



Evento	Salão UFRGS 2022: SIC - XXXIV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2022
Local	Campus Centro - UFRGS
Título	Critérios para a incidência da responsabilidade civil médica durante a pandemia de COVID-19: o caso da hidroxiclороquina administrada pela via inalatória
Autor	MARINA SANT'ANNA DE FARIAS
Orientador	TULA WESENDONCK

Resumo do projeto de pesquisa: Durante a pandemia da Covid-19, em razão da inexistência de tratamento com eficácia comprovada contra a doença, diversos fármacos tornaram-se objeto de estudo pela comunidade científica. Nesse contexto, observou-se que, além da realização de pesquisas clínicas sobre tratamentos experimentais, também houve a difusão da prática da prescrição *off label* de medicamentos. Assim, como consequência da constante evolução do conhecimento científico, surgiram controvérsias relacionadas aos tratamentos prescritos pelos médicos. Desse modo, a partir da análise do caso em que ocorreu o uso do fármaco hidroxicloroquina pela via inalatória, este projeto tem como objetivo averiguar os critérios para a incidência da responsabilidade civil dos médicos durante a pandemia da Covid-19. Como metodologia para o desenvolvimento do estudo, foi realizada a revisão da doutrina brasileira sobre a matéria, bem como o exame da legislação pertinente. No estudo, verificou-se que a análise da responsabilidade civil dos médicos, por atos realizados durante a pandemia do novo coronavírus, sempre deve considerar os seguintes elementos: o contexto, o padrão de conduta e o conhecimento científico vigentes no momento da sua execução. Além disso, constatou-se que o regime jurídico aplicado à prescrição *off label* e ao tratamento experimental são muito distintos. Por fim, concluiu-se que o uso do fármaco hidroxicloroquina por inalação é classificado como tratamento experimental, submetendo-se a uma rígida regulamentação, bem como à fiscalização do sistema CEP/Conep e da ANVISA. Portanto, haverá a incidência da responsabilidade civil em relação aos atos praticados por médicos em desconformidade à legislação pertinente a pesquisas clínicas em seres humanos.