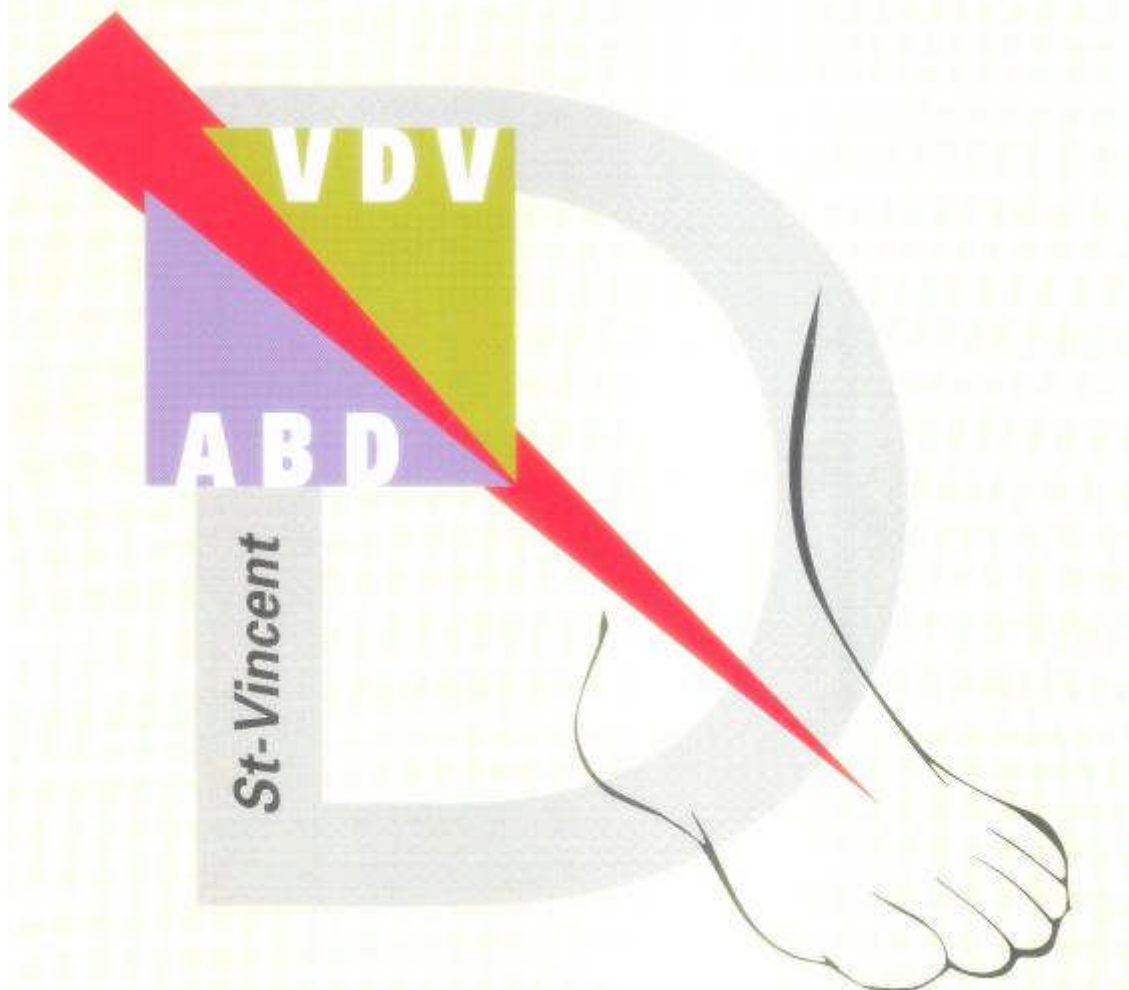


Nationaal Project Diabetische Voet

Sint-Vincent Werkgroep

Resultaten enquête



In 1989 werd in San Vincenzo (Italië) een bijeenkomst gehouden,
georganiseerd door W.G.O. en I.D.F.,
die geleid heeft tot het opstellen van de Sint-Vincent-Declaratie.

...

In België heeft de werkgroep Sint-Vincent-Declaratie
- met betrekking tot preventie en behandeling van de diabetische voet -
besloten een project op te starten met als doel het aantal amputaties
van de onderste ledematen te verminderen.

...

Daarom werd eind 1998 een sensibiliseringscampagne opgestart.

Coördinatoren: Dr. Van Acker en Dr. Vandeleene

Resultaten enquête Sint-Vincent Project (diabetische centra)

Vlaanderen : 46 / 73 centra namen deel - 1719 files werden ingevuld

Populatie omschrijving

		Vlaanderen
Geslacht	man	47 %
	vrouw	53 %
Mediaan leeftijd		61 j.
Type 1		62,8 %
Type 2		34,6 %
Secundair		2,6 %
Duur diabetes	type 1	19,2 j
	type 2	11,7 j
Mediaan HbA1c	(type 1)	7,4 %
	(type 2)	7,3 %

Complicaties

(op basis v. dossier)	Vlaanderen
Nefropathie	35,4 %
Cardiaal lijden	21,0 %
Hypertensie	43,9 %
Neuropathie	38,0 %
Vasculopathie	21,5 %

Klinisch onderzoek 1



Abnormale test	Afwezige pulsatie
30,5 %	28 %

Klinisch onderzoek 2



	Vlaanderen
Zwakke hygiëne	8
Niet intacte nagels	22 %
Niet intacte huid	35 %
Orthopedische anomalieën	28 %

