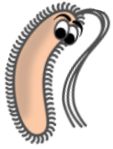


## ANTIBIOTICI



Gli antibiotici sono farmaci in grado di **combattere le infezioni causate da batteri**, uccidendoli. Questi medicinali sono disponibili in forme diverse, compresse pillole, unguenti e liquidi somministrati tramite iniezione.



Purtroppo il loro uso ultimamente è più frequente, anche quando non è necessario, causando un problema molto serio chiamato **resistenza agli antibiotici**. Ciò si verifica quando i batteri che sono stati esposti a un antibiotico modificano le proprie caratteristiche in modo tale che l'antibiotico non può più ucciderli e quindi non avere alcun effetto.

I più utilizzati sono: **Azitromicina, Amoxicillina, Amoxicillina/acido clavulanico**.

### 1) Azitromicina

**Per tutti i pazienti che assumono questo farmaco:**  
**Non somministrate questo farmaco a vostro/a figlio/a per un periodo superiore a quello prescritto.**

#### ***In quale forma farmaceutica lo trovo disponibile?***

- **Comprese rivestite con film** da 500 mg;
- **Polvere per sospensione orale** 200 mg/5 ml.

#### **Qual è il modo migliore per somministrare questo farmaco?**

Somministrate questo farmaco attenendovi a quanto prescritto dal pediatra. Leggete tutte le informazioni ricevute. Attenetevi rigorosamente a tutte le istruzioni e ricordatevi di far assumere a vostro/a figlio/a il farmaco **tutti i giorni alla stessa ora** (secondo prescrizione medica).



#### → **Tutti i prodotti per via orale:**

- Somministrate questo farmaco **indipendentemente dai pasti**.
- Continuate a somministrare questo farmaco a vostro/a figlio/a secondo quanto indicato dal medico, anche se vostro/a figlio/a si sente meglio.
- Le **compresse** devono essere deglutite **con un bicchiere d'acqua o succo di frutta**. Il bambino non deve masticarle.
- Esse possono contenere lattosio monoidrato. I bambini affetti da rari problemi ereditari d'intolleranza al galattosio o da malassorbimento di glucosio-galattosio, non devono assumere questo medicinale.



→ **Liquido (sospensione):**

- Agitate bene prima dell'uso (è necessario agitare il flacone che contiene la polvere anche prima di aggiungere acqua).
- **Usate il misurino** fornito insieme al farmaco, con attenzione. Se assente, chiedete al farmacista.
- La sospensione di Azitromicina ricostituita deve essere utilizzata entro massimo 5 giorni dalla ricostituzione. La sospensione di Azitromicina può contenere saccarosio che è controindicato nei bambini diabetici e nei bambini affetti da rari problemi ereditari di intolleranza al fruttosio.

★ **Cosa devo fare se mio/a figlio/a salta una dose?**

**In generale:** somministrare la dose dimenticata a condizione che manchino almeno 12 ore dalla somministrazione della dose successiva. Se il bambino sta dormendo, non è necessario svegliarlo per somministrare la dose dimenticata.  
Se il bambino vomita entro 30 minuti dopo aver assunto una dose è opportuno somministrare nuovamente la stessa dose, altrimenti non risulta necessario.

★ **In che modo posso conservare e/o gettare questo farmaco?**

→ **Liquido (sospensione):**

- Conservate il liquido (sospensione) a temperatura ambiente o in frigorifero.
- Conservare nel contenitore originale.
- Tenete il tappo ben chiuso.
- Si consiglia di riportare sul flacone la data di preparazione della sospensione in modo da rispettare la data di scadenza. Una volta aggiunta l'acqua per la ricostituzione, la sospensione va conservata in frigorifero fra 2° e 10°C dove rimane stabile per un periodo di 10 giorni. Gettate via il quantitativo non utilizzato dopo tale data.



→ **Tutti gli altri prodotti orali:**

- Conservate a temperatura ambiente in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Non conservare a temperatura superiore ai 25°C.

