



Richtlijn antibiotica switch therapie

Een vroege switch is patiëntvriendelijk, weinig bewerkelijk, goedkoop en effectief.

Het is niet altijd nodig bij alle infecties intraveneuze therapie te geven. Er kan direct vanaf het begin van de behandeling oraal gestart worden met middelen als clindamycine, co-trimoxazol, ciprofloxacine, rifampicine, fluconazol, metronidazol en voriconazol.

Wanneer switchen naar oraal?

1. De patiënt is hemodynamisch stabiel. De tekenen en verschijnselen van de infectie zijn aan het verminderen. Temperatuur, CRP en leukocyten-aantallen moeten een duidelijke tendens tot normaliseren vertonen.
2. Met het orale regime moeten ter plekke van de infectie voldoende hoge concentraties van het antimicrobiële middel bereikt worden.
3. De patiënt moet in staat zijn orale medicatie in te nemen of enteraal via de sonde te ontvangen. Tevens mogen er geen aanwijzingen zijn voor malabsorptie.
4. Neem bij twijfel of ongewenste respons contact op met arts-microbioloog.

Indicaties die in aanmerking komen voor switch therapie:

Switch na 2-3 dagen:

- luchtweginfectie
- urineweginfectie
- huid- en weke delen infectie
- pyelonefritis

Switch na 14 dagen:

- geïnfecteerde heup / knie prothese
- osteomyelitis
- septische artritis

Voor vragen of opmerkingen:

Afdelingen JBZ: eigen consultant arts-microbioloog.

Afdelingen BH: 0413-408951

Omzettingstabel intraveneuze naar orale therapie

1. Switch bij voorkeur op geleide van kweekuitslag
2. Neem bij twijfel contact op met de arts-microbioloog
3. In geval van nierfunctiestoornissen dient dosering soms te worden aangepast: zie antibioticumboekje

Switch richtlijn

Middel	iv dosering	po dosering / switch naar
Amoxicilline	4 dd 1000 mg	3 dd 750 mg
Amoxicilline / clavulaanzuur	4 dd 1000/200 mg	3 dd 500/125 mg
Flucloxacilline	normaal: 4 dd 1000 mg hoog: 6 dd 1000-2000 mg	Clindamycine 3 dd 450-600 mg of Flucloxacilline 3 dd 500 mg
Penicilline	normaal: 4 dd 1 MEH hoog: 6 dd 1-2 MEH	Amoxicilline 3 dd 750 mg
Cefuroxim	3 dd 1500 mg	Co-trimoxazol 2 dd 960 mg of Amoxicilline/clavulaanzuur 3 dd 500/125 mg of (bij ♀ met urineweginfectie) Ceftibutin 1 dd 400 mg
Ceftazidim	3 dd 1000 mg	Ciprofloxacin 2 dd 750 mg
Ciprofloxacin	2 dd 400 mg 3 dd 400 mg (Pseudomonas)	2 dd 500 mg 2 dd 750 mg (Pseudomonas)
Clindamycine	3 dd 600 mg	3 dd 450-600 mg
Erytromycine	normaal: 4 dd 500 mg hoog: 4 dd 1000 mg	Clarithromycine 2 dd 500 mg bij zwangerschap: Erytromycine 4 dd 500 mg
Co-trimoxazol	2 dd 960 mg	2 dd 960 mg
Doxycycline	1-2 dd 100 mg	1-2 dd 100 mg
Metronidazol	3 dd 500 mg	3 dd 500 mg
Rifampicine	1-2 dd 450-600 mg	1-2 dd 450-600 mg
Vancomycine	2 dd 1000 mg	switch iom arts microbioloog
Linezolid	2 dd 600 mg	2 dd 600 mg
Fluconazol	1 dd 400 mg	1 dd 400 mg
Voriconazol	2 dd 200 mg	2 dd 200 mg
Caspofungin	50 -70 mg/kg/dag	Fluconazol 1 dd 400 mg