

CÓDIGO: ICB865

NOME DA DISCIPLINA: Aspectos éticos da pesquisa científica

CARGA HORÁRIA: 30

CRÉDITOS: 2

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: Não existem áreas de concentração obrigatórias à disciplina.

EMENTA: Ética nas relações em ambientes acadêmicos. A regulamentação internacional e nacional da pesquisa envolvendo seres humanos. Aspectos éticos envolvendo pesquisas com animais de experimentação. Ética e os direitos dos usuários. Ética e aspectos jurídicos. Temas atuais em neuroética. Neurotecnologias.

PRÉ-REQUISITO: Não

BIBLIOGRAFIA: On Being a Scientist: A Guide to Responsible Conduct in Research – National Academy of Sciences (Uma introdução acessível e abrangente à conduta responsável na pesquisa científica.) Responsible Conduct of Research – Adil E. Shamoo e David B. Resnik (Discute questões de integridade científica, incluindo autoria, plágio, manipulação de dados e conflitos de interesse.) Ethics in Science: Ethical Misconduct in Scientific Research – John D’Angelo (Explora casos reais de má conduta científica e reflete sobre dilemas éticos.) The Oxford Handbook of Research Ethics – Ana Smith Iltis (Uma abordagem abrangente com capítulos sobre diferentes aspectos da ética na pesquisa.) Research Ethics for Social Scientists – Mark Israel e Iain Hay (Enfoca questões éticas em ciências humanas e sociais, com exemplos práticos.) Declaração de Helsinque – Associação Médica Mundial (Normas éticas para pesquisas médicas envolvendo seres humanos.) Código de Nuremberg (Um marco fundamental na ética da pesquisa envolvendo seres humanos.) Diretrizes para a Conduta Ética na Pesquisa Científica e Acadêmica – Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), Brasil. (Consultar documento no site oficial do CNPq.) Resolução CNS 466/2012 – Conselho Nacional de Saúde (Principal norma brasileira para pesquisas envolvendo seres humanos.) The Belmont Report – U.S. Department of Health and Human Services (Princípios éticos e diretrizes para a proteção de sujeitos de pesquisa.) Documentos do CONCEA e COEP

Para verificação da autenticidade do documento use o QRcode ou o link
<https://neurociencias.icb.ufmg.br/140958-2/>.

