

# Artikel 34

## Interpretatieregel 01

### VRAAG

Mag de verstrekking 589411 - 589422 aangerekend worden voor de endoveneuze behandeling van spataders van de onderste ledematen met laser of radiofrequentie ?

### ANTWOORD

Neen, de verstrekking 589411 - 589422 Percutane occlusie onder controle door medische beeldvorming van de arteriële of veneuze vascularisatie van pathologische letsels of van arteriële bloeding in de streek van de ledematen, inclusief de manipulaties en controles tijdens de behandeling en de gebruikte catheters, exclusief de gebruikte embolisatiecatheter, de farmaceutische produkten, de contrastmiddelen en het embolisatiematerieel I 600 mag in geen geval voor de endoveneuze behandeling van spataders van de onderste ledematen met laser of radiofrequentie aangerekend worden.

Er bestaat in de nomenclatuur geen specifieke verstrekking voor deze behandeling.

Volgende verstrekkingen mogen aangerekend worden voor de endoveneuze behandeling van varices van de onderste ledematen :

- 238070 - 238081 Onderbinden, fulguratie (vein eraser) of resectie van een variqueuze ader N 50;
- 238092 - 238103 Onderbinden, fulguratie (vein eraser) of trapsgewijze resecties van twee of drie variqueuze aders N 90;
- 238114 - 238125 Onderbinden, fulguratie (vein eraser) of trapsgewijze resecties van meer dan drie variqueuze aders N 125;
- 238173 - 238184 Resectie van de boog van de vena saphena interna en totale exeresis van één van beide *venae saphenae* N 200;
- 238210 -238221 Resectie van de boog van de *vena saphena interna* en totale exeresis van beide *venae saphenae* N 250;
- 238276 - 238280 Volledige bilaterale resectie van een *stamvaricositas* van de vena saphena interna en/of externa N 400.

Slechts één enkele van deze verstrekkingen kan aangerekend worden per lidmaat.

**Staatsblad datum :** 26/11/2009

**Inwerkingtreding datum :** 26/11/2009

**Artikels :** 34 ;

**Nomenclatuurnummer :** 589411 ; 589422 ; 238070 ; 238081 ; 238092 ; 238103 ; 238114 ; 238125 ; 238173 ; 238184 ; 238210 ; 238221 ; 238276 ; 238280;