



**PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E DE EXTENSÃO DA FACENE/FAMENE
PROICE FACENE/FAMENE - 2017**

PROGRAMA

PROJETO: IV EDUCAÇÃO E SAÚDE: PREVENÇÃO DAS DOENÇAS INFECCIOSAS BACTERIANAS E ECTOPARASIToses

NATUREZA: EXTENSÃO (X) PESQUISA ()

PROFESSOR COORDENADOR/ORIENTADOR: Ana Karina Holanda Leite Maia

PROFESSORES COLABORADORES/COORIENTADOR: Clélia de Alencar Xavier Mota

Nº DE VAGAS DISPONIBILIZADAS: 10 (sendo 5 para FACENE e 5 para FAMENE)

DISCIPLINAS/MÓDULOS PRÉ-REQUISITO: MECANISMOS DE AGRESSÃO E DEFESA

CARGA HORÁRIA SEMANAL: 05

DIAS DE OPERACIONALIZAÇÃO DO PROJETO: SEXTAS

POPULAÇÃO-ALVO: ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL DA ESCOLA LUÍZ AUGUSTO CRISPIM

OBJETIVOS DO PROJETO: Realizar campanhas educativas na Escola Municipal Luiz Augusto Crispim, que visem o esclarecimento sobre as doenças bacterianas de interesse para a saúde pública, através da implementação dos conhecimentos de microbiologia e parasitologia obtidos pelos estudantes de enfermagem, farmácia, medicina e odontologia visando à promoção da educação e prevenção das doenças infecciosas bacterianas junto às crianças e professores do ensino fundamental.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DA AVALIAÇÃO TEÓRICA:

Ectoparasitoses

Bactérias e fungos causadores de infecções da pele;

Microrganismos causadores de infecções respiratórias.

Bactérias causadoras de infecções intestinais.

REFERÊNCIAS RECOMENDADAS:

TRABULSI, L.R. **Microbiologia**. Editora Atheneu. 5ª edição. Rio de Janeiro, 2008.

2. MURRAY, P. **Microbiologia Médica**. Editora Elsevier. 6ª edição, 2010

3 JAWETZ, E., MELNICK, J.L. ALDEBERG, E.A. **Microbiologia Médica**. Editora Artmed. 26ª edição. Rio de Janeiro, 2014.

4. BURTON, G. R. S. **Microbiologia para as Ciências da Saúde**. Editora Guanabara Koogan. 7ª edição. Rio de Janeiro, 2005.

5. VERONESI, R. **Doenças Infecciosas e Parasitárias**. Editora Guanabara Koogan. 9ª edição, Rio de Janeiro 2002.

6.RIBEIRO, M. C., SOARES,M.MS.R. **Microbiologia Prática Roteiro e Manual: bactérias e fungos.** Editora Atheneu,2005.

7.SANTOS, F.L. **Manual de Microbiologia Médica.** Editora Universitária.3ªedição João Pessoa, 2005.

DATA/ HORÁRIO/ LOCAL DA AVALIAÇÃO TEÓRICA: 13/02/ 8h no auditório

DATA/ HORÁRIO/ LOCAL DA ENTREVISTA: 17/02/ 14h / Sala de aula

OBS:

- **O resultado final do processo seletivo será divulgado no dia 22 de fevereiro;**
- **Todos os aprovados (graduando e egressos deverão comparecer a reunião com a coordenação do NUPEA no dia 24 de fevereiro no horário da tarde às 16H, impreterivelmente;**