

AMAMENTAÇÃO E UTILIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS: QUAL A ORIENTAÇÃO PRESENTE NAS BULAS?

Alessandra Nunes Pinto¹, Tatiane da Silva Dal Pizzol²

¹Bolsista BIC/UFRGS – Faculdade de Farmácia; ²Prof.^a. Departamento de Produção e Controle de Medicamentos na Faculdade de Farmácia - UFRGS

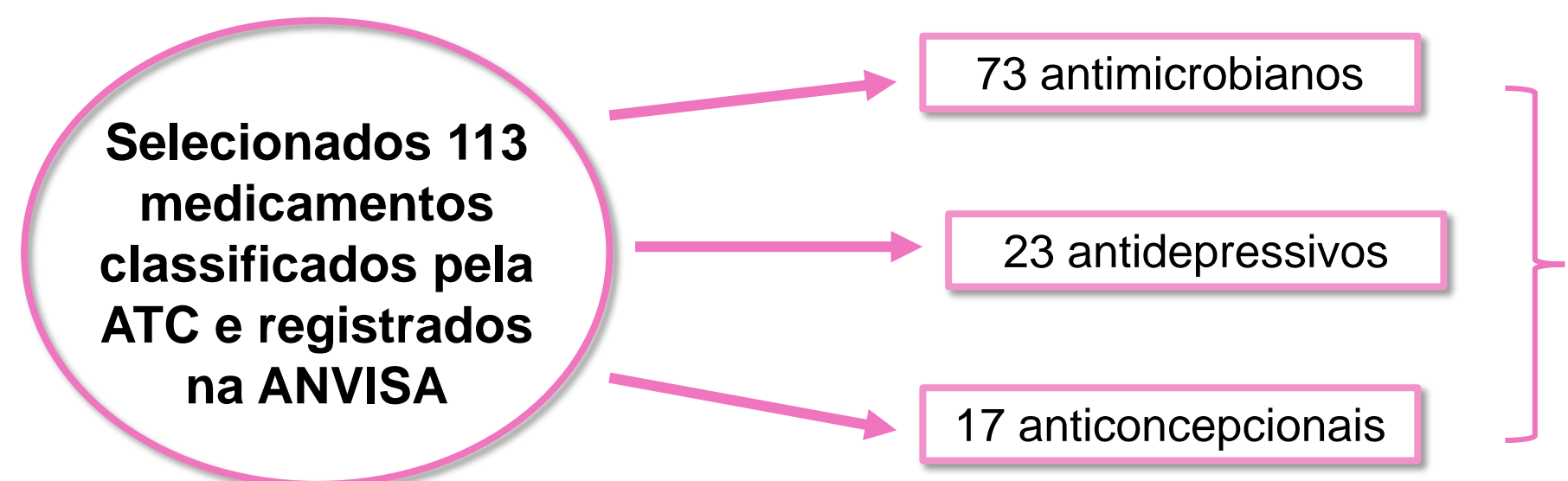
INTRODUÇÃO

Durante o período do aleitamento materno, a prescrição de medicamentos é uma prática comum, e o profissional da saúde que busca informações sobre a compatibilidade do medicamento durante a amamentação poderá consultar a bula do fabricante para obter tais informações. Entre os grupos terapêuticos mais prescritos, destacam-se analgésicos, anticoncepcionais, antimicrobianos e antidepressivos.

OBJETIVO

Avaliar a conformidade entre as recomendações de uso de anticoncepcionais, antimicrobianos e antidepressivos durante o período de amamentação presentes nas bulas e as recomendações de cinco fontes de informações de referência.

