

<b>Progetto</b>	<b>NEWSLETTER COVID-19 GASLINI</b>
Redattore	Dr.ssa Isabella Buffoni
Coordinatori	Dr.ssa Sara Signa, Dr. Riccardo Papa
Supervisor	Prof. Mohamad Maghnie, Dr.ssa Emanuela Piccotti, Dr. Elio Castagnola, Dr. Andrea Moscatelli
Area di interesse	Mamma e neonato
Rivista scientifica	New England Journal of Medicine - <i>pubblicato il 22/04/2020</i>
Titolo	Sepsi neonatale da SARS-CoV-2 ad esordio tardivo
Strillo	<b>Non bisogna ritardare la ventilazione meccanica invasiva nel COVID-19 severo neonatale</b>
Testo	Nonostante sia noto che i bambini presentino raramente COVID-19 severo, gli Autori descrivono il caso di un neonato con sepsi da SARS-CoV-2 ad esordio tardivo (3 settimane di vita). Il paziente è stato trattato con idrossiclorochina e azitromicina. Inoltre, si è resa necessaria la ventilazione meccanica invasiva e il posizionamento di un drenaggio toracico per insorgenza di pneumotorace. Gli Autori sottolineano l'importanza di non ritardare la ventilazione meccanica invasiva nei neonati con COVID-19 severo.
Link	<a href="https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMc2010614?query=TOC">https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMc2010614?query=TOC</a>

25/04/2020