

第38回 日本足の外科学会・学術総会 ハンズオンセミナー 1

V.A.C.療法の適応と 処置のポイント



日 時

平成25年**10月30日**(水) 15:00～16:40

会 場

仙台国際センター 小会議室 1

講師 館 正弘先生

東北大学大学院医学系研究科外科病態学講座
形成外科 教授

定員:40名 参加費: ¥2,000

申込方法

氏名(フリガナ込)、所属勤務先、連絡先、メールアドレス
(送信アドレスと異なるアドレスへの連絡を御希望の場合のみ)
領収書の発送先(住所と異なる場合のみ)、領収書の宛名を下記メールアドレスへ
ご連絡下さい。

メールアドレス: jp_info@kcij.com

<お問い合わせ・お申し込み>

ケーシーアイ株式会社
学術部 門間(もんま)ノ木村(きむら)

TEL: 03-3230-3855 FAX: 03-3230-3821

V.A.C.[®] セラピーとは…

難治性の創傷の治療に変革をもたらしています。創傷の形状にフィットする独自の多孔性ポリウレタンフォームを創内に密閉し陰圧をかけることによって、過剰な滲出液や感染性老廃物を除去し、肉芽組織の形成を促進して創床を整え、創傷治癒に導く最適な環境を作り出します。

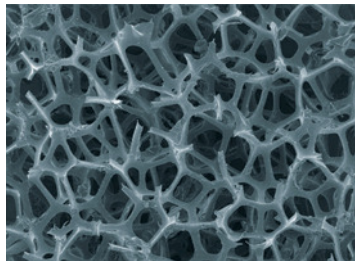
創の保護

ドレープで閉鎖環境を形成し、創の汚染防止や保護に寄与します。

肉芽形成の促進

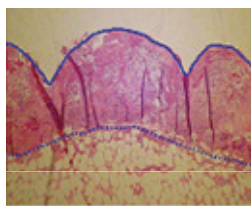
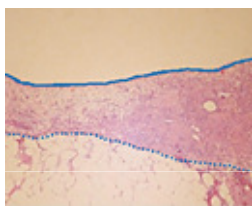
陰圧による吸引力で創面に微小変形が生じ^{※1}肉芽形成を促進する作用が誘発されると考えられています。

V.A.C. グラニューフォームの構造(拡大)



既存治療

V.A.C.セラピー



報告されている作用

- 創部血流の増加^{※2※3}
- 血管新生の促進^{※2※3}
- 細胞増殖の促進 (*in vitro*)^{※1※3}

滲出液と感染性老廃物の除去

陰圧による吸引力が、創縁を引き寄せるとともに、過剰な滲出液や感染性老廃物を除去します。

参加費2,000円は銀行振込とさせていただきます。連絡先メールアドレスを頂きましたら、こちらから銀行口座情報を送信させていただきます。

お振込みの確認が取れましたら、こちらから参加票をメールにて送信させて頂き、申込完了とさせていただきます。(恐れ入りますが、手数料はご負担下さい。)

先着順にメールで参加票をお送り致します。

単位申請費1000円は別途当日セミナー会場受付でお支払い頂きます。上記の銀行振り込みとは異なりますので、誤ってお振込みされないように十分ご注意くださいようお願い申し上げます。

募集人員に達した場合はキャンセル待ちとなりますので、その旨御連絡致します。キャンセル待ちになっている方には、10月23日(水曜日)(セミナー当日1週間前)までに参加可否をご連絡致します。

参加申込をキャンセルする場合は、必ずメールで10月18日(金曜日)までにご連絡下さい。

*キャンセルに関しましてはご返金出来かねますので予めご了承下さい。

日整会教育研修単位：[1]整形外科基礎科学 [12]膝・足関節・足疾患