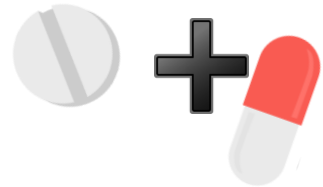


→ **Tutte le forme:**

- Conservate tutti i farmaci in un luogo sicuro. **Tenete tutti i farmaci fuori della portata di bambini e animali.**
- **Gettate via i farmaci non utilizzati o scaduti.** Non gettate nel water né versate nello scarico a meno che non vi venga detto di farlo. Se avete domande su qual è il modo migliore di eliminare questi farmaci, consultate il farmacista. Nella vostra zona potrebbero essere presenti programmi di restituzione dei farmaci.

★ **INTERAZIONI CON ALTRI FARMACI:**

- I bambini in terapia con **Azitromicina e antiacidi** non devono assumere i due farmaci contemporaneamente poiché si è notata una riduzione dei livelli di Azitromicina nel sangue.
- In caso di somministrazione concomitante di **Digossina e Azitromicina** si è notato un aumento dei livelli di Digossina nel sangue.
- Livelli sanguigni aumentati di **Ciclosporina** sono stati riscontrati in caso di contemporanea somministrazione di Azitromicina.





## 2) Amoxicillina

### ★ *In quale forma farmaceutica lo trovo disponibile?*

- **Compresse da 1000 mg;**
- **Polvere per sospensione orale 5% 100 ml;**

### ★ *Qual è il modo migliore per somministrare questo farmaco?*

Somministrate questo farmaco attenendovi a quanto prescritto dal pediatra. Leggete tutte le informazioni ricevute. Attenetevi rigorosamente a tutte le istruzioni e ricordatevi di far assumere a vostro/a figlio/a il farmaco tutti i giorni alla stessa ora (secondo prescrizione medica).



#### → Tutte le forme:

- **Somministrate questo farmaco indipendentemente dai pasti.** Somministrate il farmaco con qualcosa da mangiare se causa problemi di stomaco.
- Continuate a somministrare questo farmaco a vostro/a figlio/a secondo quanto indicato dal medico di vostro/a figlio/a o da altri professionisti sanitari, anche se vostro/a figlio/a si sente meglio.



#### → Compresse:

Le compresse di amoxicillina devono essere deglutite intere con un bicchiere d'acqua o latte (ma non con un succo di frutta). Il bambino non deve rompere o masticare le compresse.

#### → Liquido (sospensione):

- Agitate bene prima dell'uso.
- **Usate il misurino** fornito insieme al farmaco con attenzione. Se assente, chiedete al farmacista di darvi un dispositivo per misurare questo farmaco.
- Questo farmaco può essere mescolato con preparato, latte, acqua o altre bevande fredde. Fate in modo che lo assuma subito dopo averlo miscelato.
- Prima della somministrazione, aggiungere un po' di acqua nel flacone e agitare, quindi aggiungere altra acqua fino a raggiungere il livello indicato dalla scanalatura del flacone ed agitare nuovamente. Assicuratevi che il bambino ingoi tutto immediatamente.
- Si consiglia di riportare sul flacone la data di preparazione della sospensione in modo da poter rispettare la data di scadenza.
- La sospensione orale di amoxicillina può contenere saccarosio che è controindicato nei bambini diabetici e nei bambini affetti da rari problemi ereditari di intolleranza al fruttosio.



## ★ Cosa devo fare se mio/a figlio/a salta una dose?

- Somministrare la dose saltata il più presto possibile.
- Somministrare la dose dimenticata a condizione che manchino almeno 12 ore alla somministrazione della dose successiva. Se è quasi ora della dose successiva, non fate assumere a vostro/a figlio/a la dose saltata e riprendete il normale schema posologico.
- Non somministrare due dosi contemporaneamente o dosi supplementari.
- Se il bambino vomita entro 30 minuti dopo aver assunto una dose è opportuno somministrare nuovamente la stessa dose, altrimenti non risulta necessario.

## ★ In che modo posso conservare e/o gettare questo farmaco?



→ **Liquido (sospensione):** Una volta aggiunta l'acqua la sospensione va conservata in frigorifero (fra 2° e 10°C) dove rimane stabile per un periodo di 7 giorni.

→ **Tutte le altre formulazioni:**

- Conservate a temperatura ambiente in un luogo asciutto.
- Non conservare a temperatura superiore ai 25°C.

