



RESUMOS DE PESQUISA	67
RELATOS DE EXPERIÊNCIA	72

19 a 23 de outubro de 2020
Anais do ENEPE
ISSN 1677-6321

Unoeste

RESUMOS DE PESQUISA

ANÁLISE MORFOMÉTRICA DO EPITÉLIO PULMONAR DE RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS SUBMETIDOS AO HIIT.....	68
AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DA EXPOSIÇÃO AO ETEFON SOBRE A SAÚDE GERAL DE RATOS MACHOS	69
EFEITO DE DIFERENTES PROTOCOLOS DE AQUECIMENTO DE SISTEMAS ADESIVOS SOBRE A RESISTÊNCIA DE UNIÃO DA INTERFACE ADESIVA	70
EXPOSIÇÃO CRÔNICA INALATÓRIA E ORAL AO HERBICIDA GLIFOSATO EM CONCENTRAÇÕES AMBIENTALMENTE RELEVANTES: EFEITOS SOBRE A MOTILIDADE ESPERMÁTICA DE RATOS.....	71

Pesquisa (ENAPI)
Comunicação oral on-line

UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA - UNOESTE
Ciências Biológicas
Biologia Geral

ANÁLISE MORFOMÉTRICA DO EPITÉLIO PULMONAR DE RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS SUBMETIDOS AO HIIT

DAIELLI CHAGAS
RENATA CALCIOLARI ROSSI
FRANCIS LOPES PACAGNELLI

A hipertensão está frequentemente associada a distúrbios metabólicos que podem ser agravada por outros fatores, quando não tratada corretamente pode acarretar a problemas graves para o indivíduo. Medidas de fácil adesão a população como o treinamento intervalado de alta intensidade (HIIT) são mediadas poderosas no auxílio das equipes de saúde no combate a hipertensão. Os exercícios aeróbios de alta intensidade se intercalam com períodos de recuperação, por um curto período de tempo. Neste estudo foram utilizados animais que apresentam um quadro de hipertensão semelhante ao dos humanos, com objetivo de analisar por microscopia a via aérea em sua vasculatura pulmonar e parênquima. analisar o parênquima, vasculatura pulmonar e morfometria da via aérea alta para analisar se o treinamento HIIT promove modificações na histologia do parênquima pulmonar de ratos espontaneamente hipertensos, verificando se houve modificações do tecido pulmonar associada a diminuição da pressão arterial. Para essa análise foram utilizados 24 ratos Wistar Kyoto divididos em espontaneamente hipertensos com controle sedentário (SHR, n=8), espontaneamente hipertensos treinados (SHR+T, n=8). Os animais passaram por processos de adaptação em esteira durante 5 minutos por 5 dias. Cada sessão realizada constituiu-se por 3 fases: aquecimento, HIIT e desaceleração. Numero Protocolo CEUA: 4923 o HIIT usado em indivíduos hipertensos, não aparenta causar danos epiteliais. Não houve significância nos dados obtidos quando se observa os epitélios pulmonares de animais hipertensos expostos ao treinamento e não expostos. Os resultados apresentados comprovam que o método de treinamento estudado é seguro para o epitélio pulmonar. Quando confrontamos os dados encontrados sobre o HIIT com o que está sendo apresentado, percebemos que ele se trata de uma excelente ferramenta para combate do sedentarismo e hipertensão, como consequência conseguimos atingir doenças que são decorrentes dos quadros de hipertensão sustentada (como AVC, Infarto, Arteriosclerose). Comparados aos indivíduos normotensos, os hipertensos apresentam um aumento significativo na frequência cardíaca, pressão arterial e variabilidade da pressão arterial. O treinamento HIIT pode ser usado com segurança, quando se fala em tecido epitelial pulmonar, os animais do estudo não apresentaram alterações com significância para que se contraindique o mesmo. Órgão de fomento financiador da pesquisa: UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA Protocolo CEUA: 4923.

AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DA EXPOSIÇÃO AO ETEFON SOBRE A SAÚDE GERAL DE RATOS MACHOS

JAQUELINE NASCIMENTO DA SILVA
ANGELICA CAROLINE LIMA
CIBELY DA SILVA MARTIN SONVESSO
RAFAEL PEREIRA DA SILVA
DANIEL ÂNGELO MACENA
CARLOS JOSÉ LEOPOLDO CONSTANTINO
ANA PAULA ALVES FAVARETO