Bijkomende risicofactoren



	Vlaanderen
Roken	
actief	19,0 %
in verleden	22,0 %
neen	59,0 %
Verminderd zicht	15,8 %
Alleenstaand	17,0 %
Ulcus in verleden	11,0 %

Schoeisel



	Vlaanderen
Commercieel SCH	90,9 %
Semi-orthopedisch SCH	2,6 %
Steunzolen	3,5 %
Orthopedisch SCH	2,7 %
Orthesen	0,3 %

Risicogroepen onderscheiden

= verantwoorde preventie doen

Risicogroepen : 0 geen risicofactoren
 1 enkel neuropathie
 2 neuropathie + orthopedische misvorming: a = licht, b = zwaar
 3 hoog risicoprofiel: al dan niet neuropathie met één van volgende condities :
 Charcotarthropathie en/of voorgeschiedenis ulcus en/of amputatie en/of
 perifeer vaatlijden

	Risicoprofielen	0	1	2a	2b	3
Diagnose	Neuropathie	Neen	Ja	Ja	Ja	Neen/Ja
	Orthopedische misvormingen	Neen	Neen	Beperkt	Zwaar	Charcot
	Perifeer vaatlijden	Neen	Neen	Neen	Neen	Ja
	Ulcus in voorgeschiedenis	Neen	Neen	Neen	Neen	Ja
	Amputatie in voorgeschiedenis	Neen	Neen	Neen	Neen	Ja

Acties	Inlegzolen	-	Comfort	Maatwerk	Maatwerk	Maatwerk
	Prefab. schoenen semi-orthopedisch	-	-	Ja	Ja (indien mogelijk)	Ja (indien mogelijk)
	Orthopedische schoenen	-	-	-	Ja	Ja

Follluw-up	Medische controle	12 mnd	4 mnd	3 mnd	3 mnd	3 mnd
	Educatie		12 mnd	6 mnd	6 mnd	6 mnd
	Voetverzorging		4 mnd	3 mnd	3 mnd	2 mnd

Percentage van de risicogroepen

Omschrijving risicogroepen

- 0 geen risicofactoren
- 1 enkel **neuropathie**
- 2 neuropathie + **orthopedische misvorming**: a = licht, b = zwaar
- 3 **hoog risicoprofiel** : al dan niet neuropathie met één van volgende condities :
Charcotarthropathie en/of voorgeschiedenis ulcus en/of amputatie en/of perifeer vaatlijden

Resultaten enquête

		Vlaanderen
Aantal enquêtes		1422
Risico	0	41,1 %
	1	6,2 %
	2	6,2%
	3	46,5%

In diabetescentra blijken het aantal hoge graad risicovoeten belangrijk te zijn. We dienen ernaar te streven om een verantwoord beleid te voeren. Niet alle diabetici kunnen en moeten intensief begeleid worden. Daarom is het herkennen van risicogroepen belangrijk. Een gericht en aangepast beleid wordt voorgesteld op de afscheurkaart.

Gebruik deze kaart dagelijks in uw praktijk.
DENK ERAAN: ER ZIJN 4 PIJLERS.

1. aangepast schoeisel



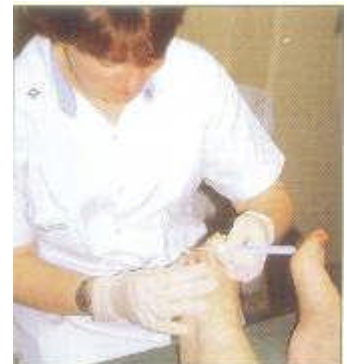
2. voetverzorging








3. educatie



4. medische controle



Ulcera

	Vlaanderen
Aantal	8,7 % (op totaal)
Graad 1 	62,0 %
Graad 2 	19,0 %
Graad 3 	9,5 %
Graad 4 	8,0 %
Graad 5 	1,5 %

Amputaties

	Vlaanderen
Aantal	69 / 1707 4 % (op totaal)
Majeure amputatie	20,3 %
Voorvoetamputatie	15,5 %
Mineure amputatie	64,0 %
Onbekend werk niveau	0,2 %

Preventie zal pas echt amputaties vermijden !

Definities

Neuropathie: verlies van protectieve gevoeligheid = niet voelen van Semmes-Weinstein monofilament (10 g) conform St-Vincent Project België

Lichte orthopedische misvorming : prominente metatarsaalkoppen, hamertenen, hallux valgus graad 1 of 2.

Zware orthopedische afwijkingen: hallux valgus graad 3 of 4, overrijdende tenen, en andere goed gedocumenteerde afwijkingen.

Perifeer vaatlijden: Enkel / arm index bij Doppler onderzoek 0,9

Hallux Valgus: graad 1 : mediale bunion
graad 2 : hoek < 20°
graad 3 : hoek < 20-40°
graad 4 : hoek ≥ 40° (+ Overlapping 2de teen)

Comfort inlegzool: prefab. zolen bestaande uit schokabsorberend materiaal.

Maatwerk inlegzolen : op maat vervaardigde inlegzolen op basis van gipsafdrukken van de voeten.

Gebruik deze kaart dagelijks in uw praktijk.

DENK ERAAN: ER ZIJN 4 PIJLERS.

1. aangepast schoeisel



2. voetverzorging



3. educatie



4. medische controle

