

Osmonate® Calcium Alginate Dressing adalah balutan luka yang terbuat dari 100% kalsium alginate yang bersumber dari rumput laut (tanpa natrium alginate) dalam bentuk lembaran/sheet. Osmonate® Calcium Alginate Dressing dapat digunakan untuk luka dengan eksudat sedang-tinggi atau luka dalam, dan aman untuk luka infeksi. Serat alginate pada Osmonate® menyerap eksudat dan darah, serta menghasilkan gel lembut melalui pertukaran ion sekaligus bersifat hemostatik. Sifatnya yang non-adhesif membuat Osmonate® Calcium Alginate Dressing dapat dilepaskan secara mudah melalui irigasi sehingga tidak traumatik. Dikemas secara individual, siap digunakan, dan disterilisasi dengan radiasi.

PETUNJUK UMUM

- Pasien yang menjalani terapi kompresi untuk ulkus vena kaki dapat melakukan kompresi sembari menggunakan Osmonate® Calcium Alginate Dressing.
- Penilaian dari kondisi luka dan penyebab luka kronis harus dianalisis sebelum penggunaan balutan.
- Belum ada laporan efek samping dari penggunaan Osmonate® Calcium Alginate Dressing

PENGANTIAN BALUTAN

- Waktu penggantian balutan disesuaikan dengan tahap pemulihan luka dan jumlah eksudat, dengan durasi penggunaan maksimal 7 hari.
- Balutan sebaiknya diganti bila balutan sudah sepenuhnya berubah menjadi gel.

INDIKASI

Osmonate® Calcium Alginate Dressing diindikasikan untuk luka bereksudat sedang-tinggi, pendarahan minor, luka superfisial, dan luka dalam, seperti:

- Luka tekan
- Ulkus vena
- Ulkus diabetes
- Ulkus arterial
- Situs cangkok kulit

Pada kasus luka bakar derajat 2, Osmonate® Calcium Alginate Dressing dapat digunakan dalam supervisi.

KONTRAIKASI

- Tidak boleh digunakan pada luka bakar derajat 4
- Tidak dianjurkan pada luka kering, kecuali dilembapkan dahulu dengan 0.9% NaCl (air saline)
- Tidak dianjurkan pada pasien yang alergi dengan bahan balutan



STEP 1



STEP 2

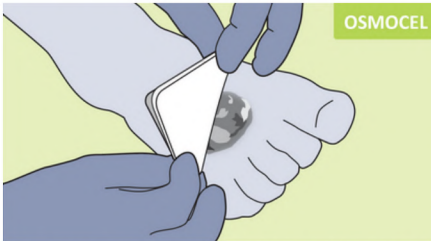


STEP 3

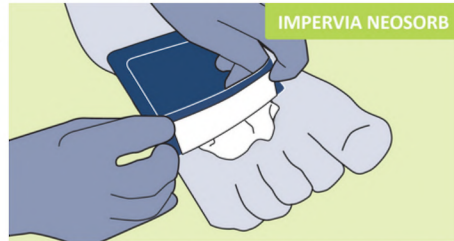
1. Bersihkan bidang luka secara menyeluruh sesuai tata laksana yang ada hingga bersih dan kering

2. Tentukan ukuran balutan yang sesuai dengan melebihi 2-3 cm dari panjang dan lebar luka

3. Balutan dapat digunting sesuai ukuran luka. Luka kering dapat dilembapkan dengan air saline dahulu.



OSMOCEL



IMPERVIA NEOSORB

4. Osmonate® dapat dibalut kembali dengan balutan sekunder, seperti Osmocel® Hydroporous Foam (eksudat sedang) atau IMPERVIA® Superabsorbent Dressing (eksudat tinggi).