O mercado brasileiro de agroquímicos expandiu rapidamente na última década, num ritmo de crescimento maior que o dobro do apresentado pelo mercado global. Porém, devido a intensa exposição da população em diversos meios, esses compostos constituem um importante problema de saúde pública. Assim, os efeitos nocivos do uso de agroquímicos para a saúde humana têm sido objeto de diversos estudos, que apontam a possibilidade de alterações reprodutivas. Dentre os agroquímicos, destacamos o etefon, um regulador de crescimento do grupo químico etileno, utilizado para fortalecer cereais, promover maturação de frutas e hortaliças, estimular floração, dentre outras funções. Embora os estudos com esse composto sejam escassos, alguns efeitos tóxicos têm sido relatados para administração por via oral de etefon em ratos e camundongos. Deste modo, o objetivo foi avaliar os efeitos da exposição ao etefon sobre a saúde geral de ratos machos. Para isso, 40 ratos Wistar foram alocados em 4 grupos experimentais: controle e expostos a 150 (E150), 200 (E200) e 400 (E400) mg/kg/dia de etefon por 30 dias, por via oral. Os animais foram pesados a cada três dias e tiveram seu consumo diário de água e ração estimados. Além disso, foram observados sinais clínicos indicativos de toxicidade, tais como piloereção, alteração no padrão de deambulação dentro da gaiola e ocorrência de diarreia. Os órgãos reprodutivos, fígado e rins foram coletados e pesados. Os resultados foram comparados pelo teste de Kruskal-Wallis, com "a posteriori" de Dunn, considerando $p < 0,05$. O estudo foi aprovado pelo CEUA (protocolo nº 5533). Os animais de todos os grupos não apresentaram sinais clínicos de intoxicação durante todo o período de exposição. Além disso, não houve diferença estatística significativa no peso corporal, ganho de peso e nos pesos dos órgãos reprodutores, fígado e rim. Houve um aumento no consumo diário de água no grupo E400 em relação ao grupo controle, apenas no 9º dia de exposição. Neste mesmo dia, o consumo diário de ração também apresentou um aumento no grupo E400 em relação ao grupo E200. Os resultados demonstram que a saúde geral dos animais foi levemente afetada pelo etefon. Pode-se concluir que a exposição oral de ratos machos ao etefon, nestas condições experimentais, pode causar apenas uma toxicidade leve sobre a saúde geral dos animais. Órgão de fomento financiador da pesquisa: UNOESTE Protocolo CEUA: 5533.

EFEITO DE DIFERENTES PROTOCOLOS DE AQUECIMENTO DE SISTEMAS ADESIVOS SOBRE A RESISTÊNCIA DE UNIÃO DA INTERFACE ADESIVA

ADRIELLY REGINA DE MORAES

ANA JULIA MENOTI CRUZ

LARISSA SGARBOSA DE ARAÚJO MATUDA

ELIANE CRISTINA GAVA PIZI

ROSANA LEAL DO PRADO

GRAZIELA AVILA GALHANO LOGAR

Para um tratamento restaurador de sucesso e duradouro é necessária a adequada manutenção da união do material restaurador com o tecido dentário que é proporcionado pelo sistema adesivo portanto é de suma importância o conhecimento sobre suas limitações e buscar melhorias para garantir efetividade nas restaurações. Avaliar a influência de diferentes protocolos de aquecimento de sistemas adesivos sobre a Resistência de União (RU) da interface adesiva 24 terceiros molares humanos foram divididos em 4 grupos para RU, de acordo com a técnica de união para o adesivo Single Bond Universal (U) [nas técnicas de Condicionamento ácido total- CT e Autocondicionante- AC] e temperatura de volatilização (23oC; 40o C). Os dentes a serem utilizados neste estudo tiveram suas raízes e o esmalte coronário removidos em cortadeira metalográfica de precisão. As superfícies oclusais dos terceiros molares humanos foram expostas e desgastadas com lixas 600 para obter uma superfície de dentina plana. Os sistemas adesivos foram aplicados de acordo com a técnica de condicionamento e com o grupo em questão. A resina composta Filtek Z350 foi utilizada para confecção das restaurações (4x4x8mm), fotoativados através da fonte de luz LED- Bluephase 2 pelo tempo recomendado pelos fabricantes. Para o teste de RU (n= 6), os dentes foram seccionados para obtenção de palitos (área de união de 1,0mm²). Os palitos foram acoplados ao dispositivo de microtração em máquina de ensaio universal (0,5 mm/min) CAAE 67868017.3.0000.5515 Os dados de RU foram analisados por ANOVA 2 fatores e teste de Tukey (p < 0,05) .Os corpos de prova do U submetidos a técnica CT apresentaram maior RU quando volatilizados a 40º C comparativamente a 23º C(p=0,002). Não foi observada diferença estatística entre as temperaturas avaliadas quando o U foi aplicado pela técnica AC (p=0,710). Maiores valores de RU foram observados quando o U foi aplicado em dentina pela técnica CT e após volatilização a 40º. Não houve diferença estatisticamente significativa entre as técnicas CT e AC após volatilização a 23º C O uso de ar quente para volatilização do sistema adesivo tem apresentado resultados promissores devido à elevação da temperatura do material levando evaporação dos solventes resultando em camada adesiva e camada híbrida mais homogêneas e resistentes, melhores propriedades mecânicas a longo prazo. O sistema adesivo universal apresentou melhor desempenho na RU após ser aplicado em dentina pela técnica CT e volatilizado a 40º C. Protocolo CAAE: 67868017.3.0000.5515

