



convatec
Class

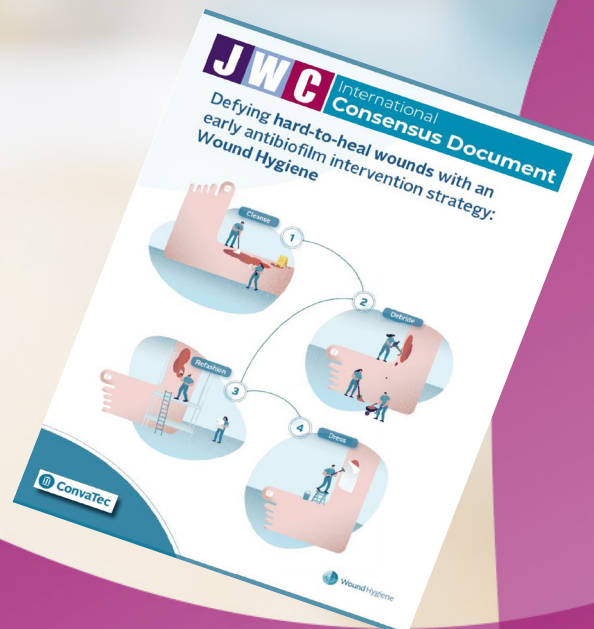


Wound Hygiene™

HIGIENE DE HERIDAS

PROGRAMA DE CURSOS

www.convatecclass.com



convatec

— forever caring —



Objetivos de aprendizaje

Al final de este módulo los participantes estarán en capacidad de:

- Identificar heridas de difícil cicatrización.
- Evaluar los factores sistémicos y locales que influyen en el proceso de cicatrización.
- Comprender la importancia de Higiene de la Herida como una estrategia temprana antibiofilm.

Contenido teórico

Módulo 1: Factores que influyen en el proceso de cicatrización

Lección 1: Factores sistémicos que influyen en la cicatrización.

Lección 2: Factores locales que influyen en la cicatrización, incluido el biofilm.

Introducción a la higiene de heridas.

Módulo 2: Cuatro pasos para la higiene de heridas

Lección 1: Limpieza

Lección 2: Desbridamiento

Lección 3: Remodelación

Lección 4: Aplicación de cobertura y AQUACEL Ag + Extra

Referencias Bibliográficas

Borges EL, Saar SRC, Magalhães MBB, Gomes FSL, Lima VRAN - Feridas como Tratar. 2º ed. Belo Horizonte: Coopmed, 2018.

Domansky RC, Borges EL. Manual de prevenção de lesões de pele: recomendações baseadas em evidências, 2014

International Wound Infection Institute (IWII) Wound infection in clinical practice. Wounds International 2016.

Journal of Wound Care (JWC), International Consensus Document. Defying hard-to-heal wounds with an early antibiofilm intervention strategy: wound hygiene, 2020.

Leal EC, Carvalho E. Cicatrização de feridas: o Fisiológico e o patológico. Rev Port Diab. 2014; 9 (3): 133-143.

MORE THAN SILVER™ Technology Made Easy. Wound Internacional, 2019.

Murphy C et al. Defying hard-to-heal wounds with an early antibiofilm intervention strategy: 'wound hygiene'. J Wound Care. 2019; 28: 818-822.

Silva C.R.L., Figueiredo N.M.A., Meireles I.B. Feridas: fundamentos e atualizações em enfermagem. Yendis Editora, 2007.





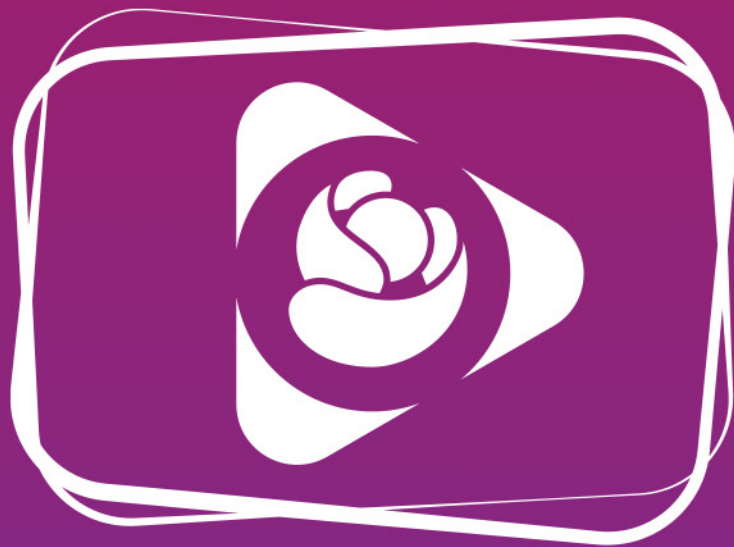
convatec
Class

SOBEST - GUIA DE BOAS PRÁTICAS: Preparo do Leito, 2016.

Tazima MFGS, Vicente YAMVA, Moriya T. Biologia da ferida e cicatrização. Rev Medicina. 2008; 41 (3): 259-64.

World Union of Wound Healing Societies (WUWHS), Florence Congress, Position Document. Management of Biofilm. Wounds International 2016.

World Union of Wound Healing Societies (WUWHS), Florence Congress, Position Document. Advances in wound care: The Triangle of Wound Assessment Wounds International, 2016.



convatec
Class



Wound Hygiene™

www.convatecclass.com



convatec