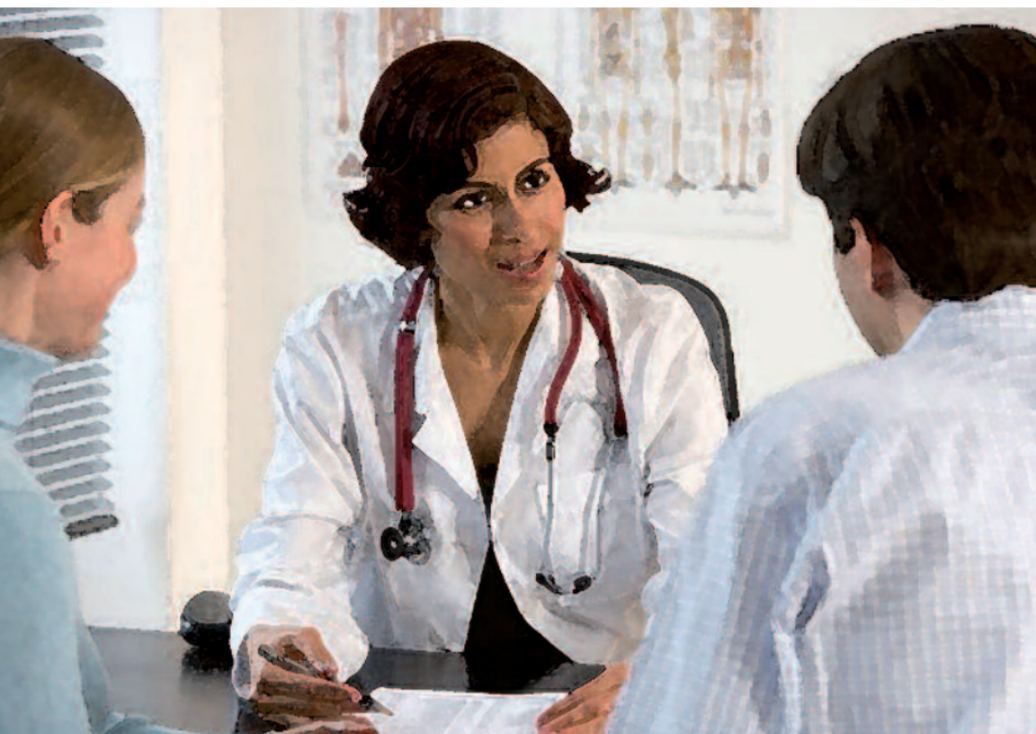


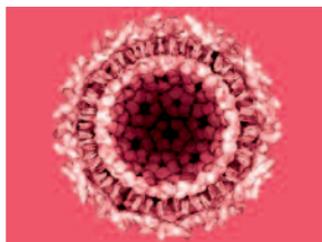
ROSOLIA E VARICELLA

**PROTEGGI TE
E I TUOI CARI CON
LA VACCINAZIONE**



ROSOLIA

La rosolia è causata dal *Rubivirus* e si trasmette per via respiratoria attraverso le goccioline provenienti dal naso e dalla bocca.



I sintomi comprendono febbre lieve a cui segue eruzione cutanea (rossore) generalizzata e di brevissima durata. In molti casi l'eruzione cutanea non viene nemmeno notata.

Periodo di incubazione

Dai 14 ai 21 giorni



ROSOLIA

QUALI SONO I RISCHI?

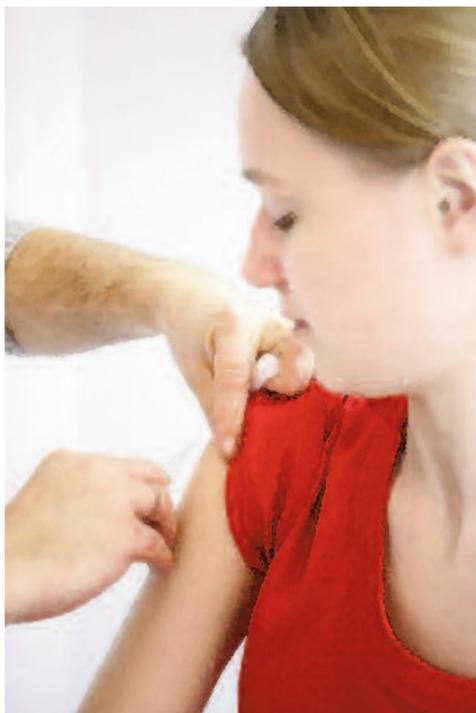
- ✓ La rosolia è un'infezione generalmente benigna.
- ✓ Tuttavia, se contratta durante i primi mesi di gravidanza, ci sono rischi molto alti per il bambino.
- ✓ In Italia, più del 15% dei soggetti di età compresa tra 10 e 20 anni è ancora a rischio di contrarre la rosolia.