EXPOSIÇÃO CRÔNICA INALATÓRIA E ORAL AO HERBICIDA GLIFOSATO EM CONCENTRAÇÕES AMBIENTALMENTE RELEVANTES: EFEITOS SOBRE A MOTILIDADE ESPERMÁTICA DE RATOS

JAMILE SILVEIRA TOMIAZZI SIMÕES
JAQUELINE NASCIMENTO DA SILVA
DANIEL ÂNGELO MACENA
CIBELY DA SILVA MARTIN SONVESSO
RENATA CALCIOLARI ROSSI
ANA PAULA ALVES FAVARETO

O glifosato (N-fosfometil-glicina) é um herbicida amplamente usado na agricultura. Apesar de ser considerado um produto de mediana toxicidade, estudos recentes têm demonstrado que ele pode apresentar toxicidade relevante, mesmo quando em baixas concentrações, especialmente sobre o sistema reprodutor masculino. Avaliar os efeitos da exposição crônica oral e inalatória ao glifosato sobre a motilidade espermática de ratos adultos. Ratos Wistar foram divididos em 8 grupos (n=10/grupo): 4 grupos de exposição inalatória e 4 grupos de exposição oral (controle (C), GBC = $3,71 \times 10^{-3}$, GMC = $6,19 \times 10^{-3}$ e GAC = $9,28 \times 10^{-3}$ gramas de ingrediente ativo por hectare). Os animais (via inalatória) ou ração (via oral) foram expostos por nebulização ao herbicida (15 minutos/dia por 6 meses). Após este período, os animais sofreram eutanásia. Os espermatozoides do ducto deferente foram coletados para avaliação da motilidade, sendo classificados em móveis, com e sem trajetória progressiva e imóveis. Os resultados foram comparados por teste de Kruskal-Wallis, com o teste "a posteriori" de Dunn, considerando $p < 0,05$. CEUA 6063 A mediana da porcentagem de espermatozoides com motilidade progressiva (Inalatório: C=69, GAC=51,5. Oral: C=74, GAC=51) foi reduzida ($p < 0,05$), enquanto que a porcentagem de espermatozoides sem progressão (Inalatório: C=20, GAC=33. Oral: C=19,5, GAC=34,5) e imóveis (Inalatório: C=8,5, GAC=16,5. Oral: C=7, GAC=14) foi aumentada ($p < 0,05$) após a exposição inalatória e oral no grupo GAC em relação ao grupo controle. Na exposição oral, as motilidades progressiva e não progressiva também foram reduzidas e aumentadas, respectivamente, em GAC em relação a GBC. Alguns estudos relatam que a exposição aguda ao glifosato pode causar alterações na espermatogênese e qualidade espermática. No entanto, os relatos sobre efeitos reprodutivos da exposição crônica, em concentrações ambientalmente relevantes são escassos. A exposição oral e inalatória crônica ao herbicida glifosato altera a motilidade espermática em modelo experimental. Órgão de fomento financiador da pesquisa: UNOESTE / CAPES Protocolo CEUA: 6063.

RELATOS DE EXPERIÊNCIA

A ATIVIDADE DE MONITORIA NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	73
A POLÍTICA NACIONAL DE HUMANIZAÇÃO APLICADA À VISITAS DOMICILIARES NO OLHAR DO ESTUDANTE DO CURSO MÉDICO	74
APLICAÇÃO DA AURICULOTERAPIA EM PROFESSORES DA CRECHE	75
DENGUE E A CONSCIENTIZAÇÃO INFANTIL: AÇÕES DE PROMOÇÃO EM SAÚDE EM ESCOLA PÚBLICA NO MUNICÍPIO DE ÁLVARES MACHADO SP	76
ESTUDANTES DE MEDICINA ORGANIZAM PLANO DE AÇÃO, A PARTIR DA METODOLOGIA ATIVA DA PROBLEMATIZAÇÃO, COM ORIENTAÇÕES SOBRE O BEM ESTAR BIOPSISSOCIAL PARA USUÁRIAS DO SUS, EM UMA ESF DO INTERIOR PAULISTA.	77
ESTUDANTES DO CURSO DE MEDICINA EM AÇÃO DE PREVENÇÃO CONTRA A DENGUE	78
ESTUDANTES DO CURSO MÉDICO COLOCAM EM PRÁTICA A "POLÍTICA NACIONAL DE ATENÇÃO INTEGRAL À SAÚDE DA PESSOA IDOSA" EM VISITAS DOMICILIARES REALIZADAS NO TERRITÓRIO ADSCRITO A UMA ESF, NO INTERIOR DE SP.	79
MAPEAMENTO DE CASOS DE ESCORPIÃO EM ZONA URBANA	80

