



HOSPITAL DE  
**CLÍNICAS**  
PORTO ALEGRE RS

EVENTO COM PONTUAÇÃO CNA

PEDIATRIA  
9 PONTOS  
NEONATOLOGIA  
9 PONTOS



# V Encontro Internacional de **Neonatologia**

e III Simpósio Interdisciplinar de Atenção ao Prematuro



## 6, 7 e 8 de abril de 2017

Centro de eventos Hotel Plaza São Rafael  
Auditório Itapema, Porto Alegre, RS

Promoção



Apoio



Patrocínio Diamante



Patrocínio Ouro



Patrocínio



### Prevenção e tratamento de dermatite amoniacal em recém-nascidos: revisão de literatura

**Marina Heinen**

**Fernanda Borges Souza**

**Natalia de Lourdes Diniz Menezes**

**Fernanda Sant´ Ana Tristão**

**Maria Angélica Silveira Padilha**

**Leonardo Maurell**

**Palavras-chave:**

*Dermatite das fraldas;*

*Recém-nascidos;*

*Prevenção; Terapêutica.*

**Introdução:** a dermatite amoniacal (DA) ocorre principalmente como uma reação ao contato prolongado da pele com urina e fezes. O uso da fralda causa abafamento gerando aumento de temperatura, umidade e maceração pela fricção local. **Objetivo:** Identificar os métodos de prevenção e tratamento de dermatite amoniacal em recém-nascidos, a partir de evidências da literatura. **Método:** trata-se de uma revisão integrativa da literatura. A busca ocorreu na base de dados eletrônica LILACS e o portal PubMed, que engloba o MEDLINE. Os critérios de inclusão foram: artigos originais e de revisão, artigos com resumos e textos completos disponíveis online para análise; publicados nos idiomas português, inglês ou espanhol entre os anos de 2010 e 2016, que contivessem em seus títulos e ou resumos os seguintes descritores em ciências da saúde: Cuidado, Enfermagem, Dermatite das fraldas. A análise e interpretação dos resultados ocorreram por meio de leitura de conhecimento, exploratória, seleção e interpretação das informações dos estudos. **Resultados:** foram encontrados

78 artigos, sendo selecionados 24. O resultado dessa revisão indica que há predominância nos métodos de prevenção, o uso de produtos tópicos como o óxido de zinco e vaselina, a higiene e aeração da área da fralda, o uso de fraldas superabsorventes, a frequência da troca da fralda gerando uma baixa exposição as fezes e urina, as práticas apropriadas pelos profissionais e as orientações para os pais, entre outros. Nos métodos de tratamento há predominância no uso de corticosteróides de baixa potência, agentes antifúngicos, calêndula, leite humano, entre outros. Considerações: a prevenção se constitui como principal atividade para que não se instale a DA. A orientação e de vital importância para que os cuidados aos recém-nascidos sejam efetivos. Faltam estudos e protocolo padronizados com uma síntese de evidências para desenvolver recomendações tanto para os profissionais como para os pais direcionando para o cuidado com a pele de recém-nascidos. Devido à falta de padronização em relação à prevenção e tratamento da DA, este estudo pode contribuir com as práticas futuras.