

Augmentin è un antibiotico ad ampio spettro a base di Amoxicillina e Acido Clavulanico che può risultare efficace in numerose tipologie di infezioni

In questo breve estratto vediamo solo il dosaggio. Per capire a che serve e approfondire vi consigliamo di leggere anche:

- [Augmentin® Amoxicillina - Acido Clavulanico](#)

DOSAGGIO

Il dosaggio può variare non solo in base al peso del paziente ma anche in base al tipo di infezione:

- Dose minima di 50 mg/Kg/die utile nella comune faringotonsillite
- Dose massima di 90 mg/Kg/die in casi di polmonite, di otite o sinusite acuta.

La dose massima giornaliera non dovrebbe superare in ogni caso i 3000 mg (cioè 3 grammi)



CERCHI UN PEDIATRA A CASA?

SELEZIONA TUTTI

Nome	Disponibilità
Dott. Iva Trevisano	Disponibile
Dott. Domenico Arcuri	Disponibile
Dott. Maria Pia Panicucci	Non Disponibile
Dott. Gaetano Padovano	Disponibile
Dott. Marzio Calabresi	Disponibile
Dott. Sebastiano Cremonesi	Non Disponibile

SCARICA L'APP

faro PEDIATRICO

Download on the App Store

DISPONIBILE SU Google Play

Augmentin Bustine 875/125 mg (cioè 1 grammo in tutto!)

Ricordate come usare l'[Augmentin Sospensione](#)? Benissimo! Sappiate allora che 1 compressa (o bustina) da 1 grammo di Augmentin corrisponde a circa 10 ml di sciroppo. Tali formulazioni risultano quindi molto pratiche dai 30 Kg di peso in poi!

Es: Bimbo che pesa 30 Kg... quanto sciroppo daresti? $30 \text{ Kg} : 3 = 10 \text{ ml}$ di sciroppo che equivale ad 1 compressa. Dando tale compressa ogni 12 ore otterrò la dose minima. Dandola ogni 8 ore otterrò invece la dose massima.

E se invece pesasse 50 Kg o più? Non cambia nulla in quanto col formato da 1 grammo somministrati come appena indicato abbiamo già raggiunto i dosaggi massimi consentiti.

