

## **INFECÇÃO PULMONAR POR RHABDIAS SP. EM RHINELLA JIMI**

MONIQUE CELIÃO DE OLIVEIRA, DIÊGO ALVES TELES, SAMUEL CARDOSO RIBEIRO, WALTÉCIO DE OLIVEIRA ALMEIDA

Rhabdias compreende um gênero de nematoides que infectam o sistema respiratório de anfíbios e répteis. Seu ciclo de vida possui duas fases, sendo uma de vida livre e outra parasitária [3]. Fêmeas adultas são normalmente encontradas nos pulmões. Os animais infectados por Rhabdias normalmente não apresentam sinais clínicos, e por vezes é possível observar uma mínima reação inflamatória no tecido pulmonar [2]. A presente pesquisa teve como objetivo identificar a diversidade de parasitas pulmonar que infectam o anfíbio anuro *Rhinella jimi* uma espécie comum e abundante na região semi-árida.

**PALAVRAS-CHAVE:** RHABDIAS SP., RHINELLA JIMI, SEMI-ÁRIDO NORDESTINO

**ÁREA TEMÁTICA:** CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PESQUISA)

**FORMA DE APRESENTAÇÃO:** PÔSTER