

# Fallstudie: Sakrale/bilaterale ischiatische Ulzera

**OASIS**<sup>®</sup>  
EXTRACELLULAR MATRIX

<b>Patient</b>	30-jähriger insulinpflichtiger Diabetespatient. C5-6 unvollständige Quadriplegie.
<b>Vorstellung</b>	<p>Vorstellung mit bilateralem ischiatischen und zentralen sakralen Ulzera. Alle Ulzera waren im Stadium IV, Messwerte wie folgt:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Rechtes ischiatisches Ulkus: 3 x 7 x 0,1 cm</li><li>• Linkes ischiatisches Ulkus: 2 x 2 x 0,1 cm</li><li>• Zentrales sakrales Ulkus: 13 x 8 x 0,5 cm (mit Unterminierung)</li></ul>
<b>Behandlungsverlauf</b>	Patient war ursprünglich vom medizinischen Dienst mit Nass-Trocken-Verbänden und anschließender enzymatischer Wundreinigung behandelt worden. Nach Besserung des Ernährungszustands wurde zu einer plastischen Chirurgie geraten.

Anmerkung: Individuelle Ergebnisse variieren.

## Bilaterale ischiatische Ulzera

### Behandlung:

Wöchentliche Anwendungen von OASIS® Wound Matrix. Steri-Strip® Verschlüsse zusammen mit nicht haftenden Abdeckungen, Hydrogel-Abdeckungen und sekundären Abdeckungen verwendet.

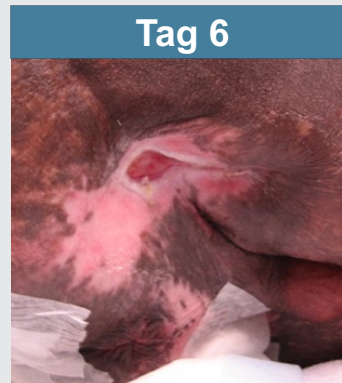
### Ergebnisse:

Nach 6 Wochen war das linke ischiatische Ulkus nach insgesamt fünf Anwendungen von OASIS verschlossen.  
Nach 7 Wochen war das rechte ischiatische Ulkus nach insgesamt sechs Anwendungen von OASIS verschlossen.



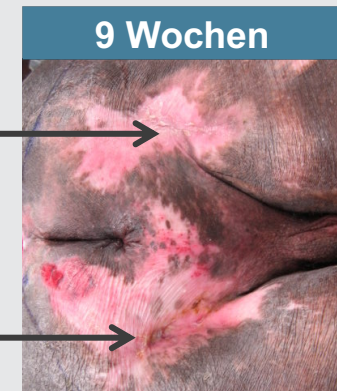
Tag 1

Rechtes ischiatisches Ulkus vor OASIS-Anwendung



Tag 6

Rechtes ischiatisches Ulkus 1 Woche nach erstmaliger OASIS -Anwendung



9 Wochen

Rechtes ischiatisches Ulkus →

Linkes ischiatisches Ulkus →

Ischiatische Ulzera 9 Wochen nach erstmaliger OASIS -Anwendung

Anmerkung: Individuelle Ergebnisse variieren.

OASIS Wound Matrix ist der Produktname in den USA.

OASIS Extracellular Matrix ist der Produktname außerhalb der USA.

Steri-Strip ist eine eingetragene Marke von 3M.

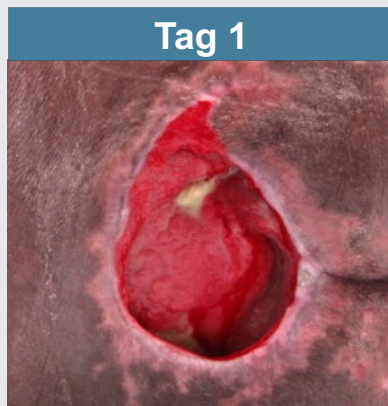
## Sakrales Druck-Ulkus

### Behandlung:

Wöchentliche Anwendungen von OASIS® Wound Matrix. Steri-Strip® Verschlüsse zusammen mit nicht haftenden Abdeckungen, Hydrogel-Abdeckungen und sekundären Abdeckungen verwendet.

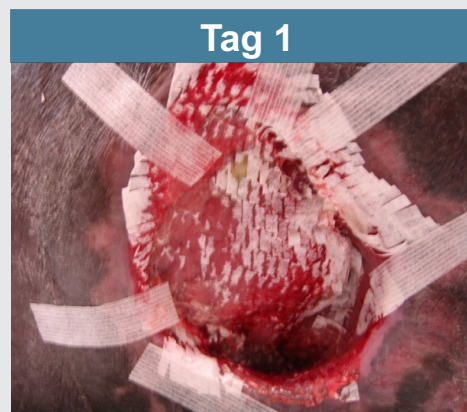
### Ergebnisse:

Nach 9 Wochen reduzierte sich die Wundgröße von 13 x 8 cm (mit Unterminierung) auf 9 x 6 cm (mit Unterminierung). Zu diesem Zeitpunkt erfolgte der Patientenverschluss mit einem bilateralen glutealen myocutanen Verschiebelappen.



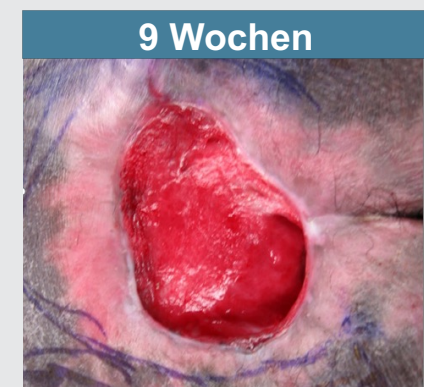
Tag 1

Vor OASIS-Anwendung



Tag 1

Anfängliche OASIS-Anwendung



9 Wochen

9 Wochen nach erstmaliger OASIS-Anwendung, vor Lappenverfahren

Anmerkung: Individuelle Ergebnisse variieren.  
OASIS Wound Matrix ist der Produktname in den USA.  
OASIS Extracellular Matrix ist der Produktname außerhalb der USA.

Steri-Strip ist eine eingetragene Marke von 3M.