



## la profilassi delle endocarditi batteriche

### *Malattie cardiovascolari che richiedono profilassi antibiotica:*

- Valvulopatie reumatiche
- Protesi valvolari
- Cardiopatie congenite: Piccoli difetti del setto interventricolare con alte pressioni  
Tetralogia di Fallot  
Stenosi aortica  
Valvola aortica bicuspid  
Cardiopatie complesse cianogene  
Pervietà del dotto arterioso  
Shunts sistemico polmonari
- Miocardiopatia ipertrofica ostruttiva
- Prolasso della mitrale con insufficienza
- Valvulopatie calcifiche degenerative
- Fistole artero-venose: Traumatiche  
Chirurgiche (Emodialisi)
- Pregressi episodi di endocardite batterica

### *Procedimenti diagnostici e alcuni interventi chirurgici che possono indurre batteriemia:*

- Estrazioni dentarie
- Detartraggio (rimozione del tartaro)
- Tonsillectomia e/o adenoidectomia
- Broncoscopia con broncoscopio rigido e/o biopsia
- Sigmoidoscopia
- Clisma opaco
- Biopsia epatica
- Prostatectomia transuretrale
- Inserimento e rimozione di cateteri uretrali
- Manipolazione di foci settici

### *Schemi per la profilassi dell'endocardite batterica da attuare in occasione di cure dentarie o di interventi ORL*

AMOXICILLINA 50 mg/Kg x os

1 ora prima e 50 mg/Kg 6 ore dopo

In caso di allergia alla penicillina si consiglia:

*ERITROMICINA* 20 mg/Kg x os 1 ora prima e 10 mg/Kg 6 ore dopo

***Schemi per la profilassi dell'endocardite batterica da attuare in occasione di pratiche diagnostiche e di interventi a carico dell'apparato gastroenterico o genitourinario***

*AMPICILLINA* I.M. o E.V. 50 mg/Kg più *GENTAMICINA* I.M. o E.V. 2 mg/Kg 1 ora prima e 8 ore dopo

In caso di allergia alla penicillina si consiglia:

*VANCOMICINA* I.M. o E.V. 20 mg/Kg 1 ora prima e 8 ore dopo



Handwriting practice area consisting of horizontal dotted lines. A large, faint watermark reading 'ARRETRATI' is visible diagonally across the page.