Extensão (ENAEXT)

Comunicação oral on-line

UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA - UNOESTE

Ciências Biológicas

Biologia Geral

A ATIVIDADE DE MONITORIA NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

RICHARDSON MATOS DE MORAIS

PATRICIA PINTO SARAIVA

A monitoria é uma atividade de extensão, implementada nas Universidades e que possui um grande potencial de contribuir para a educação e crescimento dos alunos. Essa atividade surge como uma importante estratégia que facilita e amplia o processo de ensino-aprendizagem durante a graduação, além de tratar-se de uma maneira de sanar dúvidas e despertar o interesse dos alunos pelo assunto estudado. Tal experiência ocorreu no período de Agosto de 2019 a Julho de 2020, no laboratório de Histologia da UNOESTE, na cidade de Jaú. As atividades realizadas pelo monitor compreenderam o atendimento dos alunos de forma individual ou coletiva no laboratório, os quais buscavam sanar as dúvidas geradas durante as aulas práticas e teóricas de Histologia previamente ministrada pelo docente responsável. Relatar a experiência como monitor da disciplina de Histologia para alunos do 1º ao 3º termo do curso de Medicina. A monitoria é uma atividade de grande importância para aprofundar o conhecimento. Através dessa experiência, é possível desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão, os quais possibilitam a consolidação de novos conhecimentos. É sugerido que o aluno monitor tenha a oportunidade de vivenciar de forma mais intensa a dinâmica do processo de ensino-aprendizagem sobre a luz da docência, caracterizada por um processo recíproco de troca de conhecimentos. Portanto, ressalta-se que a experiência exigiu responsabilidade e comprometimento, além de possibilitar a satisfação pelas significativas contribuições no processo de formação acadêmica. Ademais, a monitoria teve despertado o interesse pela docência e consolidado o conhecimento Histológico. Nessa perspectiva, tal atividade foi uma experiência válida e extremamente proveitosa, tanto a nível profissional quanto a nível pessoal. As atividades de monitoria eram realizadas às segundas e quintas-feiras, das 12h às 13h, no laboratório de Histologia. Os alunos procuravam pela monitoria após às aulas práticas e teóricas a fim de sanarem suas dúvidas quanto ao conteúdo abordado. As atividades foram realizadas com uso de microscópio óptico, lâminas histológicas de diferentes órgãos e tecidos previamente preparadas e recursos didáticos selecionados pelo monitor. A frequência dos alunos era, em média, três por dia, com um aumento significativo nas semanas que antecediam as avaliações. Houve também, uma grande procura por parte de alunos que entraram após o início das aulas, a fim de recuperarem o conteúdo perdido.

A POLÍTICA NACIONAL DE HUMANIZAÇÃO APLICADA À VISITAS DOMICILIARES NO OLHAR DO ESTUDANTE DO CURSO MÉDICO

IGOR DA SILVA ALMEIDA
GUSTAVO VALERIO RODRIGUES
MATHEUS DE SOUZA CAMARGO
BRUNO ESQUELINO FIDELIS DE MOURA
ISABELLA MORAES ALBUQUERQUE
ISABELA VITORIA PILLA GARCIA
GIOVANA PIROLLA DE CARVALHO
ISABELA FONSECA PEREIRA
EDLAYNE LARISSA GREYTER MACHADO PEREIRA

