

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: USO DE MEDICAMENTOS MANIPULADOS COMO INOVAÇÃO NO TRATAMENTO DE FERIDAS: RELATO DE EXPERIÊNCIA

Relatoria: Pedro Ivo Torquato Iudgerio
Lucas Vinicius Lucena dos Santos

Autores: ³Maria Angela dos Santos Lins
Ezequiel Coelho

Modalidade: Pôster

Área: Eixo 3: Inovação, tecnologia e empreendedorismo nos processos de trabalho da Enfermagem

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

INTRODUÇÃO: Celulite infecciosa é uma infecção bacteriana aguda que afeta as camadas profundas da pele e tecidos subcutâneos, caracterizada por dor, calor, eritema e edema. O uso de medicamentos manipulados surge como alternativa promissora no tratamento de feridas, oferecendo soluções personalizadas que podem acelerar a cicatrização e melhorar os resultados terapêuticos. **OBJETIVO:** Descrever o processo de cicatrização de uma infecção (celulite) utilizando medicamentos manipulados. **MÉTODO:** Relato de experiência do processo de cicatrização de uma lesão (celulite) em atendimento home care em Juazeiro do Norte. Paciente, sexo feminino, 87 anos, foi internada com suspeita de celulite, confirmada posteriormente. Após 30 dias de tratamento hospitalar com antibioticoterapia endovenosa e tratamento convencional, não obteve sucesso na cicatrização e recebeu alta. O tratamento home care iniciou em 07/05/2024 e foi concluído em 27/05/2024, conduzido por um enfermeiro especialista em infectologia, utilizando três produtos fitoterápicos: solução de limpeza com barbatimão 10%, calêndula 5% e SF 0,9% (100ml), creme barreira com camomila 5%, jojoba 5% e silicone 245 2% (50 mg) e hidrogel com aloe vera 10%, barbatimão 5% em gel de CMC 2% (50 mg). A paciente assinou termo de consentimento livre e esclarecido, autorizando o registro de informações e fotos para estudos e pesquisas. **RESULTADOS:** Nos primeiros dias, a aplicação da solução de limpeza resultou na quebra e eliminação do biofilme presente na lesão, facilitando a remoção de resíduos e o preparo da pele para os produtos subsequentes. O creme barreira mostrou-se eficaz na proteção da pele circundante, prevenindo o surgimento de novas lesões. O hidrogel promoveu um ambiente adequado para a cicatrização, acelerando a regeneração tecidual. Ao final do tratamento, que levou um total de 20 dias, a lesão apresentava-se completamente cicatrizada, sem sinais de infecção ou complicações. A paciente relatou completa satisfação com o tratamento. **CONCLUSÃO:** O uso de medicamentos manipulados no tratamento de celulite infecciosa foi eficaz, proporcionando cicatrização completa em um curto período, após falha dos tratamentos convencionais. A personalização das formulações permitiu uma resposta terapêutica mais eficiente, com custo-benefício significativo. A abordagem demonstrou ser não apenas eficaz, mas também economicamente viável, com a experiência positiva da paciente, reforçando sua viabilidade no tratamento de feridas complexas.