METODOLOGIA

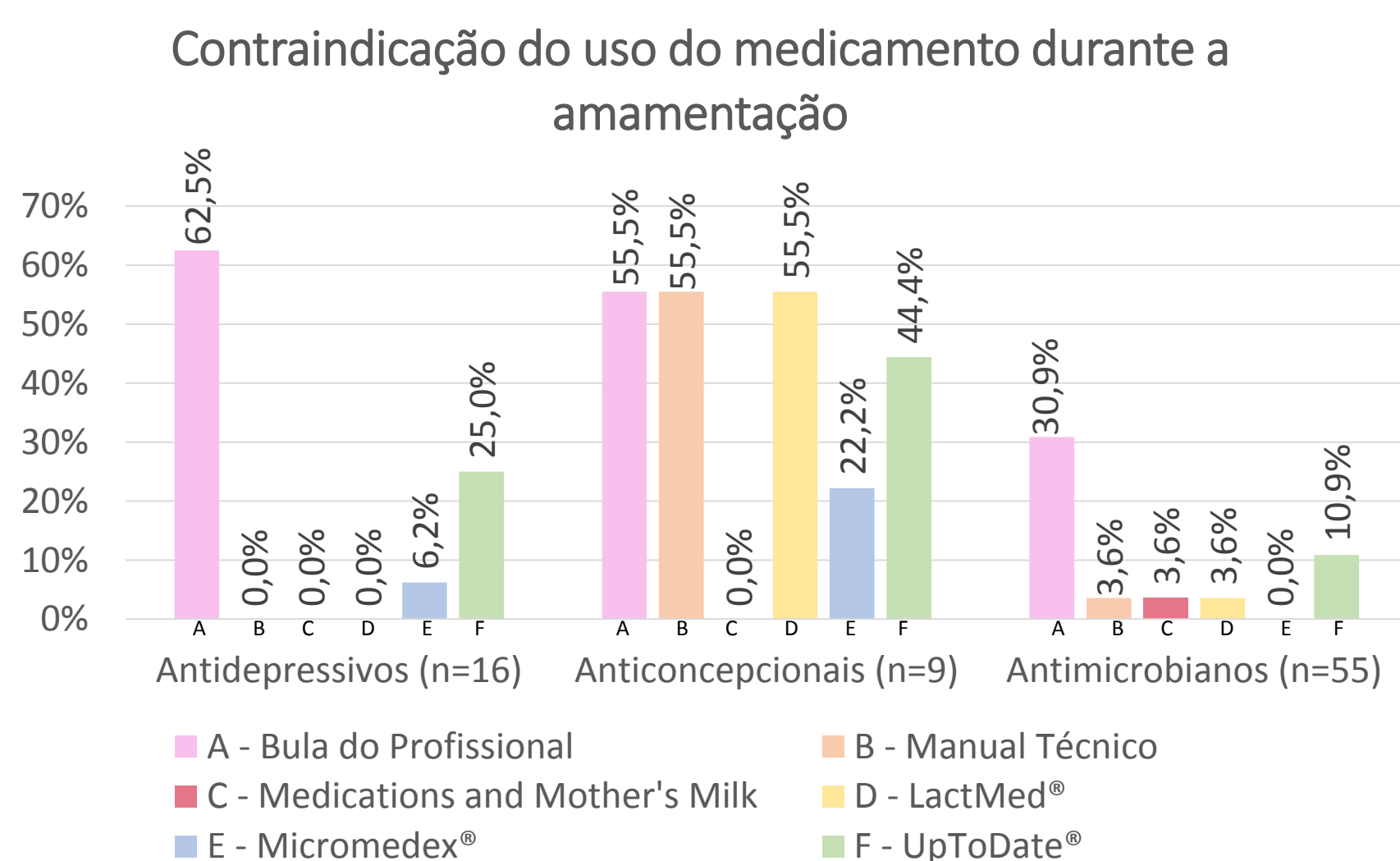


Avaliação de conformidade entre:

BULÁRIO ANVISA

- Manual Técnico do Ministério da Saúde
- Medications and Mother's Milk
- LactMed®
- Micromedex®
- UpToDate®

RESULTADOS



Foram avaliadas as informações sobre a amamentação coletadas das seções “Contraindicações” e “Advertências e precauções”, na bula do profissional.

Após foram avaliadas apenas as bulas dos medicamentos constantes em todas as fontes de informação.

CONCLUSÃO

Os dados revelam baixa conformidade entre as informações disponíveis nas bulas dos medicamentos avaliados e as cinco fontes de informação consultadas, com destaque para os antidepressivos.

Referências:

1. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria da Atenção à Saúde. Departamento de Ações Programáticas e Estratégicas. Amamentação e uso de medicamentos e outras substâncias / Ministério da Saúde, Secretaria da Atenção à Saúde, Departamento de Ações Programáticas e Estratégicas. – 2. ed., 1. reimpr. – Brasília : Ministério da Saúde, 2014.
2. Hale TW. Medications and mothers' milk. Amarillo, Tex.: Hale Pub.; 2014.
3. TOXNET. Lactmed[online]. Disponível em: <http://toxnet.nlm.nih.gov/newtoxnet/lactmed.htm>. Acesso em maio 2018.
4. MICROMEDEX. Micromedex[online]. Disponível em: <http://www.micromedexsolutions.com/micromedex2/librarian>. Acesso em abril 2018.
5. UPTODATE. UpToDate[online]. Disponível em: <https://www.uptodate.com/contents/search>. Acesso em maio 2018.