O Programa de Aproximação Progressiva à Prática (PAPP) é um programa idealizado pela Faculdade de Medicina (UNOESTE), no qual os estudantes tem a oportunidade de ter contato direto com a Atenção Primária através das Estratégias de Saúde da Família (ESF), de Presidente Prudente e região. O programa compreende a realização de visitas domiciliares, cuja função visa aproximar os estudantes da realidade da comunidade, possibilitando o início de uma familiaridade destes à prática médica, além de auxiliar as próprias Equipes de Saúde. Durante essas ações exalta-se a conduta estabelecida entre a relação estudante-paciente, priorizando a construção de vínculos entre as partes, condizente com as diretrizes propostas pela Política Nacional de Humanização (PNH). Criada em 2003, a PNH tem por objetivo enfatizar os princípios do Sistema Único de Saúde (SUS) através da humanização em saúde. Baseia-se na valorização tanto do usuário, como dos trabalhadores e gestores, estimulando maior comunicação entre as partes visando efetivar o processo da produção de saúde. Analisar, sob a ótica do estudante, a experiência da visita domiciliar, enaltecendo a relação com o usuário e levando em conta as diretrizes empregada na PNH. Concluímos que, com base nos princípios e diretrizes implementados pela PNH é possível, associar um ambiente de ensino-aprendizado a nós estudantes agregando um espaço confortável para o paciente. Graças a ações que buscam o acolhimento, a ambiência e a valorização do usuário, respeitando seus direitos conciliados a uma clínica ampliada e compartilhada. Órgão de fomento financiador da pesquisa: UNOESTE Durante a realização de uma visita domiciliar junto aos profissionais da Equipe de Saúde da Família, tivemos a oportunidade de presenciar a troca de uma sonda gástrica de um usuário da ESF. A princípio notou-se uma certa inquietude por parte do visitado em relação a visita. Buscamos ao máximo deixa-lo confortável, buscando estabelecer uma comunicação afetiva, na tentativa da construção de um ambiente seguro e tranquilo para o indivíduo. Ao final, da visita, após todo o acolhimento e ambiência realizado por todos, o Usuário apresentou-se bem descontraído quando comparado com o início da abordagem. Após o procedimento, já nas instalações da própria ESF, o médico tutor, realizou uma roda de conversa conosco com objetivo na formalização de um processo ensino-aprendizagem, avaliando como positivo esse feedback.

APLICAÇÃO DA AURICULOTERAPIA EM PROFESSORES DA CRECHE

GABRIELLA PEREIRA RODRIGUES

GUILHERME HENRIQUE DALAQUA GRANDE

A acupuntura auricular, também conhecida como auriculoterapia, é um recurso terapêutico da Medicina Tradicional Chinesa (MTC) que promove a regulação psíquico orgânica das pessoas através de estímulos nos pontos energéticos localizados na orelha - onde todo o organismo encontra-se representado como um microsistema - por meio de agulhas ou sementes de mostarda, previamente preparadas para esse fim. É eficaz tanto para dores agudas quanto crônicas. Algumas estruturas do cérebro estão envolvidas na percepção e modulação da dor e podem ser diretamente tratadas por seus locais de projeção na orelha. Os objetivos dessa prática consistiram em relatar uma atividade realizada pelos acadêmicos de Medicina nas práticas integrativas complementares do SUS, com aplicação da auriculoterapia em professores da creche Jardim Leonor, afim de verificar os efeitos da auriculoterapia e favorecer a implementação desse procedimento na prática clínica. É uma prática que não traz malefícios para o paciente e de rápida aplicação, onde todos consideram a ação positiva, buscando a saúde das profissionais. Órgão de fomento financiador da pesquisa: UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA Na atenção básica, a acupuntura auricular é utilizada individualmente para diversas condições de saúde, a principal delas é o alívio dos sintomas e das dores de cada um, possibilitando a prevenção e o tratamento precoce de diversas patologias em diferentes populações, como os efeitos de pressão arterial, insônia, ansiedade, estresse e cefaleia, que foram os mais procurados pelas pacientes. Ela pode ser adotada como tratamento ou em associação a outros recursos terapêuticos. Aproximadamente 30 professores participaram da ação em uma creche municipal de Presidente Prudente, foram preenchidas fichas de anamnese completas de cada professora, a fim de orientar os estudantes os pontos que iriam colocar em cada paciente. A maioria das professoras se queixavam de dor lombar, cefaleia, hipertensão e ansiedade.

Ensino (ENAENS)

UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA - UNOESTE

Ciências Biológicas

Comunicação oral on-line

Biologia Geral

DENGUE E A CONSCIENTIZAÇÃO INFANTIL: AÇÕES DE PROMOÇÃO EM SAÚDE EM ESCOLA PÚBLICA
NO MUNICÍPIO DE ÁLVARES MACHADO SP

MATHEUS DE SOUZA CAMARGO
EDLAYNE LARISSA GREYER MACHADO PEREIRA
TALITA CRISTINA MARQUES FRANCO SILVA
ISABELLA MORAES ALBUQUERQUE
BRUNO ESQUELINO FIDELIS DE MOURA
ISABELA VITORIA PILLA GARCIA
GIOVANA PIROLA DE CARVALHO
GUSTAVO VALERIO RODRIGUES
IGOR DA SILVA ALMEIDA
ISABELA FONSECA PEREIRA

