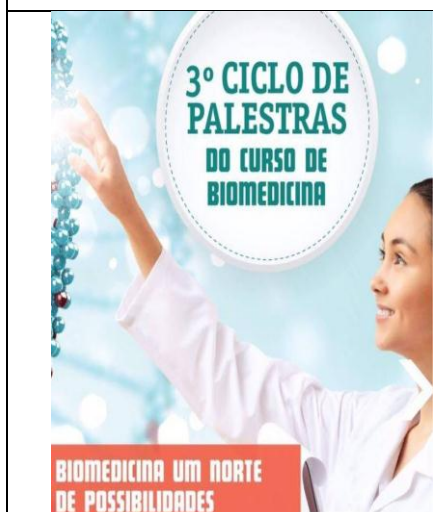




Atividades do Curso de Biomedicina realizadas em 2016

CURSOS E EVENTOS

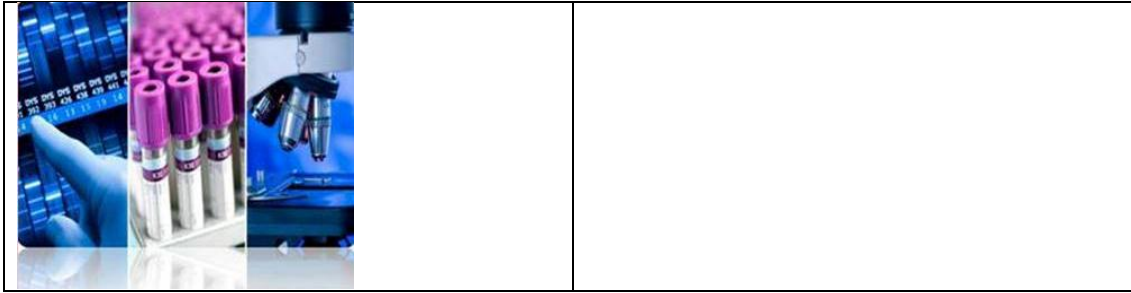
| | |
|--------------------------|--|
| Atividade | Projeto: III Ciclo de Palestras do Curso de Biomedicina |
| Colaboradores envolvidos | 5 |
| Alunos envolvidos | 400 |
| Resumo | O curso de Biomedicina realizou em 2016 o III Ciclo de Palestras com a temática: Um Norte de Possibilidade. O Ciclo é um evento vem sendo realizado pelo curso, obtendo resultados bastante satisfatórios do que diz respeito à integralização dos alunos no meio científico por meio do contato com profissionais de diversas áreas do âmbito da Biomedicina. A participação do acadêmico neste tipo de evento é de suma importância para o seu desenvolvimento profissional, pois tem a oportunidade de entrar em contato com profissionais dentro das Ciências Biomédicas que acompanham o progresso tecnológico, tanto no desenvolvimento de novos diagnósticos para determinadas doenças, bem como em serviços que auxiliam a resolução de problemas que envolvem a saúde da população. |



| | |
|---|---|
| Atividade | Projeto: Oficina- Coleta de sangue |
| Colaboradores envolvidos | 1 |
| Alunos envolvidos | 30 |
| Resumo | O curso de Biomedicina realizou em 2016 o curso de Coleta de Sangue para acadêmicos, egressos e público externo para demonstrar a técnica de coleta de sangue venoso a vácuo e a seringa. |
|  | |

