

A RELEVÂNCIA DAS ESCALAS DE BRADEN E MORSE NA SEGURANÇA DO PACIENTE

EIXO TEMÁTICO:

Meta 6 – Prevenção de danos decorrentes de Quedas e Prevenção de Lesões de Pele.

AUTORES:

Felipe Vinicius Moraes da Silva; Jennipher Westphal Gutierrez; Angela Keiser; Erivaldo Portugal Almeida; Sandra Cristina Matos Santos; Angela Ferreira da Costa Lima; Silmara Perim do Nascimento; Dirley Glizt Sant'Ana.

UNIDADE DE SAÚDE:

PROREHOSP Hospital Servidor Público Municipal

OBJETIVO

Levantar na literatura, dados para analisar a relevância da Escala de Braden e Morse na segurança do paciente para o enfermeiro, como instrumentos de avaliação de risco para lesão por pressão e queda nos pacientes hospitalizados.

MÉTODO

Revisão integrativa da literatura, com publicações científicas nas bases de dados virtuais da Biblioteca Virtual em Saúde (BVS) e Literatura Latino Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS), utilizando os descritores em português conforme Descritores em Ciências da Saúde (DeCS): : Braden, Morse, Lesão por Pressão e Queda. Selecionado os artigos publicados nos últimos 05 anos; disponíveis em português, inglês e espanhol; sendo excluídos os artigos não disponíveis gratuitamente na íntegra.

CONCLUSÃO

Cabe ao enfermeiro fazer uso das escalas de modo analítico, não se detendo apenas ao score gerado, analisando as subescalas atentamente de forma que possa direcionar cuidados específicos a serem prestados. Concluiu que as escalas de Braden e Morse são ferramentas de grande relevância ao profissional enfermeiro e quando agregada a sua rotina proporciona maiores chances de sucesso na diminuição desse tipo de evento, implantando sistematicamente cuidados individualizados a cada paciente.

RESULTADOS

O enfermeiro deve utilizar as escalas de Braden e Morse para evidenciar os riscos e implementar medidas adjuvantes para a prevenção das LPP's bem como às quedas. Somente a utilização das escalas não garante que os riscos sejam minimizados, porém ao agregar um olhar diferenciado do enfermeiro para identificar as necessidades de acordo com a individualidade de cada paciente e utilização dos recursos disponíveis na instituição podemos minimizar os riscos para os pacientes.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

1. Jansen RCS, Silva KB de A, Moura MES. Braden Scale in pressure ulcer risk assessment. Revista Brasileira de Enfermagem [Internet]. 2020;73(6) [cited 2023 Aug 30]. Available from: <http://dx.doi.org/10.1590/0034-7167-2019-0413>
1. Leite A, Da Silva M, Dobbins C, Rached A, Mello M, De Liberal C. A UTILIZAÇÃO DA ESCALA DE BRADEN COMO INSTRUMENTO PREDITIVO PARA PREVENÇÃO DE LESÃO POR PRESSÃO [Internet]. [cited 2023 Aug 30]. Available from: http://portal.unisepe.com.br/unifia/wp-content/uploads/sites/10001/2019/01/001_A_UTILIZA%C3%A7%C3%83O_DA_ESCALA_DE_BRADEN.pdf
2. Santos AFS dos, Oliveira BV de B, Palmeira NM da S, Carvalho SQ da S, Calheiros TRSP, França AMB de. A ESCALA DE BRADEN COMO PROTOCOLO DE PREVENÇÃO DE LESÕES POR PRESSÃO: UMA REVISÃO INTEGRATIVA. Caderno de Graduação - Ciências Biológicas e da Saúde - UNIT - ALAGOAS [Internet]. 2018 Oct 26 [cited 2023 Aug 30];5(1):193-3. Available from: <https://periodicos.set.edu.br/ftsbiologia/article/view/5841>
3. Taveira SCF, Zanchetta FG, Recco EA do C, Graciano JA, Galletti WF. Implantação de planilha de avaliação diária de risco de quedas através de escala de Morse e mapeamento do fluxo de valor em enfermagem geral de adultos/ Hospital de Clínicas de Campinas. Síntese: Revista Eletrônica do SimTec [Internet]. 2019 Oct 8 [cited 2023 Aug 30];(7):e019122-2. Available from: <https://econtentis.bc.unicamp.br/inspc/index.php/simtec/article/view/11584>
4. Mendonça ADA, Garcia CTF, Mertins SM, Puroinik M, Wehner FA, Gonçalves E. PREVENÇÃO DE QUEDAS COMO META PARA A SEGURANÇA DO PACIENTE NO AMBIENTE HOSPITALAR: EXPERIÊNCIAS E DESAFIOS. Salão do Conhecimento [Internet]. 2018 Oct 24 [cited 2023 Aug 30]. Available from: <https://publicacoeseventos.unijui.edu.br/index.php/salaosconhecimento/article/view/10369>