O Programa de Aproximação Progressiva à Prática (PAPP) está inserido no curso de medicina da Unoeste, e visa criar, desde o primeiro semestre, uma ponte entre alunos e as Estratégias de Saúde da Família - ESFs. Dentre as atividades desenvolvidas até então, já acompanhamos consultas médicas, visitas domiciliares, campanhas de promoção em saúde em escolas, entre outros. Foi numa dessas visitas a uma escola, onde foi apresentada uma atividade educativa sobre a dengue, que vivenciamos a experiência relatada a seguir. A dengue é uma doença endêmica de regiões tropicais e subtropicais, transmitida por meio da picada da fêmea do *Aedes aegypti*, e o desenvolvimento dos ovos do mosquito ocorre em acúmulos de água parada sem proteção. Relatar a experiência positiva obtida com crianças em atividades educativas e interativas sobre a dengue. Por meio desse trabalho e das observações feitas em campo, concluímos a efetividade e bons resultados de atividades educativas, sobretudo aquelas onde as crianças possam ser as protagonistas de ações de combate a criadouros do mosquito da dengue. Ressaltamos a extrema necessidade de ações que possam ser resolutivas e eficazes no combate a novos criadouros de mosquitos, sobretudo em épocas como a que atravessamos no momento, onde o sistema de saúde já está comprometido e sobrecarregado. Órgão de fomento financiador da pesquisa: Unoeste Na escola EMEIF Governador Mário Covas, em Álvares Machado, foi realizada uma palestra educativa, por meio de um teatro, para crianças a partir do 4º ano, afim de abordar e conscientizar as mesmas dos riscos e prevenção da dengue. A princípio foi realizado um teatro no qual foi exposto a elas quais eram os sintomas da dengue e como deveriam proceder caso as mesmas apresentassem alguns deles. Por conta da pouca idade, em alguns momentos foi difícil manter a atenção de algumas crianças na apresentação, o que foi contornado com auxílio de professores. Subsequente foi realizada uma atividade com o intuito de simular possíveis focos da dengue; com o apoio da Vigilância Epidemiológica, que nos cedeu alguns materiais, distribuímos os objetos pelo espaço ao ar livre da escola, alguns com água e outros secos. Feito isso, dividimos as crianças em pequenos grupos e guiamos as mesmas em busca desses objetos, deixando que elas identificassem os focos em potencial. Em alguns momentos, para nossa surpresa, alguns objetos que não foram colocados por nós, mas que também serviriam de criadouro, foram recolhidos pelas mesmas.

ESTUDANTES DE MEDICINA ORGANIZAM PLANO DE AÇÃO, A PARTIR DA METODOLOGIA ATIVA DA PROBLEMATIZAÇÃO, COM ORIENTAÇÕES SOBRE O BEM ESTAR BIOPSISSOCIAL PARA USUÁRIAS DO SUS, EM UMA ESF DO INTERIOR PAULISTA.

MARIA EDUARDA RUIZ ENCENHA
DENISE VASCONCELOS DE JESUS FERRARI
LUCCA CARVALHO BUENO

O "Outubro Rosa", consiste em um movimento internacional de conscientização para o controle do câncer de mama. A data é celebrada, com o objetivo de compartilhar informações e promover a conscientização sobre a doença, proporcionar maior acesso aos serviços de diagnóstico e de tratamento e contribuir para a redução da mortalidade feminina. A Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Mulher defende que os princípios de humanização e de qualidade da atenção em saúde são condições essenciais para que as ações de saúde se traduzam na resolução dos problemas identificados, na satisfação das usuárias, no fortalecimento da capacidade das mulheres frente à identificação de suas demandas, no reconhecimento e reivindicação de seus direitos e na promoção do autocuidado. Conscientizar usuárias de uma Estratégia de Saúde da Família (ESF) sobre a importância da manutenção do seu bem estar biopsicossocial, livre do câncer feminino, com foco na importância da realização de exames anuais para prevenção de câncer de colo uterino e de mama, nos serviços de saúde. A facilitadora utilizou o Arco de Maguerez para estimular reflexão na ação. As mulheres participantes consideraram como positiva a ação de educação popular em saúde desenvolvida na ESF. Estudantes referiram satisfação com a organização do Plano de Ação, por meio do qual puderam colocar em prática a Política Nacional de Humanização, refletir sobre os princípios do trabalho em equipe e sobre criação de vínculos de respeito e confiança, resultando na boa relação entre equipe e usuários do SUS. Os acadêmicos do 2º termo do curso de Medicina da Universidade do Oeste Paulista, por meio do Programa de Aproximação Progressiva a Prática, de Presidente Prudente, SP, desenvolveram uma atividade que emergiu da aplicação de uma Metodologia Ativa da Problematização, onde acolheram usuárias que pertencem ao território adscrito à ESF, no município de Álvares Machado, SP, em uma Roda de Conversa. A ação de Educação Popular em Saúde se iniciou com uma breve palestra dos estudantes sobre bem estar biopsicossocial. A seguir realizaram uma explicação da anatomia da mama, abordando a realização da sua palpação, realizaram também aferição de Pressão Arterial e Glicose capilar. Acadêmicos enfatizaram a importância da realização desses exames preventivos e finalizaram com o esclarecendo eventuais dúvidas das mulheres presentes. Por fim, ofereceram um café da manhã para as mulheres e para a equipe da unidade de saúde.

