

ATUAÇÃO FARMACÊUTICA EM ANÁLISES CLÍNICAS.

Aline Cristina Löff¹, Gilmar Borges da Silva¹, Tamires Aparecida Roque Borges¹, Jackson Luiz Domareski²

1. Acadêmico(a) do curso de Farmácia do Centro Universitário Dinâmica das Cataratas (UDC)

2. Orientador e Docente do curso de Farmácia do Centro Universitário Dinâmica das Cataratas (UDC). E-mail: jdomareski@udc.edu.br

INTRODUÇÃO

De acordo com a Resolução do Conselho Federal de Farmácia nº 572 de 25 de abril de 2013, as especialidades farmacêuticas são agrupadas 10 linhas de atuação: alimentos; análises clínico-laboratoriais; educação; farmácia; farmácia hospitalar e clínica; farmácia industrial; gestão; práticas integrativas e complementares; saúde pública e toxicologia. Hoje, para efeito de registro de certificados e títulos na carteira profissional, estão previstas 135 especialidades, sendo que 4 delas (Floralterapia, Perfusão sanguínea, Saúde Estética e Vacinação) foram publicadas após a edição desta resolução. Logo, devido às suas diversas habilitações, o curso de Farmácia pode abrir diferentes portas para um promissor futuro profissional. O objetivo deste trabalho será de apresentar a respeito da atuação do farmacêutico em Análises Clínicas.

MATERIAL E MÉTODOS

Esta é uma pesquisa do tipo revisão de literatura. Uma vez que o tema versa sobre as habilitações profissionais, assunto que ultrapassa o escopo de publicações científicas publicadas em periódicos indexados, os fatores de inclusão que determinaram quais trabalhos seriam elegíveis foram: *i) blogs* da área farmacêutica; *ii) reportagens*; *iii) resoluções* publicadas pelos conselhos federais e regionais; *iv) páginas* de curiosidades e entrevistas que abordassem as habilitações e experiências pessoais de farmacêuticos atuantes na respectiva habilitação; e *v) artigos* publicados em periódicos nacionais e/ou internacionais. As bases de dados escolhidas para a pesquisa foram o Google, Google acadêmico, Scielo, Pubmed, páginas oficiais do CFF (Conselho Federal de Farmácia) e do CRF (Conselho Regional de Farmácia). As palavras chaves escolhidas para a busca foram: “farmácia”, “Análises Clínicas” e “resolução”.

RESULTADOS

De acordo com o artigo 3º da Resolução nº 514 de 2009 do CFF, os farmacêuticos terão todos os direitos garantidos para atuarem no exercício das Análises Clínicas, bem como assinar laudos, pareceres técnicos e responsabilizar-se tecnicamente por Laboratório de Análises Clínicas e Toxicológicas, como farmacêutico bioquímico.

O farmacêutico é um importante componente da equipe de saúde, auxiliando na recuperação da saúde do paciente, dando-lhe a assistência.



CONCLUSÕES

O farmacêutico tem importante papel na área de saúde, principalmente quando se refere a Análises Clínicas onde cada detalhe para um bom diagnóstico pode salvar vidas.

REFERÊNCIAS

Blog UPIS Graduação e Pós Graduação. 2019. Disponível em: <https://upis.br/blog/analises-clinicas/> Acesso em: 06/05/2021.

SOARES, Jorge Fernando Teixeira. **O papel das Análises Clínicas na Assistência Farmacêutica**. 2003. Disponível em: <http://www6.ensp.fiocruz.br/visa/?q=node/5505#:~:text=O%20Farmac%C3%AAutico%20%C3%A9%20um%20profissional,em%20v%C3%A1rias%20%C3%A1reas%20da%20sa%C3%BAde.&text=O%20Farmac%C3%AAutico%20nas%20An%C3%A1lises%20Cl%C3%ADnicas,no%20paradigma%20da%20Assist%C3%AAncia%20Farmac%C3%AAutica>. Acesso em: 06/05/2021.