

La Leche League Italia - Comunicato stampa

## Proseguire l'allattamento nonostante il Coronavirus ed altre infezioni respiratorie

**Continuing to Nurse Your Baby  
Through Coronavirus (2019-nCoV; COVID-19)  
and Other Respiratory Infections - [www.lilla.org/coronavirus/](http://www.lilla.org/coronavirus/)**

La Leche League International ha emesso un comunicato stampa in merito a  
“**Continuare ad allattare i propri figli durante il Coronavirus (2019-nCoV; COVID-19)  
e altre infezioni respiratorie.**”

Incoraggiamo tutte le famiglie a riconoscere l'importanza dell'allattamento nel fornire protezione immunologica ai bambini allattati.

**Chiunque ritenga di avere contratto il COVID-19** (anche noto come nuovo **coronavirus**; 2019-nCoV; SARS-CoV-2) è incoraggiato a seguire buone pratiche di igiene, come **lavarsi minuziosamente le mani e indossare mascherine protettive per prevenire la diffusione del virus.**

**Se una mamma si ammala così gravemente da aver bisogno del ricovero ospedaliero, al suo bambino dovrebbe essere consentito se possibile continuare a essere allattato, tenendo presente le possibili conseguenze della separazione o dell'interruzione dell'allattamento.**

In circostanze estreme, se viene ritenuta necessaria l'interruzione dell'allattamento, si incoraggia la spremitura manuale o l'estrazione del latte con il tiralatte. In questi casi, il latte tirato, che contiene molteplici fattori immunitari, può essere offerto al bambino per aiutarlo a prevenire di contrarre l'infezione o per aiutarlo a ridurre la gravità e la durata se si dovesse ammalare.

Per ulteriori informazioni trovate qui il comunicato stampa completo:

<https://www.lilla.org/coronavirus/>

#WorldHealthOrganization #COVID19 #Coronavirus #NovelCoronavirus #2019nCoV  
#RespiratoryInfection

**“Considerando i benefici dell'allattamento e il ruolo trascurabile del latte materno nella trasmissione di altri virus respiratori, la madre può continuare ad allattare, attuando tutte le precauzioni necessarie.”**

UNICEF Coronavirus disease (COVID-19): What parents should know, February 2020.

<https://www.unicef.org/stories/novel-coronavirus-outbreak-what-parents-should-know>

## Approfondimenti

Centers for Disease Control and Prevention (CDC; 28 January 2020). About 2019 Novel Coronavirus (2019 – nCoV). Accessed 29 January 2020 and 12 February 2020 from <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/about/index.html>

Centers for Disease Control and Prevention (CDC; 17 February 2020). Frequently Asked Questions and Answers: Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) and Pregnancy. Accessed 18 February 2020 from <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/specific-groups/pregnancy-faq.html>

Centers for Disease Control and Prevention (CDC; 15 February 2020). Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Frequently Asked Questions and Answers. Accessed 19 February 2020 from <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/faq.html>

Chen H, Guo J, Wang C, et al. Clinical characteristics and intrauterine vertical transmission potential of COVID-19 infection in nine pregnant women: a retrospective review of medical records. *Lancet* 2020; published online Feb 12 2020 at [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30360-3](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30360-3)

China National Health Commission. Transcript of Press Conference on Feb 7, 2020 in Chinese. Available at <http://www.nhc.gov.cn/xcs/s3574/202002/5bc099fc9144445297e8776838e57ddc.shtml>

Lam, C.M., Wong, S.F., Leung, T.N., Chow, K.M., Yu, W.C., Wong, T.Y., Lai, S.T. and Ho, L.C. (2004), A case-controlled study comparing clinical course and outcomes of pregnant and non-pregnant women with severe acute respiratory syndrome. *BJOG: An International Journal of Obstetrics & Gynaecology*, 111: 771-774.

Scientific American (12 February 2020). Disease Caused by the Novel Coronavirus Officially Has a Name: COVID-19. Accessed 12 February 2020 from <https://www.scientificamerican.com/article/disease-caused-by-the-novel-coronavirus-officially-has-a-name-covid-19/>

Shek CC, Ng PC, Fung GP, et al. Infants born to mothers with severe acute respiratory syndrome. *Pediatrics* 2003; 112: e254.

**La Leche League Italia - [www.lllitalia.org](http://www.lllitalia.org)**

Numero unico - 199 432326 - Contatti stampa Carla Scarsi 340 9126893

