

## SISTEMA UROGENITAL MASCULINO: UMA REPRESENTAÇÃO LÚDICA

Ana Caroline Lima Leite<sup>1</sup>  
Joaquina Morais de Queiroga<sup>2</sup>  
Josefa Mayara Feitosa de Lima<sup>3</sup>  
Tatiana Soares de Vasconcelos Batista<sup>4</sup>  
Vinicius Kaius Silva Tavares<sup>5</sup>  
Rosângela Guimarães de Oliveira<sup>6</sup>

### RESUMO

O sistema urogenital masculino compreende o pênis, o escroto, os testículos, o epidídimo, o canal deferente, a próstata, as vesículas seminais e a uretra. Ressalta-se que o pênis e a uretra fazem parte do sistema urinário. O sistema reprodutor masculino inicia na bexiga, perpassa pela próstata e o pênis até o final da glândula, onde existe uma abertura, pela qual são liberados o sêmen e a urina. Destaca-se que a urina e o esperma não são liberados juntos. O trabalho teve como objetivo revelar uma forma lúdica de trabalhar o sistema urogenital masculino no componente curricular de anatomia sistêmica, junto aos discentes do curso de Enfermagem da Faculdade Estácio da Paraíba, num formato ilustrativo, buscando um melhor entendimento das suas estruturas. Como resultado foi observado que a partir da utilização da metodologia ativa, partindo de ferramentas lúdicas, neste caso uma maquete mostrando as estruturas do sistema urogenital masculino, houve um aprendizado mais rápido de cada parte deste sistema. Conclui-se que o modelo Aura de ensino, utilizado na Faculdade Estácio, otimiza o uso de estratégias e ferramentas criativas, como forma de motivar os discentes no despertar da criatividade e assim, conhecer as estruturas anatômicas de uma forma mais leve e que motive a curiosidade.

**PALAVRAS-CHAVE:** Lúdica; Masculino; Sistema; Urogenital.

<sup>1</sup> anacarolinelimaleite@gmail.com; discente da Faculdade Estácio da Paraíba

<sup>2</sup> joaquinamorais13@gmail.com; discente da Faculdade Estácio da Paraíba

<sup>3</sup> mayarapm089@gmail.com; discente da Faculdade Estácio da Paraíba

<sup>4</sup> ts889444@gmail.com; discente da Faculdade Estácio da Paraíba

<sup>5</sup> kaiusvini2004@gmail.com; discente da Faculdade Estácio da Paraíba

<sup>6</sup> fisioro9@gmail.com; orientadora da pesquisa e docente da Faculdade Estácio da Paraíba