

# Allpresan® diabetic

Třiramenná studie  
provedená na celkem 60  
diabetických se suchou pokožkou nohou  
ukazuje: pěnový krém Allpresan® di-  
abetic INTENSIV je prvním produktem  
pro péči o nohy, u kterého bylo  
ve studii prokázáno, že může být  
použit na místech mezi prsty bez  
zvýšeného rizika  
bakteriální infekce!



Zdravotnický  
prostředek,  
k dostání  
v lékárnách

## Pěnový krém Allpresan® diabetic INTENSIV

Ošetření a péče o velmi suchou pokožku při diabetes mellitus

- Použití produktů pro péči o nohy na místech mezi prsty
  - Podporuje proces hojení pokožky
- Podporuje obnovu poškozené ochranné bariéry pokožky
  - Zmírňuje podráždění a otlaky
  - Působí proti zrohovatění pokožky
- Důležité složky: Urea 10 % · Panthenol · Pentavitin®

 **G.P.S.Ofa** s.r.o.

252 28 Černošice | tel.: +420 251 642 165  
e-mail: info@gps-ofa.cz



**Pěnový krém Allpresan® diabetic INTENSIV je prvním produktem pro diabetiky, u kterého bylo v rámci studie prokázáno, že může být použit i na místech mezi prsty.**

**Allpresan®**  
diabetic

**Doposud existoval pro péči o nohy následující problém:** Produkty pro péči o nohy se nemají podle směrnice <sup>(1)</sup> používat na místech mezi prsty, protože produkty, které se pouze pomalu vstřebávají do pokožky, změkčují pokožku na místech mezi prsty. Změkčená pokožka přestavuje potenciální vstupní bránu pro zárodky a zvyšuje tak riziko infekce, které by mělo být vlastně díky péči o pokožku redukováno.

### Koncepce studie:

Pěnový krém Allpresan® diabetic INTENSIV byl testován v tříramenné studii celkem na 60 diabetických, kteří onemocněli diabetem typ I nebo II a trpěli suchou pokožkou nohou, s ohledem na souvislost mezi použitím pěnového krému na místech mezi prsty a bakteriálním rizikem infekce. V rámci toho byl pěnový krém aplikován po dobu 29 dní dvakrát denně jak na celém chodidle, tak i na místech mezi prsty. Ve dnech studie 1 a 29 byly odebrány stěry z míst mezi prsty a byly prozkoumány s ohledem na přítomnost bakterií. Mimo to byl dermatologem hodnocen hlavní obraz a byla měřena vlhkost pokožky.

V žádném okamžiku studie nebyly u jejich účastníků zjištěny žádné známky bakteriální infekce na místech mezi prsty.

Pěnový krém Allpresan® diabetic INTENSIV může být používán na místech mezi prsty, aniž by se zvýšilo riziko bakteriální infekce.

Studie mimo to připouští závěr, že efekty na osídlení bakterií na místech mezi prsty se dají vyvodit z výjimečnosti textury pěnového krému Allpresan® a z výhod, které jsou díky tomu známy <sup>(2)</sup>.

Zdroje: (1) Bauer H. et al. (2008): Směrnice pro pacienty k Národní zaopatřovací směrnici: Typ II-Diabetes – Strategie prevence a ošetření pro komplikace nohou. <http://www.diabetes.versorgungsleitlinie.de>. ÄZQ Med Klin – internetová verze – verze 01.01, duben, zakládajíc se na znění 01.00, prosinec 2007:12.

(2) Wigger-Alberti W. et al.: Péče o nohy při diabetesu: Adekvátní péče suché a citlivé pokožky na diabetické noze. Kosmetická medicína 1.15 (2015) 30 - 35

 **G.P.S. Ofa** s.r.o.

Více informací o celé produktové řadě kosmetiky Allpresan získáte u výhradního dodavatele pro český trh, firmy G.P.S. Ofa

