

# EDITORIAL

A busca pelo saber desempenha um papel fundamental na construção e formação do sujeito, permeando o comportamento e seu relacionamento com o meio que o cerca. Conseqüentemente, o estudo das ciências biológicas e da saúde capacita os estudantes a desenvolver uma relação mais próxima com a comunidade científica, com o pensamento crítico e reflexivo sobre as questões do cotidiano, e assim, contribui para evolução da sociedade e ambiente.

Por outro lado, o volume de conhecimento produzido é vasto e com expectativas de aumentar cada vez mais. Logo, constitui-se um desafio permanente o produzir e divulgar material relevante. Tal expansão passa pelo trabalho em conjunto dos professores, como educadores e formadores de opinião, e alunos interessados em transformar a realidade em que se encontram.

O recorte do momento em que esta edição é lançada retrata a importância da ciência como ferramenta eficiente e aplicável para solucionar um problema que é corriqueiramente apresentado em nossas salas de aula, como objeto de estudo epidemiológico. A Pandemia do COVID-19 de 2020 entrará para história como o momento em que a rápida divulgação científica sobre o perfil desta virose aproximou o mundo em prol de uma vacina e a população pôde entender melhor o papel dos cientistas.

Preocupados com a necessidade de divulgação do conhecimento científico, atrelada à velocidade em que a informação chega até o cidadão e, acompanhar o desenvolvimento científico e tecnológico se torna difícil, os veículos de comunicação são ferramentas importantes para tal propósito. Nessa perspectiva, a revista Cadernos de Graduação - Ciências Biológicas e da Saúde é um importante veículo de divulgação, difusão e compartilhamento de estudos que nasceram das discussões nas salas de aula, ambientes virtuais ou foram alvo dos trabalhos de conclusão de curso na área de saúde.

Essa edição é o resultado do esforço coletivo de alunos, professores em demonstrar o amor pelo conhecimento científico, bem como a necessidade de difusão do conhecimento biotecnológico, exaustivamente discutido no ambiente acadêmico. São apresentados temas atuais como a estética e suas aplicações na odontologia. É possível o leitor vislumbrar pesquisas acidentes de trabalho na área de saúde. Temas transversais também são abordados nesta edição como perfil epidemiológico do câncer de mama no Brasil. Este registro vem, por fim, representar um referencial para as edições futuras.

**Prof. Dr. Carlos Eduardo de Oliveira Costa Júnior**

Editor do Caderno de Graduação -

Ciências Biológicas e da Saúde – UNIT-PE

Coordenador do Curso Superior Tecnológico de Radiologia e Biomedicina