

## Trabalho apresentado no 15º CBCENF

**Título:** ANÁLISE DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA SOBRE O DESENVOLVIMENTO DE ÚLCERA POR PRESSÃO EM PACIENTES ACAMADOS

**Relatoria:** YARA FERREIRA LEITE  
Ana Zaira da Silva

**Autores:** Layanne Gonçalves Araújo  
Marcondys Bezerra Almeida Silva  
Laura Maria Feitosa Formiga

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Determinantes de vida e trabalho

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** Úlcera por pressão (UP) é uma lesão localizada na pele, que tende a se desenvolver quando o tecido mole é comprimido entre uma proeminência óssea do corpo e uma superfície rígida por tempo prolongado. Sendo assim, pacientes acamados encontram-se geralmente mais vulneráveis ao desenvolvimento de úlceras por pressão devido a fatores de risco como: mobilidade diminuída, percepção sensorial prejudicada, atrito, fricção e umidade. **OBJETIVOS:** Analisar a produção científica em periódicos a cerca do desenvolvimento de UP em pacientes acamados já que estes se encontram mais propícios ao aparecimento dessas lesões; destacar medidas que auxiliem na prevenção de UP. **METODOLOGIA:** Trata-se de uma revisão bibliográfica realizada no período de abril a maio de 2012, e que serviram de fonte publicações disponíveis nas bases de dados LILACS e SCIELO. Utilizaram-se descritores de assunto “úlcera por pressão, fatores de risco, enfermagem” para a busca de artigos, sendo que esta ficou restrita a publicações no idioma português. Os dados foram coletados por meio de formulário básico, o qual contemplava o tema do artigo, titulação e instituição do autor principal, ano de publicação, revista e tipo de publicação, quantidade de autores e descritores. **RESULTADOS:** Após análise dos trabalhos, observou-se que os objetivos dos estudos visaram indicar as melhores estratégias de tratamento de UP, analisar sua prevalência e fatores de risco em pacientes acamados. Os estudos descritivos foram predominantes, e concentraram-se na região nordeste, principalmente no estado do Ceará. As principais conclusões dos trabalhos evidenciaram que tempo de internação e risco alto na escala de Braden são fatores potencialmente associados à formação de UP em pacientes acamados. **CONCLUSÃO:** Nota-se que o enfermeiro tem papel principal no que se refere à prevenção de úlceras visto o contato frequente deste profissional com os pacientes. Ressalta-se ainda, a necessidade de novas publicações a cerca dessa temática.