturbances in Premature Infants		Butorac Ahel, Ivona; Lah Tomulić, Kristina; Vlašić Cicvarić, Inge; Žuvić, Marta; Baraba Dekanić, Kristina; Šegulja, Silvije; Bilić Čače, Iva	
PROCJENA ZADOVOLJSTVA RODITELJA EDUKACIJOM O POSEBNO PRILAGOĐENOJ PREHRANI DJECE U KLINICI ZA PEDIJATRIJU KBC RIJEKA		Franković Štulić, Nataša	
GLUT1 Deficiency Syndrome—Early Treatment Maintains Cognitive Development? (Literature Review and Case Report)		Kolić, Ivana; Radić Nišević, Jelena; Vlašić Cicvarić, Inge; Butorac Ahel, Ivona; Lah Tomulić, Kristina; Šegulja, Silvije; Baraba Dekanić, Kristina; Serifi, Senada; Ovuka, Aleksandar; Prpić, Igor	
TERAPIJSKI PAS U REHABILITACIJI DJECE S TEŠKOĆAMA U RAZVOJU, STAVOVI I OČEKIVANJA RODITELJA O SUDJELOVANJU TERAPIJSKOG PSA U REHABILITACIJI NJIHOVE DJECE		Karnjuš, Renata	
Pregnancy exposome and child psychomotor development in three European birth cohorts		Calamandrei, Gemma; Ricceri, Laura; Meccia, Ettore; Tartaglione, Anna Maria; Horvat, Milena; Tratnik, Janja Snoj; Mazej, Darja; Špirić, Zdravko; Prpić, Igor; Vlašić-Cicvarić, Inge; Neubauer, David; Kodrič, Jana; Stropnik, Staša; Janasik, Beata; Kuraś, Renata; Mirabella, Fiorino; Polańska, Kinga; Chiarotti, Flavia	

<p>Prenatal mercury exposure and child neurodevelopment outcomes at 18 months: Results from the Mediterranean PHIME cohort</p>	<p>Barbone, Fabio; Rosolen, Valentina; Mariuz, Marika; Parpinel, Maria; Casetta, Anica; Sammartano, Francesca; Ronfani, Luca; Vecchi Brumatti, Liza; Bina, Maura; Castriotta, Luigi; Valent, Francesca; Latesha Little, D'Anna; Mazej, Darja; Snoj Tratnik, Janja; Miklavčič Višnjevec, Ana; Sofianou, Katia; Špirić, Zdravko; Krsnik, Mladen; Osredkar, Joško; Neubauer, David; Kodrič, Jana; Stropnik, Staša; Prpić, Igor; Petrović, Oleg; Vlašić-Cicvarić, Inge; Horvat, Milena</p>	
<p>Prenatal selenium status, neonatal cerebellum measures and child neurodevelopment at the age of 18 months</p>	<p>Močenić, Ivona; Kolić, Ivana; Radić Nišević, Jelena; Belančić, Andrej; Snoj Tratnik, Janja; Mazej, Darja; Falnoga, Ingrid; Vlašić-Cicvarić, Inge; Štimac, Tea; Špirić, Zdravko; Horvat, Milena; Prpić, Igor</p>	
<p>Prenatal exposure to low-level methylmercury alters the child's fine motor skills at the age of 18 months</p>	<p>Prpić, Igor; Milardović, Ana; Vlašić-Cicvarić, Inge; Špirić, Zdravko; Radić Nišević, Jelena; Vukelić, Petar; Snoj Tratnik, Janja; Mazej, Darja; Horvat, Milena</p>	
<p>Prenatal mercury exposure, neurodevelopment and apolipoprotein E genetic polymorphism</p>	<p>Snoj Tratnik, Janja; Falnoga, Ingrid; Trdin, Ajda; Mazej, Darja; Fajon, Vesna; Miklavčič, Ana; Kobal, Alfred; Osredkar, Joško; Sešek Briški, Alenka; Krsnik, Mladen; Neubauer, David; Kodrič, Jana; Stropnik, Staša; Gosar, David; Lešnik Musek, Petra; Marc, Janja; Jurkovič Mlakar, Simona; Petrović, Oleg; Vlašić- Cicvarić, Inge; Prpić, Igor; Milardović, Ana; Radić Nišević, Jelena; Vuković, Danijela; Fišić, Elizabeta; Špirić, Zdravko; Horvat, Milena</p>	