

# IX SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA XXVII Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 08 de NOVEMBRO de 2024

Tema: "CIÊNCIA, TECNOLOGIA E AMBIENTE: MÚLTIPLOS SABERES E FAZERES"



## IMPLANTAÇÃO DA MONITORIA ACADÊMICA EM UMA DISCIPLINA DE ANATOMIA HUMANA DO CURSO DE MEDICINA: RELATO DE EXPERIÊNCIA

**Ellen Teixeira de Sousa<sup>1</sup>, Nathalia Magalhães Arruda<sup>2</sup>, Rodrigo Viana dos Santos<sup>3</sup>, Plínio Henrique Fernandes Leandro<sup>4</sup>**

**Resumo:** A monitoria acadêmica constitui uma ferramenta de ensino-aprendizagem que tem por objetivo contribuir com as atividades de ensino, pesquisa e extensão de uma determinada disciplina da graduação, através do compartilhamento de conhecimentos e experiências entre discentes, sempre sob a supervisão e acompanhamento de um docente orientador. O conteúdo curricular deve ser trabalhado através de atividades teóricas e práticas e, quando possível, utilizando metodologias ativas de ensino, buscando facilitar a aprendizagem e promover uma maior aproximação entre discentes, docentes e instituição. Este trabalho teve como objetivo descrever a implantação da monitoria em uma disciplina de Anatomia Humana do curso de Medicina. Trata-se de um estudo descritivo, do tipo relato de experiência elaborado através dos relatórios de monitoria e das vivências das alunas monitoras durante os meses de março a junho de 2024 no curso de Medicina de uma Instituição de Ensino Superior do Ceará. A matriz curricular do curso em questão conta com três disciplinas de anatomia, que são parte dos módulos de Sistemas Orgânicos e Práticas Médicas, componente do ciclo básico do curso de Medicina. Em março de 2024, foi implementada a monitoria na disciplina de Anatomia Humana – Sistemas Orgânicos e Práticas Médicas III, que faz parte do terceiro semestre da graduação. Desde então, foram desenvolvidas atividades teóricas, como plantão de dúvidas, jogos interativos com questões e revisões, de forma presencial e remota, além de atividades práticas, com uso de laboratório e peças anatômicas. Além disso, foram elaborados materiais para auxiliar os discentes, como apostilas teóricas e de imagenologia, contemplando os assuntos do plano de ensino da disciplina. As atividades de monitoria possibilitam que os discentes monitores aprimorem características de comunicação, relações interpessoais, planejamento e gestão de tempo, o que contribui para a formação médica para além dos aspectos técnicos da profissão, além de proporcionar um olhar mais

<sup>1</sup> Centro Universitário Estácio do Ceará – Campus Iguatu, email: ellensteix93@gmail.com

<sup>2</sup> Centro Universitário Estácio do Ceará – Campus Iguatu, email: nathaliarruda@hotmail.com

<sup>3</sup> Centro Universitário Estácio do Ceará – Campus Iguatu, email: rodrigo\_viana08@yahoo.com.br

<sup>4</sup> Centro Universitário Estácio do Ceará – Campus Iguatu, email: pliniohenriquefl@gmail.com

# IX SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA XXVII Semana de Iniciação Científica da URCA

04 a 08 de NOVEMBRO de 2024

Tema: "CIÊNCIA, TECNOLOGIA E AMBIENTE: MÚLTIPLOS SABERES E FAZERES"



crítico e reflexivo sobre o exercício da medicina e sensibilizar quanto a relevância dos saberes pedagógicos na prática docente e no processo de ensino e aprendizagem.

**Palavras-chave:** Monitoria. Anatomia. Formação médica.