Jefferson de Moura Ferraz Lopes

05 Junho 2020

**A ciência da Ética na Medicina durante a pandemia**

Atualmente os profissionais da Medicina encaram um dilema ético quanto ao uso da droga Hidroxicloroquina para o tratamento do Covid-19. A Hidroxicloroquina é uma droga usada para o tratamento da malária, lúpus eritematoso, artrite reumatóide, entre outras doenças.

No início da pandemia vários países empregaram a Hidroxicloroquina em tratamentos experimentais da Covid-19. Vários estudos apontaram os riscos e o aumento da letalidade da Covid-19 como resultado desses tratamentos experimentais. O pouco sucesso que essa droga teve nunca foi relatado nesses estudos, sendo apenas evidência anedótica. O único estudo que apresentou resultados positivos foi um estudo Francês que dias depois foi retirado por seus autores [1]. Evidências que são vendidas como fatos por políticos e outras pessoas de influência.

Pessoas que acreditam na eficácia da Hidroxicloroquina acabam pedindo aos seus médicos doses da droga como tratamento. Os médicos, tendo feito o Juramento de Hipócrates, se encontram em uma posição difícil. Como alguém poderia prescrever como tratamento uma droga que, por todos os estudos atuais, não traz nenhum resultado positivo para o paciente, uma droga que pode até aumentar o risco de morte.

Nossos médicos atualmente resolvem esse dilema ético jogando toda a responsabilidade para o paciente. No momento que o paciente opta por esse tratamento ele será apresentado com um documento de “Termo de Ciência e Consentimento” onde é descrito os efeitos colaterais do uso da Hidroxicloroquina, uma explicação de como a administração da droga não substitui o tratamento padrão e já comprovado como efetivo. E por último um espaço para a assinatura do paciente, confirmando que ele leu, compreendeu e foi informado pelo médico de todos os riscos pertinentes ao tratamento e que decidiu optar pelo mesmo de qualquer forma.

Citação

Hydroxychloroquine plus azithromycin: a potential interest in reducing in-hospital morbidity due to COVID-19 pneumonia (HI-ZY-COVID)? [medRxiv](https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2020.05.05.20088757v2), 2020.