

GRADE Evidence Profielen

Behandelopties t.b.v. genezing en/of preventie van digitale ulcera en verminderen van kritieke ischemie

Intraveneuze prostacycline

Certainty assessment							Aantal patiënten		Effect		Certainty	Importantie
Aantal studies	Studieopzet	Risk of bias	Inconsistentie	Indirect bewijs	Onnauwkeurigheid	Andere factoren	prostacycline	placebo	Relatief (95% CI)	Absoluut (95% CI)		
Genezing actieve digitale ulcera												
4	gerandomiseerde trials	zeer ernstig ^a	niet ernstig	ernstig ^{b,c}	niet ernstig	niet gevonden	52/125 (41.6%)	40/125 (32.0%)	RR 1.33 (0.97 tot 1.84)	106 meer per 1.000 (from 10 minder tot 269 meer)	⊕○○○ Zeer laag	CRUCIAAL
Nieuwe digitale ulcera (prostacycline analogen vs placebo)												
4	gerandomiseerde trials	zeer ernstig ^a	niet ernstig	ernstig ^{b,c}	niet ernstig	niet gevonden	68/171 (39.8%)	83/179 (46.4%)	RR 0.85 (0.68 tot 1.08)	70 minder per 1.000 (from 148 minder tot 37 meer)	⊕○○○ Zeer laag	CRUCIAAL
Nieuwe digitale ulcera (iloprost vs placebo)												
1	gerandomiseerde trials	niet ernstig	niet ernstig ^d	ernstig ^{b,c}	niet ernstig	niet gevonden	18	17	-	SMD 0.77 SD lager (1.46 lager tot 0.08 lager)	⊕⊕⊕○ Redelijk	CRUCIAAL
Pijn t.g.v. ulcera of ischemie (vastgesteld met: in minuten)												
									-	0 (0 tot 0)	-	
Noodzaak tot amputatie (vastgesteld met: VAS/Likert)												
									-	0 (0 tot 0)	-	
Necrose - niet gerapporteerd												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Handfunctie - niet gerapporteerd												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Voorkomen van superinfecties - niet gerapporteerd												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Duur van ziekenhuisopname/poliklinische bezoeken - niet gerapporteerd												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bijwerkingen - niet gerapporteerd												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

CI: Confidence interval; RR: Risk ratio; SMD: Standardised mean difference. a. Niet gerandomiseerd voor de aanwezigheid van ulcera op baseline, dit zou kunnen zorgen voor bias, tevens is randomisatie procedure niet goed beschreven. b. Voornamelijk oude studies geïncludeerd. c. Kleine groepen. d. Niet te beoordelen gezien er maar 1 studie is geïncludeerd.