

ANÁLISE DOS ASPECTOS ÉTICOS RELACIONADOS À COVID-19

Yasmin Gonçalves Siqueira, Nathália Góes Artoni, Eduarda Virto Palomino,
Maria Vitória Monteiro da Silva, Amanda Peixoto Bravo, Elma Mathias Dessunti

E-mail para contato: yasmin.goncalves@uel.br

*Trabalho vinculado ao Projeto de Pesquisa em Ensino nº 00825/2020 -
Aspectos Técnicos e Éticos relacionados à covid-19: conversas online*

Resumo

INTRODUÇÃO: A Covid 19 é uma zoonose que foi considerada uma pandemia pela Organização Mundial da Saúde em março de 2020. A partir da necessidade de compreensão da doença, docentes de enfermagem da Universidade Estadual de Londrina (UEL) implementaram um projeto para análise de aspectos técnicos e éticos relacionados a patologia. O **OBJETIVO** deste trabalho é: descrever a experiência do estudo dos aspectos éticos relacionados da Covid 19 em um projeto de ensino. **METODOLOGIA:** A aplicação do Arco de Maguerez, até a etapa de hipótese de soluções foi a metodologia utilizada. O público-alvo foram 30 alunos do primeiro ano do curso de graduação em enfermagem e as atividades foram desenvolvidas pelo ensino remoto emergencial. **RESULTADOS:** Após encontros de análise de problemas éticos no contexto da Covid 19, foram levantados os conteúdos para estudo com leituras obrigatórias, visualização de vídeos e entrevistas. Também foi ministrado uma aula na qual foram apresentados os princípios das teorias da bioética principialista e bioética crítica. Em sínteses coletivas foram elencadas possíveis respostas a conflitos éticos advindos da pandemia como: o limite da autonomia, a necessidade de beneficência, justiça distributiva e redução de iniquidades. Correlações da bioética com pressupostos liberais e progressistas foram debatidos. **CONCLUSÃO:** A complexidade de respostas éticas, no contexto da Covid 19, gerou hipóteses de solução de problemas diversificadas e as vezes contraditórias. O método, no entanto, se mostrou eficaz para o aprendizado de princípios teóricos que podem nortear decisões neste campo do saber.

Palavras-chave: Ética; Enfermagem; Covid-19.