



XI CONGRESSO GAÚCHO DE Terapia Intensiva

25 a 27 de Agosto de 2022

Hotel Dall'Onder
Bento Gonçalves - RS



75

INTERVENÇÕES FARMACÊUTICAS RELACIONADAS AO USO DE ANTICOAGULANTES EM PACIENTES CRÍTICOS COM COVID-19

Tema: Farmácia

Categoria: Ensaio Clínico

VANELISE ZORTEA; DAIANDY DA SILVA; RAFAEL LABANDEIRA DA SILVA;

HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE
Porto Alegre/RS

Introdução: Complicações trombóticas são comuns em pacientes internados com COVID-19, sendo indicado o uso de anticoagulantes como profilaxia/tratamento. Devido ao estado crítico e o número de medicamentos prescritos, estes pacientes ficam mais suscetíveis a erros de prescrição. As intervenções farmacêuticas (IF) são ações planejadas com objetivo de prevenir erros de medicação. **Objetivos:** Determinar os tipos de IF mais frequentes relacionadas ao uso de anticoagulante, verificar a aceitabilidade pelos prescritores e principais anticoagulantes envolvidos nas IF realizadas. **Método:** Estudo descritivo retrospectivo no período de maio de 2020 a julho de 2021, avaliando a frequência de IF realizadas em prescrições de pacientes com diagnóstico de COVID-19, internados no CTI. As IF foram realizadas durante a revisão da farmacoterapia, sendo sinalizadas para o prescritor de forma verbal ou via sistema eletrônico. Os dados foram compilados para obter o número de IF e aceitabilidade pelos prescritores. As IF foram classificadas de acordo com as categorias estabelecidas pela Farmácia Clínica. Aprovado CEP-HCPA nº 2019-0408. **Resultados:** Foram realizadas 2106 IF, sendo que 152 (7,2%) estão relacionadas ao uso de anticoagulante. A IF realizada com mais frequência foi de sobredose (19,7%) seguida por: posologia inadequada (9,2%), apresentação (8,6%), subdose (7,9%), forma farmacêutica (5,9%), exclusão (5,9%), diluição (5,3%), duplicidade (5,3%) e outras (32,3%). Em 82,8% das situações as IF foram aceitas pelos prescritores. Os anticoagulantes mais envolvidos nas IF foram: enoxaparina (52,6%), heparina SC (23,7%), heparina EV (23%) e rivaroxabana (0,7%). **Conclusões:** IF relacionadas a anticoagulantes de sobredose e posologia foram as mais frequentes, sendo a enoxaparina o anticoagulante mais envolvido. A atuação dos farmacêuticos no acompanhamento destes pacientes auxilia na identificação, correção e redução de possíveis eventos associados à terapêutica.

REALIZAÇÃO



ORGANIZAÇÃO



sotirgs@officeeventos.com.br