→ **Tutte le forme:**

- **Conservate tutti i farmaci in un luogo sicuro.** Tenete tutti i farmaci fuori della portata di bambini e animali.
- **Gettate via i farmaci non utilizzati o scaduti.** Non gettate nel water né versate nello scarico a meno che non vi venga detto di farlo. Se avete domande su qual è il modo migliore di eliminare questi farmaci, consultate il farmacista. Nella vostra zona potrebbero essere presenti programmi di restituzione dei farmaci.



### 3) Amoxicillina/Acido clavulanico

#### ★ *In quale forma farmaceutica lo trovo disponibile?*

- **Comprese rivestite con film 875 mg + 125 mg;**
- **Polvere da ricostituire per sospensione orale 400 mg + 57 mg/ 5 ml (flacone);**
- **Polvere da sciogliere in acqua 875 mg + 125 mg (bustine monodose).**

#### ★ *Qual è il modo migliore per somministrare questo farmaco?*

Somministrare questo farmaco attenendovi a quanto prescritto dal pediatra. Leggete tutte le informazioni ricevute. Attenetevi rigorosamente a tutte le istruzioni. Somministrare il farmaco all'inizio dei pasti per favorirne l'assorbimento e, quindi, l'efficacia e per evitare disturbi gastrointestinali.



##### → Comprese:

- **Somministrare questo farmaco durante i pasti, evitando cibi ad alto contenuto di grassi.**
- Far ingerire al bambino il prodotto intero. Incoraggiare il bambino a non masticare o frantumare.
- Alcuni prodotti possono essere spezzati a metà. In caso di dubbi sull'opportunità di spezzare questo prodotto a metà, si raccomanda di consultare il medico.
- Continuate a utilizzare questo farmaco secondo quanto indicato dal medico di vostro/a figlio/a o da altri professionisti sanitari, anche se vostro/a figlio/a si sente meglio.

##### → Liquido (sospensione):

- Agitate bene prima dell'uso.
- Misurate le dosi del liquido con attenzione. **Usate il misurino** fornito insieme al farmaco. Se assente, chiedete al farmacista di darvi un dispositivo per misurare questo farmaco.

#### ★ *Cosa devo fare se mio/a figlio/a salta una dose?*

- Somministrare la dose saltata il più presto possibile.
- Se è quasi ora della dose successiva, non fate assumere a vostro/a figlio/a la dose saltata e riprendete il normale schema posologico.
- Non somministrare due dosi contemporaneamente o dosi supplementari.
- Piccole variazioni nell'ora di somministrazione non hanno effetti negativi sull'efficacia del farmaco.



## ★ In che modo posso conservare e/o gettare questo farmaco?

### → Liquido (sospensione):

- La sospensione orale deve essere conservata in frigorifero ad una temperatura compresa tra i 2 e gli 8 °C.
- Conservare la forma liquida (sospensione) in frigorifero. Non congelare. Eliminare la quantità rimasta dopo 7 giorni.
- Alcuni cambi di colore potrebbero essere normali per determinati prodotti durante lo stoccaggio. Se non siete sicuri al riguardo, chiedete al vostro farmacista.



### Tutte le altre formulazioni:

- Conservate a temperatura ambiente in un luogo asciutto.
- Conservare a temperatura ambiente (massimo 25°C).

### → Tutte le forme:

- Conservate tutti i farmaci in un luogo sicuro. **Tenete tutti i farmaci fuori della portata di bambini e animali.**
- **Gettate via i farmaci non utilizzati o scaduti.** Non gettate nel water né versate nello scarico a meno che non vi venga detto di farlo. Se avete domande su qual è il modo migliore di eliminare questi farmaci, consultate il farmacista. Nella vostra zona potrebbero essere presenti programmi di restituzione dei farmaci.

Dipartimento Didattico Scientifico Assistenziale  
Salute della Donna e del Bambino  
UOC HOSPICE PEDIATRICO  
Direttore: Dott.ssa Franca Benini  
e-mail: [hospice.pediaterico@aopd.veneto.it](mailto:hospice.pediaterico@aopd.veneto.it)  
<https://www.aopd.veneto.it/Hospice-Pediaterico>



UOC FARMACIA  
Direttore: Dott.ssa Francesca Venturini  
e-mail: [farmacia@aopd.veneto.it](mailto:farmacia@aopd.veneto.it)  
<https://www.aopd.veneto.it/Farmacia>

