


3.	Гончарова Татьяна Александровна	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНО ГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО»; ассистент кафедры педиатрии №1; адрес: г. Донецк, пр. Ильича, 16; телефон: +380 (62) 344-40-01; факс: +380 (62) 344-41-51; эл. почта: contact@dnmu.ru ;	Доктор медицинских наук (14.01.08 – педиатрия)	1. Гончарова, Т.А. Состояние сердечно-сосудистой системы при осложненной и неосложненной внебольничной пневмонии у детей первых лет жизни с перинатальным поражением ЦНС / Т.А. Гончарова // Архив клинической и экспериментальной медицины. – 2018. – Т. 27, №3. – С. 69–71. 2. Гончарова, Т.А. Функциональное состояние метаболического звена клеточного энергетического обмена при внебольничной пневмонии у детей с перинатальным поражением ЦНС / Т.А. Гончарова // Мать и Дитя в Кузбассе. – 2018. – №2 (73). – С. 35–39. 3. Гончарова, Т.А. Особенности метаболического звена клеточного энергетического обмена при остром бронхите и внебольничной	
----	---------------------------------------	--	---	--	---

		сайт организации: dnmu.ru		<p>пневмонии у детей с перинатальным поражением ЦНС / Т.А. Гончарова // Проблемы экологической и медицинской генетической и клинической иммунологии. – 2019. – №3. – С. 300 – 305.</p> <p>4. Гончарова, Т.А. Характер и эффективность коррекции карнитиновой недостаточности при неосложнённой и осложнённой внебольничной пневмонии у детей с перинатальным поражением ЦНС / Т.А. Гончарова // Медико-социальные проблемы семьи. – 2019. – Т. 24, №1. – С. 28–32.</p> <p>5. Гончарова, Т.А. Значимость показателей эндогенной интоксикации и клеточного энергетического обмена с позиции доказательной медицины при</p>	
--	--	---	--	--	--

				внебольничной пневмонии у детей с перинатальным поражением ЦНС / Т.А. Гончарова // Архив клинической и экспериментальной медицины. – 2019. – Т. 28, №1. – С. 50–54.	
--	--	--	--	---	--