

Diabetikeren heler sig selv

En ny dansk-udviklet behandlingsform kan hjælpe den hastigt voksende gruppe af diabetikere, der lider af ikke-helende sår på ben og fødder. Behandlingen indebærer, at det er patienternes eget blod, der er med til at hele de åbne sår – på helt naturlig vis.

Fredag den 14. nov. afholdes ”Verdens Diabetes Dag” for at skabe opmærksomhed omkring den alvorlige sygdom diabetes. For et sted i verden dør hvert 10. sekund et menneske af diabetes og samtidig bliver to personer ramt af sygdommen. Men heldigvis er der også lyspunkter i sygdomsbekæmpelsen. Nu er det nemlig muligt effektivt at bekæmpe fodsår, som 12.000 danske diabetikere lider af.

En stor del af sårerne heler ikke med traditionel behandling. De kan i sidste ende blive så alvorlige for patienten, at de fører til amputation af tå, fod eller dele af benet. Hvert år oplever 1000 danskere at få en legemsdel amputeret og heraf er cirka halvdelen diabetes-patienter. Udover tabt livskvalitet for patienten, koster amputationer årligt samfundet en halv milliard.

Sårheling på helt naturlig vis

Den danske medicinalvirksomhed Vivostat A/S har derfor udviklet en ny teknologi – Vivostat PRF - til behandling af ikke-helende sår. I modsætning til traditionelle behandlingsformer er den nye behandling baseret på de komponenter i patientens eget blod (kaldet ”vækstfaktorer”), som normalt deltager i kroppens naturlige sårhelingsproces. Ud fra en prøve af patientens blod laver lægen et koncentrat af patientens egne vækstfaktorer, som herefter sprayes direkte på sårets overflade. Herefter lægges en bandage på normal vis og patientens egne vækstfaktorer frigives de efterfølgende dage til såret. På denne måde hjælper PRF behandlingen med at flytte vækstfaktorerne fra patientens blod til såret, hvor der er behov for dem. Patienten er med andre ord med til at ”hele sig selv” på helt naturlig vis.

Vivostat er den eneste virksomhed i verden, der kan lave den omtalte PRF behandling. Adskillige case historier fra europæiske sårcentre har påvist meget lovende resultater af behandlingen på en række forskellige sårtyper, herunder diabetiske fodsår. Der er netop igangsat et europæisk forskningsstudie, der skal tydeliggøre effekten af Vivostat PRF behandlingen på diabetiske fodsår. Forskningsstudiet er et samarbejde mellem Vivostat og hospitaler i Danmark, Tyskland, Sverige, Spanien og Frankrig og forventes afsluttet i løbet af 2009. Der satses på, at behandlingen på sigt skal udbredes til resten af verden, bl.a. til USA.

Alene i Danmark har omkring 250.000 mennesker konstateret diabetes (svarende til ca. 5 % af befolkningen). Derudover er det estimeret, at 150-200.000 danskere på nuværende tidspunkt lider af diabetes uden at være diagnosticeret. Og hvert år vokser gruppen af danske diabetikere med 22.000!

*Yderligere informationer fås hos Martin Poulsen, Vivostat, på telefon 2616 1963,
email: mmp@vivostat.com eller via www.vivostat.com*



Billedtekst:
Vækstfaktorer fra patientens eget blod er med til at hele såret – på helt naturlig vis.



Billedtekst:
vækstfaktorer udvundet fra patientens eget blod kan hele diabetiske fodsår – på helt naturlig vis.