ROSOLIA

CHI DOVREBBE ESSERE VACCINATO?

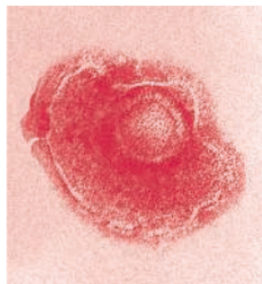
- ✓ I bambini di più di un anno di età.
- ✓ Gli adolescenti e i giovani adulti non protetti contro la rosolia.
- ✓ Tutte le donne in età fertile, nelle quali l'immunità verso la rosolia non è certa.
- ✓ Le donne gravide ancora non protette contro la rosolia devono essere vaccinate immediatamente dopo il parto.



L'immunità dovrebbe essere verificata
prima della gravidanza

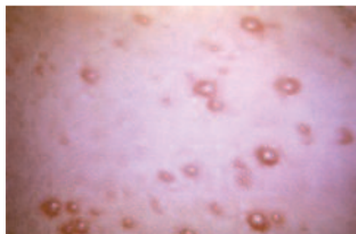
VARICELLA

La varicella è causata dal *virus varicella zoster* e si trasmette per via respiratoria attraverso le goccioline provenienti dal naso e dalla bocca o attraverso il liquido contenuto nelle vescicole presenti sulla cute.



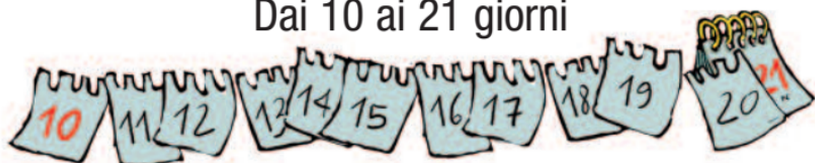
I sintomi comprendono febbre, malessere generale e una tipica eruzione della pelle che inizia dalla faccia e dal capo e si estende al tronco e al resto del corpo.

L'eruzione della pelle è caratterizzata da papule che si trasformano poi in vescicole-pustole e croste.



Periodo di incubazione

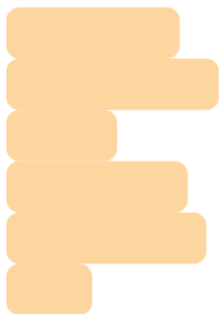
Dai 10 ai 21 giorni



VARICELLA

QUALI SONO I RISCHI?

- ✓ La varicella è un'infezione generalmente benigna nella prima infanzia.
- ✓ Tuttavia, adolescenti e adulti hanno un rischio più elevato di complicanze.
- ✓ Inoltre, se contratta durante la gravidanza, ci sono rischi significativi per il bambino sia nei primi mesi di gestazione che nei giorni



immediatamente prima e dopo il parto.

VARICELLA

CHI DOVREBBE ESSERE VACCINATO?

- ✓ Gli adolescenti e i giovani adulti che non si sono ancora ammalati di varicella.
- ✓ Le donne che non si sono ancora ammalate di varicella, specialmente se lavorano a contatto con bambini (maestre, educatrici) o a contatto con i malati (infermiere).
- ✓ I familiari di persone con difese immunitarie ridotte e che non sono protette contro la varicella.
- ✓ Le persone ad alto rischio che non hanno contratto la malattia e che sono venute a contatto con malati di varicella.

La vaccinazione eseguita entro 3 giorni può prevenire lo sviluppo della malattia.



ROSOLIA E VARICELLA

**Il vaccino
è una scelta di sicurezza
per te e la tua famiglia.
Parlane con il tuo medico**



Cod. 4014302 - Depositato presso l'AIFA in data 14/04/2009