



CEFALEXINA



L'antibiotico cefalexina appartiene al gruppo delle cefalosporine ed è stata classificata come **Access** dalla Organizzazione Mondiale della Sanità. La classificazione degli antibiotici utilizzata fa riferimento a quella del manuale *AWaRe*, che identifica tre gruppi:

- **Access** - Antibiotici di prima o seconda scelta; offrono il miglior valore terapeutico, minimizzando al contempo il potenziale di resistenza.
- **Watch** - Antibiotici di prima o seconda scelta; indicati solo per un numero specifico e limitato di sindromi infettive; più inclini ad essere bersaglio di resistenza agli antibiotici e quindi prioritariamente oggetto di programmi di *stewardship* e monitoraggi.
- **Reserve** - Ultima risorsa; indicati su pazienti altamente selezionati (infezioni pericolose per la vita dovute a batteri multiresistenti ai farmaci); strettamente monitorati e prioritariamente destinatari di programmi di *stewardship* per garantire la loro continua efficacia.

Il gruppo di lavoro regionale ha raccomandato cefalexina per via orale in alcune tipologie di infezioni gestite in ambulatorio dai pediatri di libera scelta e dai medici di medicina generale (vd. *tabella*).

	Infezione	Indicazioni particolari* o seconda scelta
	Faringotonsillite	✓

	Infezione	Indicazioni particolari* o seconda scelta
	Erisipela/cellulite	✓
	Faringotonsillite	✓
	Otite media acuta	✓
	Polmonite comunitaria	✓

*L'antibiotico è raccomandato come prima scelta in particolari situazioni o sottogruppi di pazienti (*Es. pazienti con manifestazioni cliniche gravi; pazienti con allergia alle penicilline; pazienti con elevato rischio di infezioni da microrganismi resistenti*).

Insufficienza Renale ed epatica:

	Adulto e pediatrico: Riduzione della dose giornaliera prevista per la funzione renale normale e, di conseguenza, anche della frequenza di somministrazione: <ul style="list-style-type: none">• Clearance creatinina 20–50 ml/min: riduzione del 50%• Clearance creatinina 10–20 ml/min: riduzione del 75%• Clearance creatinina <10 ml/min: riduzione del 87,5%
	<ul style="list-style-type: none">• Nessuna informazione specifica sull'insufficienza epatica. Considerare la dose abituale



CEFALEXINA



Somministrazione



- Assumere con o senza cibo.

Fotosensibilizzazione



- Cefalexina NON è classificata come agente fotosensibilizzante. Si consiglia comunque di limitare l'esposizione al sole e applicare protezioni solari

Gravidanza e allattamento



- **Gravidanza:** cefalexina è considerata sicura.
- **Allattamento:** cefalexina è compatibile con allattamento che rimane l'opzione più sicura per la madre e il neonato e non va sospeso.

Controindicazioni/avvertenze



- Nessuna controindicazione specifica

Principali effetti collaterali



Gli effetti indesiderati più COMUNI sono a livello:

- Gastrointestinale (nausea, vomito e diarrea)
- Di valori ematochimici (positività al test Coombs)
- Cutaneo e delle mucose (eruzione cutanea come rash, orticaria, candidosi mucocutanea)

Per effetti indesiderati meno frequenti si rimanda alla scheda del prodotto.



CEFALEXINA



Principali interazioni



NON sono note interazioni con i farmaci di uso più comune classificate come potenzialmente gravi o che possano impedire la co-somministrazione o per le quali è necessario instaurare un attento monitoraggio. Occorre però evitare la co-somministrazione con:

- **Alcol:** aumentato rischio di sindrome da disulfiram

(link ad [INTERCheck WEB](#), accesso consentito previa registrazione gratuita)

Gruppo di lavoro *Antibiotici Territorio* e sottogruppo *Farmacisti* - PrCAR, Emilia-Romagna
ultimo aggiornamento, **settembre 2025**, versione **01**