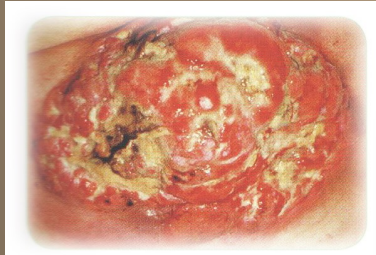


در بررسیهای انجام شده ۳/۴۰٪ بیماران درد هنگام تعویض پانسمان را بدترین قسمت زندگی با زخم خود می دانند لذا روشی که در آن این درد به حداقل ممکن برسد طبعاً از نظر بیمار رضایت بخش می باشد.

تکنولوژی جدید بکار گرفته شده توسط نسل جدید پانسمان ها در کلینیک زخم بیمارستان فرمانیه با تکیه بر مهارت های جدید و استفاده از آخرین متد درمانی در تعویض پانسمان به این مهم پرداخته که علاوه بر ارائه ی روشهای



عوامل موثر بر بهبود زخم

عوامل متعدد سیستمیک و موضعی بر مراحل بهبود زخم اثر دارند. بسیاری از بیماران یک یا چند وضعیت را دارند که بر مراحل بهبود زخم آنها تاثیر می گذارد.

عوامل سیستمیک: شامل سوء تغذیه، کاهش ذخیره اکسیژن، داروها، بیماری زمینه ای، سن، مصرف دخانیات

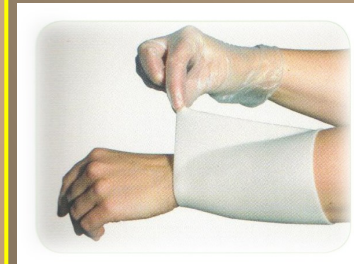
عوامل موضعی: شامل ذخیره ناکافی اکسیژن، عفونت زخم، رطوبت زخم، ادم، بافت نکروزه، جسم خارجی کاهش دمای زخم، درد.



ما باور داریم که مراقبت از زخم چیزی فراتر از تعویض پانسمان است.

ما باور داریم آنچه زیر پانسمان و در ذهن بیمار می گذرد برای بهبود زخم ضروری است.

ما باور داریم که مراقبت خوب ارج نهادن به افرادی است که نیازمند مراقبت هستند و احساس مسئولیت در پیگیری روند بهبود آنها.





بیمارستان فرمانیه

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

کلینیک زخم



تاریخ تدوین : بهار ۹۰

تاریخ بازنگری : ۱۴۰۰

تاریخ بازنگری بعدی : ۱۴۰۳

Code : FH-Pam:9-132

بازرویی سلامتی و موفقیت

جدید و پیشرفته در التیام زخمهایی از قبیل :

۱- زخم فشاری

۲- زخم دیابتی

۳- پارگی پوست

۴- سوختگی

۵- اسکار عمل جراحی (جوش زخم محل عمل)

۶- زخم بستر به کاهش درد موقع تعویض پانسمان و همچنین کوتاهتر شدن دوره درمان کمک کند.

هدف ما ارائه ی بهترین روش درمانی برای شما که بهترین هستید می باشد.