ESTUDANTES DO CURSO DE MEDICINA EM AÇÃO DE PREVENÇÃO CONTRA A DENGUE

LARISSA PASTORI
JULIA PORTELA FRANCESCHI
REGIANE SOARES SANTANA
MARCEL FARIAS DOS SANTOS
ENZO PORTELA FRANCESCHI
MARIA EDUARDA MENDES ALBERTI CASADEI

O Programa de Aproximação Progressiva à Prática (PAPP) insere o estudante do curso médico do 1 ao 5 termo na prática da Atenção Básica. Trabalham medidas preventivas e promoção à saúde individual e coletiva em conjunto com a Estratégia de Saúde da Família (ESF) do território adscrito. Em meio as ações realizadas pelos estudantes, a sala de espera da ESF é um canal de comunicação onde orientações acontecem com frequência. Os assuntos abordados são de acordo com a fragilidade do território. E os discentes do PAPP escolheram falar sobre a Dengue, doença febril grave causada por um arbovírus, transmitida por picadas do mosquito *Aedes aegypti* fêmea. Doença epidemiológica evidenciada pelo aumento do número de casos graves, com internações e óbitos. Promover medidas preventivas sobre a Dengue e promoção à saúde da população atendida na sala de espera de uma ESF do Oeste Paulista. Essa ação teve uma grande relevância para a formação dos estudantes, pois, aprendemos a nos comunicar de forma clara, objetiva e dinâmica, e a população viu a importância de redobrar os cuidados para eliminar os possíveis criadouros do mosquito para prevenirem e combaterem a doença. As estudantes do 3 termo do PAPP do curso médico do interior Paulista fizeram uma abordagem clara, com termos de bom entendimento para os usuários do SUS sobre medidas preventivas e combate à Dengue, desde os sinais e sintomas, complicações, tratamento e orientações para o não acúmulo de água parada e limpeza dos quintais entre outras orientações que fazem parte de Educação em Saúde. Os usuários fizeram relatos de pessoas próximas já infectadas e os estudantes esclareceram dúvidas frequentes.

Ensino (ENAENS)

UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA - UNOESTE

Ciências Biológicas

Comunicação oral on-line

Biologia Geral

ESTUDANTES DO CURSO MÉDICO COLOCAM EM PRÁTICA A "POLÍTICA NACIONAL DE ATENÇÃO INTEGRAL À SAÚDE DA PESSOA IDOSA" EM VISITAS DOMICILIARES REALIZADAS NO TERRITÓRIO ADSCRITO A UMA ESF, NO INTERIOR DE SP.

ISABELA FONSECA PEREIRA
GIOVANA PIROLLA DE CARVALHO
GUSTAVO VALERIO RODRIGUES
IGOR DA SILVA ALMEIDA
MATHEUS DE SOUZA CAMARGO
BRUNO ESQUELINO FIDELIS DE MOURA
ISABELLA MORAES ALBUQUERQUE
ISABELA VITORIA PILLA GARCIA
EDLAYNE LARISSA GREYER MACHADO PEREIRA
TALITA CRISTINA MARQUES FRANCO SILVA
MARIA ISABELA BAZZO SOARES

