

## Trabalho apresentado no 22º CBCENF

**Título:** ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM DIRECIONADA À PESSOA IDOSA COM ÚLCERA VENOSA

**Relatoria:** Sulamares Andrino  
Joyce Assunção Barros  
Anna Luiza Salathiel Simões

**Autores:** Adriana Feliciano Melo  
Neusa da Silva  
Adriana Cristina Nicolussi

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Tecnologias, Pesquisa, Cuidado e Cidadania

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** A úlcera venosa representa cerca de 70% a 90% dos casos de úlceras de perna tendo como principal causa a insuficiência venosa crônica. Em decorrência do funcionamento inadequado do sistema venoso, esse tipo de lesão se torna comum na população idosa, possuindo uma frequência superior a 4% entre os idosos acima de 65 anos, podendo acarretar várias complicações tais como as repercussões físicas, sociais, econômicas e emocionais que podem interferir na qualidade de vida dos portadores dessa lesão cutânea. Com base no diagnóstico o enfermeiro estabelece planos de cuidados cujos objetivos são proporcionar condições que minimizem o tempo de cicatrização da ferida, reduzem os riscos de infecções, prevenção de recidivas, e que garantam a segurança e conforto do paciente; dito isso a decisão quanto ao tipo do tratamento e orientações para prevenção de feridas exige conhecimento técnico e científico de um enfermeiro. **OBJETIVO:** relatar a experiência da assistência de enfermagem direcionada à pessoa idosa com úlcera venosa em membro inferior. **METODOLOGIA:** Este relato foi produzido através do prontuário e da vivência prática de enfermeiras residentes em atenção à saúde do idoso, em um ambulatório de tratamento de feridas do hospital de clínicas de uma universidade federal no Triângulo Mineiro. Os atendimentos e avaliações da lesão ocorreram, 1 vez por semana, durante o período total de 6 semanas de orientação ao idoso e seus familiares para manutenção e cuidados referente ao tipo de tratamento e curativo escolhido. **RESULTADOS:** a lesão recidiva de pequena extensão acometia região superior de maléolo lateral de perna direita com 1,5 cm de comprimento por 1 cm de largura, apresentando bordas simétricas com leito de lesão composta por 95% de tecido de granulação e 5% de fibrina sem sinais de infecção. Utilizou-se Soro Fisiológico 0,9% preaquecido para higienização da lesão, seguido da aplicação de curativo Bota de Unna. Em aproximadamente 6 semanas de assistência, a úlcera evoluiu para 100% de tecido de epitelização. **CONCLUSÃO:** durante o período de atendimento os residentes tiveram a oportunidade de realizar estudo científico visando a escolha pela melhor cobertura e técnica adequada para evolução mais rápida da lesão, estimulando-se assim maior interesse pela pesquisa, tendo como resultado melhor qualidade e satisfação da assistência e cuidados de Enfermagem prestados aos pacientes com feridas.