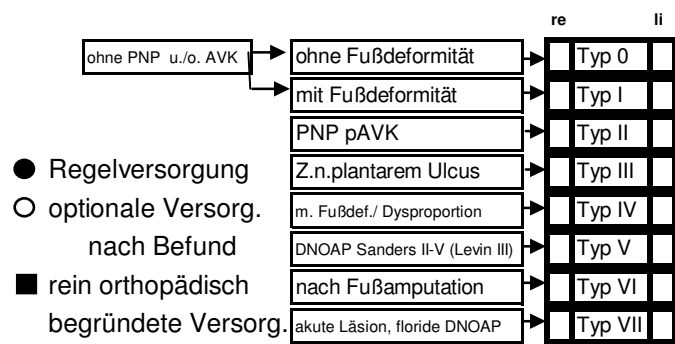


# Anleitung zur schuhtechnischen Versorgung bei diabetischem Fußsyndrom

gemäß Nationale Versorgungsleitlinie Typ-2-Diabetes: Präventions- und Behandlungsstrategien für Fußkomplikationen

# Interdisziplinäre Arbeitsgruppe Schuhversorgung beim diabetischen Fußsyndrom



Kriterien für eine höhergradige Versorgung:	re		li		re		li		re		li		diab.Fußbett.		Schutzschuh		Zurichtungen		Einlagen			
	re	li	re	li	re	li	re	li	re	li	re	li	re	li	re	li	re	li	re	li		
a) Kontralaterale Major-Amputation																						
b) Arthropathie Hüfte / Knie / OSG oder Gelenkimplantat mit Funktionsbeeinträchtigung / Kontraktur	TCC																					
c) Amputation der Großzehe / Resektion MFK I	Interims- schuhe PG31		Innenschuh		1Paar hohe orth. Schuhe																	
d) Motorische Funktionseinschränkung / Parese eines oder beider Beine	Vorfußentlast- orthese		Zehenersatz prothese		Probeschäft																	
e) Höhergradige Gang- und Standunsicherheit	Fersenentlast- orthese		Vorfuß- satzprothese		Fußbettung																	
f) Extreme Adipositas (BMI ≥ 35)	Einschalen- unterschenkel- orthese n.Maß		mit spezieller Stumpfkontur- bettung		Diabetesadaptiert																	
g) Dialysepflichtige Niereninsuffizienz	Rahmenorthese nach Maß				Schaftpolstern																	
h) Beruf mit überwiegender Steh- und Gehbelastung					gewalzte Knöchel- wadenpolster																	
i) Erhebliche Visuseinschränkung																						
j) Fehlgeschlagene adäquate Vorversorgung																						
k) Höhergradige Deformität																						
Patientendaten	<b>sonst. orthopädischer Befund:</b>				Abrollpufferabsatz																	
			Zweischalen- unterschenkel- orthese n. Maß		Diabetesfutter																	
					Sohlenabroller																	
					Walklasche																	
			Verbandschuhe		Sohlenversteifung																	
			Diabetic Walker		Arthrodesenkappe																	
			MaBal-Schuh		Lähmungskappe																	
					Verstärkungen																	
					Abformung																	
					Leistenarbeiten																	
		MRSA		Druckmessung																		
				Druckmessung																		
				Druckmessung																		
				Druckmessung																		

Zusätzliche, für der Versorgung relevante Diagnosen:

akt.Stand 09.03.08 © mod.m.Erl.AG-Fuß ADE

Unterschrift OSM

Unterschrift Vertragsarzt

Datum:

Vertragsarztstempel