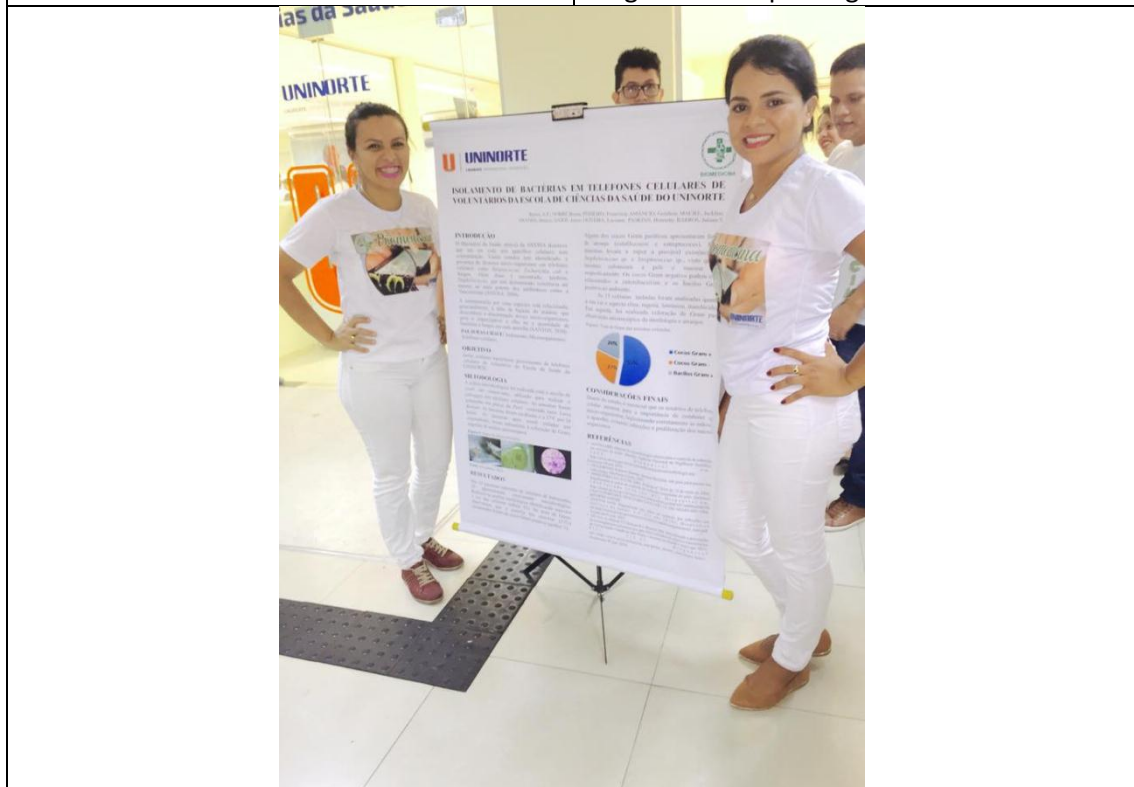
| | |
|---|---|
| Atividade | Projeto: Análise de Urina |
| Colaboradores envolvidos | 1 |
| Alunos envolvidos | 30 |
| Resumo | O curso de Biomedicina realizou em 2016 o curso de Análise de Urina para acadêmicos, egressos e público externo para demonstrar a importância do exame de urina para diagnóstico ou prognóstico de estados fisiológicos ou patológicos. |
|  | |

| | |
|--------------------------|---|
| Atividade | Projeto: Interpretação de Exames Laboratoriais |
| Colaboradores envolvidos | 1 |
| Alunos envolvidos | 30 |
| Resumo | O curso de Biomedicina realizou em 2016 o curso de Administração de Injetáveis para acadêmicos, egressos e público externo com que aborda o aperfeiçoamento de interpretação de exames e as alterações fisiopatológicas associadas a determinados resultados laboratoriais. |



MOSTRAS

| | |
|--------------------------|---|
| Atividade | Projeto: Mostra de Banners – Interação Clínico Patológica |
| Colaboradores envolvidos | 1 |
| Alunos envolvidos | 70 |
| Resumo | O curso de Biomedicina realiza a cada período a mostra da disciplina de Interação Clínico Patológica. A atividade é supervisionada pela professora da disciplina e está associada a competências claras do biomédico, no que concerne ao âmbito do diagnóstico de patologias. |



| | |
|--------------------------|---|
| Atividade | Projeto: Salas Temáticas |
| Colaboradores envolvidos | 15 |
| Alunos envolvidos | 400 |
| Resumo | O projeto das salas temáticas foi realizado durante o III Ciclo de Palestras no ano de 2016. Os alunos com supervisão docente apresentaram as salas com temáticas variadas, dentro do contexto da apresentação de doenças, formas de diagnóstico e terapia. |

| | |
|--------------------------|---|
| Atividade | Projeto: Programa Interdisciplinar Comunitário |
| Colaboradores envolvidos | 15 |
| Alunos envolvidos | 400 |
| Resumo | O Programa Interdisciplinar Comunitário é uma disciplina que envolve uma das temáticas mais discutidas atualmente que é a problematização, com trabalho realizado dentro de comunidades a fim de diagnóstico de problemas de saúde pública, que possam ser tratados dentro de intervenções realizadas pelos discentes nas comunidades envolvidas. |

| | |
|--------------------------|---|
| Atividade | Projeto: Palestras – Visitantes Ilustres |
| Colaboradores envolvidos | 5 |
| Alunos envolvidos | 200 |
| Resumo | O curso de Biomedicina realiza com frequência o projeto Visitantes Ilustres. O Curso convida e abre as portas para nomes de interesse regional e nacional que possam trazer conhecimento aos alunos do curso. |



*Visitantes Ilustre: Dr. Luis de França Ribeiro Neto -
Presidente da 2.a Região - CRBM*



*Visitantes Ilustre: Dr. Luis de França Ribeiro Neto -
Presidente da 2.a Região - CRBM*