

## **INCIDÊNCIA DE PARASIToses HUMANAS DIAGNOSTICADAS NO INSTITUTO DE HEMATOLOGIA DE FERNANDÓPOLIS/SP**

II Jornada Online de Ciências Biológicas, 1ª edição, de 25/01/2021 a 28/01/2021  
ISBN dos Anais: 978-65-86861-39-6

**SOUZA; Danielli Carolina Brito<sup>1</sup>, GONZAGA; Dirce Maria Ignácio Dos Santos<sup>2</sup>, SILVA; Wagner Rafael da<sup>3</sup>**

### **RESUMO**

**Introdução:** As parasitoses humanas são altamente comuns em várias regiões do país devido as condições socioeconômicas, a falta de saneamento básico, falta de educação sanitária e hábitos culturais. **Objetivos:** Considerando este um sério problema de saúde pública, este trabalho vem diagnosticar o parasitismo e determinar as parasitoses humanas de maior incidência encontradas no Instituto de Hematologia na cidade de Fernandópolis / SP, visando a melhoria da qualidade de vida e desenvolver competência ou habilidade nesta referida população quanto as consequências maléficas dos mesmos, com base em dados de diagnóstico de parasitoses nos últimos anos, diagnosticando as parasitoses mais prevalentes encontradas em um determinado laboratório que realiza análises para uma população que possui boas condições socioeconômicas. **Método:** Foram realizados 679 exames parasitológicos nos anos de 2017, 2018 e 2019 divididos em 228, 199 e 249 exames realizados nestes anos, respectivamente. **Resultados:** A partir do método de Hoffman, Pons ou Lutz, a técnica mais utilizada em laboratórios clínicos, que consiste na mistura de fezes com água, que após ser filtrada é analisada em microscópio, sendo constatado que no ano de 2017 obteve-se 31,1 % de resultados positivos para parasitos intestinais, em 2018 os diagnósticos positivos foram para 46,2% e em 2019 foi para 47,7% de resultados positivos nas amostras analisadas. **Reflexões Finais:** Realçando uma necessidade de conscientizar a população a respeito dos parasitas e seus males que são adquiridos com eles, a fim de evitar uma propagação maior de casos, independentemente da classe social e econômica.

**PALAVRAS-CHAVE:** Parasitoses intestinais incidentes, método de Hoffman, análises.

<sup>1</sup> Universidade Brasil, daniellicarolina@hotmail.com

<sup>2</sup> Universidade Brasil, dirce-ignacio@hotmail.com

<sup>3</sup> Universidade Brasil, wagnerrafaeldasilva@hotmail.com