

UNIDADE CENTRAL DE EDUCAÇÃO FAI FACULDADES - UCEFF
Centro Universitário FAI
Rua Carlos Kummer, nº 100, Bairro Universitário, Itapiranga/SC

DENGUE:

SE VOCÊ AGIR,

PODEMOS EVITAR!



Kurlan Frey – Coordenador de Atividades de Extensão

Diele Marasca - Central de Atendimento

Elaine Dornelles – Central de Atendimento

Fernanda Michels Muller – Central de Atendimento

Ivânea Clari Back Rohden – Central de Atendimento

Líria Pauli – Central de Atendimento

Raquel Brolesi – Central de Atendimento

Sirlei Schauen Becher – Atividades de Extensão

uceff.edu.br

Centro Universitário FAI • |49| 3678.8700
Rua Carlos Kummer, 100
Bairro Universitário
Itapiranga - SC • 89896-000

Centro Politécnico • |49| 3319.3800
Av. Irineu Bornhausen, 2045 E
Bairro Quedas do Palmital
Chapecó - SC • 89814-650

Unidade Central • |49| 3319.3838
Rua Lauro Müller - 767 E
Bairro Santa Maria
Chapecó - SC • 89812-214

1 TÍTULO DO PROJETO

DENGUE: SE VOCÊ AGIR, PODEMOS EVITAR!

2 ÁREA DE CONHECIMENTO

Ciências da Saúde, Ciências Humanas, Multidisciplinar, Ciências Agrárias

3 QUEM PODE PARTICIPAR?

Podem participar deste programa (sem vínculo empregatício ou remuneração), os acadêmicos beneficiados pelas Bolsas de Estudo do Artigo 170 da Constituição Estadual de Santa Catarina, instituídas através da Lei Complementar nº 281/2005, regularmente matriculados nos cursos de graduação do Centro Universitário FAI, bem como toda comunidade que tiver interesse.

4 JUSTIFICATIVA

O aumento considerável dos casos de doenças relacionadas ao mosquito *Aedes Aegypti*, como Dengue, Febre Amarela, Chikungunya e o Zica Vírus, faz com que seja necessário repensar a forma com que a sociedade vem trabalhando o tema.

A disseminação do mosquito transmissor vem de longo prazo, onde, conforme Louredo:

A dengue é uma doença viral, ou seja, causada por vírus, e transmitida pela fêmea do mosquito chamado de *Aedes aegypti*. Esse mosquito transmissor da dengue é de origem africana e chegou ao Brasil quando o nosso país ainda era apenas uma colônia, através de navios que transportavam os escravos. Esse mosquito é transmissor não apenas da dengue, mas também de outra doença chamada de febre amarela. É um inseto que gosta de picar suas vítimas durante o dia, e que põe seus ovos em água limpa e parada.

É alarmante o número de casos de Dengue que tem ocorrido no Brasil e em especial o aumento significativo da incidência de focos nos municípios da nossa microrregião. Torna-se

assim essencial orientar a população com o objetivo de diminuir a ocorrência de novos casos como também eliminar o mosquito transmissor. A prevenção está diretamente relacionada a mudança de hábitos culturais.

O Centro Universitário FAI, assumindo sua responsabilidade social e visando cumprir seu papel como Instituição de Ensino Superior, está disposta a auxiliar na disseminação de informações sobre o tema, buscando uma sociedade mais consciente e preparada para combater a transmissão destas doenças.

Além disso, para atender as exigências do Programa de Bolsas de Estudo do Artigo 170 da Constituição do Estado de Santa Catarina, o Centro Universitário FAI firma parcerias com o Setor de Vigilância Sanitária das Prefeituras Municipais de abrangência da 31ª ADR, na criação do projeto com o tema “Dengue: se você agir, podemos evitar”.

A prevenção é a única arma contra as doenças transmitidas pelo mosquito *Aedes Aegypti*. Para combater-las é necessário eliminar os pontos de acúmulo de água e evitar a reprodução do mosquito. Pequenas atitudes contribuem para impedir as condições apropriadas de disseminação do mosquito.

5 OBJETIVOS

5.1 Objetivo Geral

Promover a cidadania por meio de atitudes práticas, objetivando a conscientização e disseminação de informações e recolha de lixo que visam à adoção de hábitos saudáveis para prevenção da reprodução do mosquito *Aedes Aegypti* e as doenças transmitidas por ele.

5.2 Objetivos Específicos

- Incentivar ações voltadas ao combate da proliferação do mosquito *Aedes Aegypti*;
- Conscientizar a população da gravidade das doenças transmitidas pelo mosquito *Aedes Aegypti* e seus sintomas;
- Estimular a mudança de hábitos culturais da população, reconhecendo a importância dos hábitos de higiene como forma de manter a saúde e prevenção contra doenças;

- Conscientizar a população sobre a contribuição de cada um na prevenção da Dengue;
- Atender a legislação das Bolsas de Estudo do artigo 170 da Constituição do Estado de Santa Catarina.

6 METODOLOGIA

Nos dias de força tarefa, que serão organizados durante o semestre letivo, os acadêmicos desenvolverão as seguintes ações:

- Recolha de materiais e lixo às margens do Rio Uruguai, bem como de seus afluentes e em rodovias, com maior incidência e acúmulo de lixo.
- Acompanhamento com o vigilante sanitário na vistoria das casas no auxílio de localização e identificação de focos do mosquito da dengue.
- Promover palestras/conversas em locais públicos e de grande circulação de pessoas com de entrega de *flyers*;
- Incentivar o cuidado e colaboração para o combate ao mosquito *Aedes Aegypti*, através da conscientização para a prática de ações de prevenção;
- Conscientizar sobre o perigo da dengue, informando sobre a forma de transmissão, tratamento e sintomas da doença.

A totalização de horários e atividades comportará às 20 horas de Projeto Social com Visão Educativa conforme exige a legislação para os acadêmicos contemplados com a Bolsa de Estudo do artigo 170 do Programa de Bolsas Universitárias de Santa Catarina – UNIEDU.

7 LOCAL DE REALIZAÇÃO DO PROJETO

Espaços públicos e espaços cedidos nos municípios de abrangência do Centro Universitário FAI, para atender as necessidades e atingir os pontos de risco e que apresentam focos do mosquito *Aedes Aegypti*.

8 RESULTADOS ESPERADOS

Com a realização deste projeto, busca-se a limpeza das margens do Rio Uruguai e seus afluentes e a conscientização da população para com a eliminação dos focos do mosquito da Dengue na nossa região. Se todos fizerem a sua parte na prevenção é possível combater a proliferação do mosquito e evitar a transmissão das doenças.

9 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Itapiranga está infestada por focos do mosquito da dengue. Disponível em

<http://portalfo.com.br/noticias/6658/itapiranga-esta-infestada-por-focos-do-mosquito-da-dengue>. Último acesso em 10 de abril de 2017.

Dengue. Disponível em <https://pt.wikipedia.org/wiki/Dengue>. Último acesso em 10 de abril de 2017.

LOUREDO, Paula. **Dengue.** Disponível em <http://escolakids.uol.com.br/dengue.htm>. Último acesso em 10 de abril de 2017.