

Nyhet!

neuropad®

Upptäck tidigt risken för fotsår – snabbt och enkelt

"Plåstret som talar om hur vi mår!"



Rosa = normalt
Hela reaktionsdynan har färgats rosa. Hudens skyddande funktioner är intakta.



Rosa/blå = onormalt
Vissa områden har färgats rosa. Hudens spänst är begränsad. Risk för fotsår.



Blå = onormalt
Reaktionsdynan förblir blåfärgad. Hudens funktioner är nedsatta. Risk för fotsår.



neuropad®

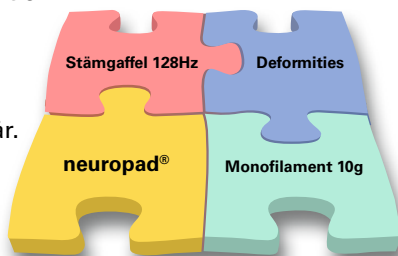
Upptäck tidigt risken för fotsår – snabbt och enkelt

Bakgrund

- ✓ Man har uppskattat att 20% av alla patienter med diabetes mellitus kommer att drabbas av fotsår under sitt liv¹ och problem med fötterna är den främsta orsaken till sjukhusvård för patienter med diabetes.
- ✓ Infektion är orsaken till amputation hos 20–50% av patienterna och uppstår som en komplikation av bland annat dysfunktionell svettproduktion och diabetisk neuropati.¹
- ✓ Tidig diagnos av komplikationen diabetesfot kombinerat med utbildning för patienter med diabetes mellitus med risk för sårbildning på fötterna, minskar förekomsten av amputation med 70%.¹

Fördelar med neuropad®

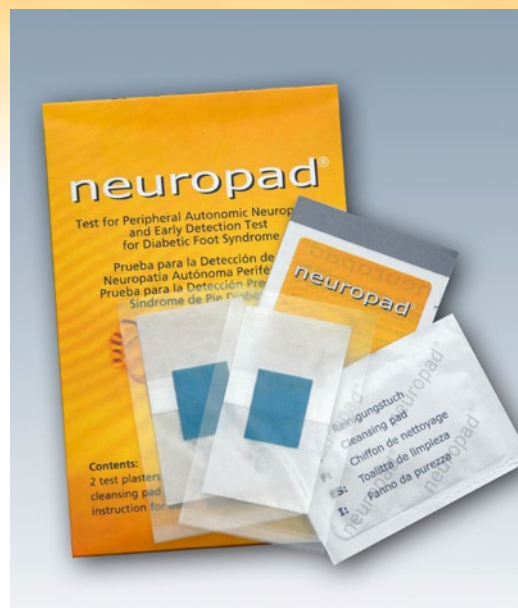
- ✓ neuropad® är enkel att använda genom att ge ett tydligt färgomslag vid skada och patienten kan utföra testet själv!
- ✓ neuropad® bidrar till förebyggande av diabetesfot genom tidig upptäckt.³ – Diabetespatienter med positiva testresultat med neuropad har en 16 gånger högre risk att utveckla fotsår jämfört med de som har ett negativt testresultat.²
- ✓ neuropad® kompletterar konventionella metoder med ett mått på svettproduktionen (sudomotorfunktionen) som är en viktig faktor bakom bildandet av fotsår.
- ✓ neuropad® rekommenderas i internationella Guide-Lines



– Som finns att läsa om i artikeln "International Neuropathy Workshop of 2009: Introduction to the final reports" publicerad i DIABETES/METABOLISM RESEARCH AND REVIEWS INTRODUCTION, Diabetes Metab Res Rev 2011; 27: 617–619.

Referenser

1. A.J.M Boulton et al. The global burden of diabetic foot. Lancet, 2005; 366: 1719–24
2. N. Tentolouris et al. Moisture Status of the Skin of the Feet Assessed by the Visual Test neuropad® Correlates With Foot Ulceration in Diabetes. Diabetes Care, Volume 33, Number 5, May 2010.
3. Papanas et al. A Prospective Study on the use of the Indicator Test Neuropad R for the Early Diagnosis of Peripheral Neuropathy in type 2 Diabetes Exp Clin Endocrinol Diabetes 2010; 118: 1 – 4



Förpackning	Artnr	Pris
Neuropad Test Klinik, 20-pack	16950	1.995 kr+moms
Neuropad-test 1-pack (2 plåster)	16901	160 kr+moms

Prova själv!

- Jag vill beställa ett 1-pack neuropad® till en kostnad av 160 kr +moms.
- Jag vill beställa en 20-pack neuropad® till en kostnad av 1.995 kr +moms.
- Kontakta mig för mer information om neuropad®.

Namn

Klinik / Företag.....

Adress

Postnummer Ort.....

Epost.....

Porto betalt

A. Menarini Diagnostics
Nordic Countries

SVARSPOST
20479946
214 00 Malmö



Medeon Science Park
Per Albin Hanssons väg 41, hus D SE-214 32 Malmö
Tel 040-32 12 70 Fax 040-32 12 71
shop.menariniagnostics.se