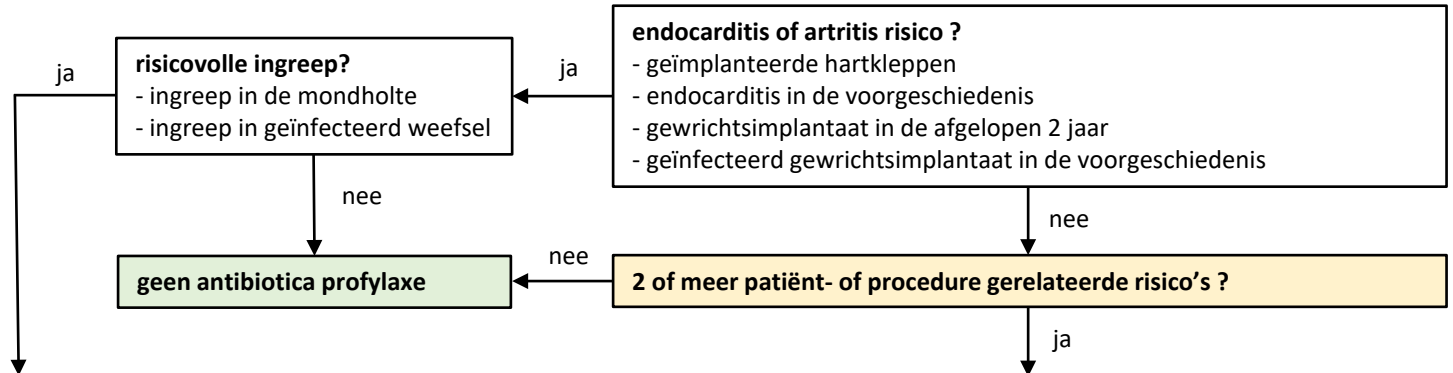


antibiotica profylaxe bij chirurgische ingrepen



antibiotica profylaxe éénmalig 1 uur voor de ingreep

bij ingrepen in de mondholte:

- amoxicilline 2 g
- clindamycine 600 mg

bij ingrepen in geïnfecteerd weefsel:

- flucloxacilline 2 g
- clindamycine 600 mg

patiënt gerelateerde risico's:

- gebruik van immunosuppressiva, of anderszins verlaagde afweer
- voorgeschiedenis van wondinfecties

procedure gerelateerde risico's:

- alle vrije transplantaten (full thickness skingrafts)
- verschuivingsplastieken in het gelaat
- ingrepen aan de neus en aan het oor
- ingrepen in oksels, liezen en perineum
- ingrepen onder de knie
- grote ingrepen (> 4 cm, alles langer dan een half uur durend)
- geïnfecteerde laesies of infecties in de nabijheid van de wond
- laesies met ulceratie, erosie, of een korst
- twijfel over de steriliteit van de uitgevoerde procedure
- niet goed aansluitende wondranden
- kans op ischemie door veel aangebrachte (bloedstelpende) hechtingen

endocarditis of artritis risico ?

- geïmplanteerde hartkleppen
- endocarditis in de voorgeschiedenis
- gewrichtsimplantaat in de afgelopen 2 jaar
- geïnfecteerd gewrichtsimplantaat in de voorgeschiedenis

2 of meer patiënt- of procedure gerelateerde risico's ?

overweeg antibiotica profylaxe

antibiotica na de ingreep (bij voorkeur 1 uur voor de ingreep starten):

- flucloxacilline 3 dd 1000 mg gedurende 7-14 dagen
- amoxicilline/clavulaanzuur 3 dd 625 mg gedurende 7-14 dagen (voorkeur bij liezen, oksels, perineum, oren en neus)
- claritromycine 1 dd 500 mg SR gedurende 7-14 dagen
- clindamycine 3 dd 600 mg gedurende 7-14 dagen
- azitromycine 500 mg op dag 1 gevolgd door 250 mg op dag 2,3,4 en 5
- ciprofloxacin 2 dd 500 mg gedurende 7-14 dagen

antibiotica éénmalig 1 uur voor de ingreep:

- cefalexine 2 g
- flucloxacilline 2 g
- amoxicilline 2 g
- clindamycine 600 mg
- ciprofloxacin 750 mg
- azitromycine 500 mg
- claritromycine 500 mg
- cotrimoxazol 960 mg (bij operaties in de liezen of aan de onderbenen)

- cefazoline 2 g i.v. of i.m

ook al bij 1 patiënt- of procedure gerelateerd risico is antibiotica profylaxe te overwegen