

Universidade Federal do Acre

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPEG Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Matemática - MPECIM

PRODUTO EDUCACIONAL

- I. Título: Modelo Anatômico em resina do órgão rim de: Suíno, Equino, Bovino e Pequeno Ruminante.
- II. Sinopse descritiva do produto: Modelo Anatômico em resina do órgão rim das espécies *S. domesticus, Equus caballus, Bos taurus* e de Pequeno Ruminante, confeccionado por meio de cópia de modelo *In natura*. Sua confecção se deu no Laboratório de Anatomia Animal da UFAC/Rio Branco, com intuito de avaliar o modelo anatômico em resina do órgão rim de: Suíno, Equino, Bovino e Pequeno Ruminante na relação ensino-aprendizagem, comparando com peças *In natura* (cadavérica) utilizadas para o ensino de ciências.
- III. Autores docentes: Prof. Dr. Yuri Karaccas de Carvalho.
- IV. Autores discentes: Joseane Oliveira Jácome Santos.
- V. Público a que se destina o produto: Alunos do Curso de medicina veterinária do Ensino Superior.
- VI. URL do produto: não há.
- VII. Registro iconográfico:





Figura A – Rim de Suíno (S. domesticus)

Figura B – Rim de Equino (Equus caballus)





Figura C – Rim de Bovino (*Bos taurus*)

Figura D – Rim de Pequeno Ruminante

Figura 18. Registro iconográfico do produto.

VIII. ISBN: Não há registro.

IX. Descritores adicionais:



Universidade Federal do Acre

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPEG Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Matemática - MPECIM

- a. Validação (comprovação de existência e da avaliação do produto): não
- b. Registro: sim, por meio de declaração da Universidade Federal do Acre onde o produto foi aplicado.