

Kennislacunes herziene richtlijn

Inleiding

Tijdens de herziening van de richtlijn wondzorg is systematisch gezocht naar onderzoeksbevindingen die nuttig konden zijn voor het beantwoorden van de uitgangsvragen. Een deel (of een onderdeel) van de hiervoor opgestelde zoekvragen is met het resultaat van deze zoekacties te beantwoorden, een groot deel echter niet. Door gebruik te maken van de evidence-based richtlijn ontwikkeling (EBRO) is duidelijk geworden dat er nog kennislacunes bestaan. De werkgroep is van mening dat (vervolg)onderzoek wenselijk is om in de toekomst een duidelijker antwoord te kunnen geven op vragen uit de praktijk.

Om deze reden heeft de werkgroep per module aangegeven op welke vlakken nader onderzoek gewenst is.

Module profylactische antibiotica:

1. Heeft het gebruik van systemische profylactische antibiotica een gunstig effect op het aantal wondinfecties in vergelijking met het niet gebruiken van systemische profylactische antibiotica bij patiënten met acute wonden?
2. Heeft het gebruik van lokale profylactische antibiotica een gunstig effect op het aantal wondinfecties in vergelijking met het niet gebruiken van systemische profylactische antibiotica bij patiënten met acute wonden?

Module overige technieken pijnbestrijding:

1. Zijn niet-farmacologische interventies effectief bij het beheersen van wondpijn bij patiënten met acute wonden in vergelijking met geen niet-farmacologische interventies of placebo?

Module primair gesloten, niet lekkende wonden:

1. Wat zijn de gunstige effecten van het gebruik van wondbedekkers bij patiënten met primair gesloten, niet-lekkende wonden in vergelijking met het niet bedekken van een wond?

Module lekkende wonden:

1. Is negatieve druktherapie superieur in vergelijking met absorberende wondverbanden bij patiënten met lekkende wonden?

Module donorplaats wonden na split skin grafting:

1. Wat is het beste wondmateriaal om te gebruiken bij patiënten met donorplaats wonden na split-skin grafting?
2. Is het gebruik van hydrocolloïd wondmateriaal superieur ten opzichte van andere biologische wondmaterialen bij patiënten met donorplaats wonden na split-skin grafting?

Module topletsels:

1. Verbeterd zilversulfadiazine de wondgenezing van secundair genezende vingertopletsels in vergelijking met ander wondmateriaal?
2. Verbeterd vetgaas de wondgenezing van secundair genezende vingertopletsels in vergelijking met ander wondmateriaal?