O Programa de Aproximação Progressiva à Prática (PAPP), da Faculdade de Medicina da Universidade do Oeste Paulista (FAMEPP/UNOESTE) insere os estudantes da graduação, desde o primeiro termo do curso, como membros da equipe das Estratégias Saúde da Família (ESFs). Acadêmicos realizam ações de Promoção à Saúde, no território adscrito às ESFs, como ações de Vigilância em Saúde (visitas domiciliares) sendo supervisionados por docentes e são estimulados por meio da Metodologia Ativa da Problematização a trabalharem em conjunto com os profissionais que integram a ESF. Um exemplo é a aplicação da "Política Nacional de Atenção Integral à Pessoa Idosa" preconizada pelo Ministério da Saúde que estimula o envelhecimento ativo e saudável. Essa política foi observada em visitas domiciliares para idosos, em uma delas acompanharam um caso de Insuficiência Renal Crônica, atendido pelo SUS, que realiza diálise peritoneal em sua própria casa e recebe assistência da equipe interdisciplinar da ESF e de sua família. Relatar a experiência do estudante de Medicina em uma ação de Vigilância em Saúde, denominada "Visita Domiciliar", com aplicação prática da "Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Pessoa Idosa", no território adscrito a uma ESF no interior de SP. Os acadêmicos puderam observar como os dados epidemiológicos da área da ESF auxiliam na efetiva prática das Políticas Públicas, o que proporciona o bem estar biopsicossocial da população e refletiram sobre a importância de colocar em prática preceitos presentes na Lei 8080/90. Órgão de fomento financiador da pesquisa: UNOESTE Após a Reunião de Equipe, aplicamos a Escala de Coelho para escolha de famílias que receberiam visitas domiciliares, dentre elas, um usuário do SUS com diagnóstico de Insuficiência Renal Crônica. Analisamos seu prontuário familiar e nos dirigimos a sua residência, onde fomos recepcionados por sua filha, utilizamos a técnica da "Escuta Ampliada", ouvindo o cliente falar sobre suas enfermidades e vivências. Ele falava com afeto sobre a sua falecida esposa e nos chamou atenção o relato de que sua doença se agravou após sua morte, evidenciando um luto que provavelmente influenciou negativamente a evolução do seu quadro e assim conseguimos colocar em prática, na transversalidade, a "Política Nacional de Humanização". A cuidadora apresentou a rotina da casa, o equipamento de diálise peritoneal diária e fez uma demonstração de como realizava o procedimento. Notamos que a visita foi benéfica para nós, estudantes, e para os usuários do SUS.

MAPEAMENTO DE CASOS DE ESCORPIÃO EM ZONA URBANA

DAVID SILVA NUNES

AMANDA MONIQUE CARVALHO DA SILVA

JAIRO FERNANDO BENÍCIO

CRISTIANE OLIVEIRA ANDRADE

A utilização de mapas para apresentação e divulgação de dados da saúde e ambiente tem sido reconhecida principalmente por demonstrar a informação de forma sucinta e objetiva. Além disso, é uma forte ferramenta para planejar ações de campo e de educação em saúde e ambiente, sendo estas direcionadas e sistematizadas. A presente experiência se deu na justificativa de aliar a prática de dois alunos da disciplina de Responsabilidade Socioambiental do curso de Gestão Comercial da Faculdade de Tecnologia de Adamantina/ SP ao suporte que o município de Teodoro Sampaio necessita em relação ao aparecimento de escorpiões, tendo ainda a parceria com uma aluna do Programa de Pós Graduação em Geografia - Mestrado Profissional da Universidade Estadual Paulista Júlio Mesquita Filho (UNESP) de Presidente Prudente. Sendo produzidos especificamente mapas de dispersão espacial dos casos de aparecimento de escorpião e escorpionismo na cidade, haja vista a necessidade de aproximação entre a academia - através do fomento à responsabilidade socioambiental - e o setor da saúde. Ademais devido às limitações impostas pelas restrições sanitárias causadas pela pandemia do novo coronavírus, viu-se que há a possibilidade de realizar as atividades de ensino remotamente. Capacitar alunos do curso de Gestão Comercial da FATEC de Adamantina, para agregar o ensino de Responsabilidade Socioambiental na produção de mapas para auxílio das ações educativas de Teodoro Sampaio/SP. Diante do exposto, observou-se a possibilidade de continuação da parceria para a produção de mapas não só em Teodoro Sampaio/SP como também em Adamantina/SP. Possibilitando assim discussões de ações que podem ser direcionadas através do uso de imagens espaciais e permissão para os alunos terem uma prática integrativa de educação e ensino remotos voltados para responsabilidade sociais, ambientais e de saúde. Órgão de fomento financiador da pesquisa: NÃO HÁ FINANCIADOR DA PESQUISA Em abril de 2020, em parceria com a aluna do mestrado em Geografia na UNESP, o professor da FATEC de Adamantina realizou treinamento via aplicativo Skype com os alunos do curso de Gestão Comercial da referida faculdade. Utilizou o programa de mapeamento Google Earth Pro para a produção de mapas de distribuição de casos de aparecimento de escorpionismo no município de Teodoro Sampaio/SP, referente a 2020: de janeiro a julho do referido ano. O resultado foi exitoso a ponto de ser inserido no Plano Municipal de Manejo para o Controle de Escorpião (2020-2021) de Teodoro Sampaio.