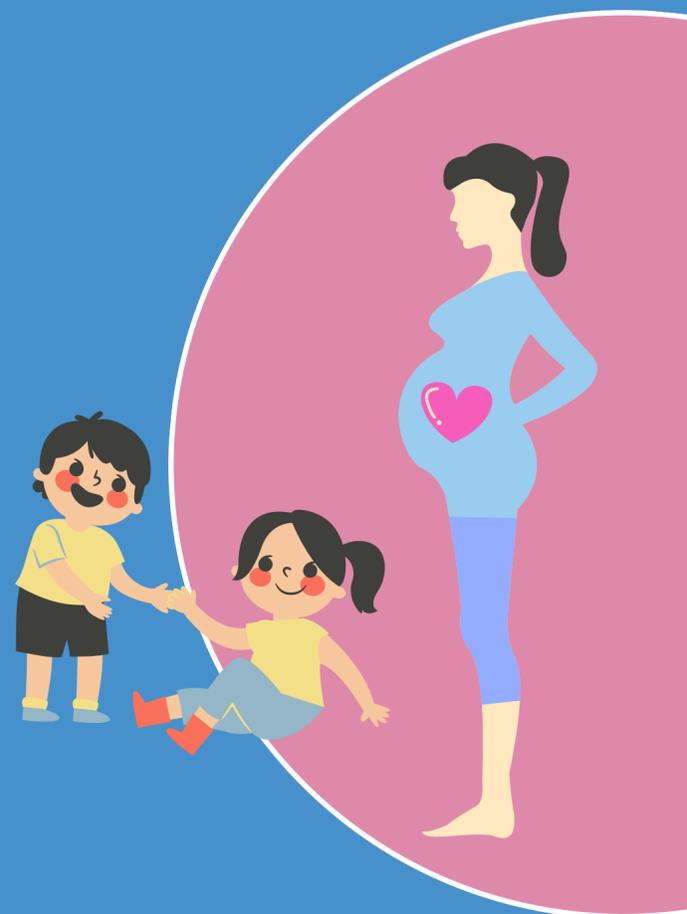


QUINTA MALATTIA

Malattia esentemica causata dal "Parvovirus B19" che colpisce prevalentemente i bambini tra 5-10 anni

- Il contagio avviene nella prima fase, attraverso **goccioline respiratorie**
- Si caratterizza per un **esantema maculopapulare** su guance, arti, tronco e glutei (rush cutaneo)
- I primi sintomi compaiono da **4 a 14 giorni** (fino ad un massimo di 21 giorni) dopo il contagio: febbre, stanchezza, dolori muscolari¹
- In **gravidanza** può comportare un **rischio di aborto** (incidenza 2-6%) nelle prime 20 settimane di gestazione²



La diagnosi clinica si basa sulla comparsa delle tipiche "**guance schiaffeggiate**"

Il rush cutaneo dura **in media 11 giorni**: periodo in cui il bambino non è contagioso

Nel **10% dei bambini** l'esantema si accompagna a **dolori articolari**

La terapia è sintomatica: **paracetamolo, antistaminico** e un'**idratazione adeguata**

A cura dell'Area FIMP Social

Scopri di più sul nostro sito: <https://www.fimp.pro>

Bibliografia:

¹ Red Book: 2018–2021 Report of the Committee on Infectious Diseases 31st Edition

² 1 American College of Obstetricians and Gynecologists. Cytomegalovirus, parvovirus B19, varicella zoster, and toxoplasmosis in pregnancy. Practice Bulletin No. 151. Obstet Gynecol. 2015;125(6):1510–1525