

# Symposium 'Samen in wondzorg'

Datum: 22 februari en 26 februari  
Aanmelden voor 16 februari via [www.bernhoven.nl/wondzorg](http://www.bernhoven.nl/wondzorg)



bernhoven



De werkgroep Transmuraal Project Wondzorg nodigt u van harte uit voor het symposium 'Samen in wondzorg'. In opdracht van Samen In Zorg (SIZ) hebben een afvaardiging (wond)verpleegkundigen van Bernhoven, Thuiszorg Pantein, Brabantzorg, Thuiszorg Privazorg, Thuiszorg Interzorg en Laverhof de richtlijn transmurale wondzorg ontwikkeld. Het doel van deze richtlijn is om wonden op een zo uniforme wijze te beoordelen en te behandelen binnen de regio.

Dit zal leiden tot verbetering van de kwaliteit van zorg ten aanzien van wonden én uiteindelijk besparing van kosten. Al eerder ontwikkelde deze werkgroep de Transmurale richtlijn Decubitus Preventie en Behandeling. Graag nodigt de werkgroep u van harte uit voor het symposium 'samen in wondzorg' op donderdag 22 februari en maandag 26 februari a.s. waar de lancering van de transmurale richtlijn wondzorg centraal staat. Het programma van het symposium is op beide dagen hetzelfde.

## Programma donderdag 22 februari en maandag 26 februari 2018

Locatie: Bernhoven, restaurant op de eerste verdieping

### 18.30 - 19.00 uur

Ontvangst, aanmelden en bezoeken sponsors

### 19.00 - 19.20 uur

Opening en presentatie van de Transmurale richtlijn wondzorg; door Wietske van Dongen, wondverpleegkundige Bernhoven

### 19.20 - 20.20 uur

Presentatie transmurale wondzorg en toekomstvisie wondzorg; door Sandra Janssen, verpleegkundig specialist wond- en decubituszorg, MSc Health & Social care, Elkerliek ziekenhuis Helmond

### 20.20 - 20.50 uur

Pauze en bezoeken sponsors

### 20.50 - 21.30 uur

Presentatie diabetische voet; door Esther Gesthuizen, wondverpleegkundige Bernhoven

### 21.30 uur

Einde

Het symposium is voor: doktersassistenten, praktijkondersteuners, verpleegkundigen, verzorgenden, huisartsen.

Accreditatie is aangevraagd voor verpleegkundigen en praktijkondersteuners.

thuiszorg  
Pantein



Brabant Zorg



