



AMOXICILLINA + ACIDO CLAVULANICO



L'antibiotico amoxicillina + acido clavulanico è una penicillina associata a inibitore delle betalattamasi 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 monitoraggio.
- **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 amoxicillina + acido clavulanico 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	Prima scelta	Indicazioni particolari* o seconda scelta
	Erisipela/cellulite	✓	
	Polmonite comunitaria	✓	
	Cistite (<i>donna</i>)		✓
	Otite media acuta		✓
	Riacutizzazione BPCO		✓
	Sinusite		✓
		Infezione	Prima scelta
	Erisipela/cellulite	✓	
	Infezioni vie urinarie	✓	
	Otite media acuta		✓

*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:

	<ul style="list-style-type: none">• Clearance creatinina ≤ 30 ml/min: nessuna informazione specifica disponibile. Formulazioni orali non raccomandate.
---	---



AMOXICILLINA + ACIDO CLAVULANICO



- Nessuna informazione specifica sull'insufficienza epatica. Considerare la dose abituale. Consigliato il monitoraggio della funzionalità epatica in caso di compromissione epatica grave.

Somministrazione



- Assumere CON cibo. Il cibo può ridurre il disagio gastrointestinale.

Fotosensibilizzazione



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

Gravidanza e allattamento



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

Controindicazioni/avvertenze



- Pregresso ittero/insufficienza epatica da amoxicillina/clavulanico

Principali effetti collaterali



Gli effetti indesiderati più COMUNI sono a livello:

- Gastrointestinale (diarrea e nausea),
- Cutaneo e delle mucose (candidosi mucocutanea).

Gli eventi avversi hanno una incidenza maggiore rispetto alla sola amoxicillina.

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



AMOXICILLINA + ACIDO CLAVULANICO



Principali interazioni



NON sono note interazioni classificate come potenzialmente gravi o che possano impedire la co-somministrazione con altri farmaci.

(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**