

IV SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXII Semana de Iniciação Científica

21 a 25 de outubro de 2019

Tema: "Desmorte da Pesquisa, Ciência e Tecnologia: repercussões e impactos tecnológicos, sociais e culturais"



OUTUBRO ROSA NO SÍTIO ARRUDA: MOBILIZAÇÃO PARA AÇÃO

Cristiane da Silva Nascimento¹, José Eduardo Pereira Alcântara², Micaelle de Sousa Silva³, Julianne Duarte de Souza⁴, Airla Eugênia dos Santos Bacurau⁵, Vitória de Oliveira Cavalcante⁶, Vitória da Silva Andrade⁷, Cicero Aldemir da Silva Batista⁸, Izabel Cristina Santiago Lemos de Beltrão⁹

Resumo: O outubro rosa é um movimento nacional para conscientização e controle do câncer de mama e câncer do colo do útero. Nesse período, as instituições procuram realizar atividades para compartilhar informações sobre o autocuidado e proporcionar maior aquisição aos serviços de saúde para diagnóstico e tratamento. Desse modo, destaca-se a relevância de tais iniciativas no que tange às comunidades com baixo acesso aos serviços de saúde, tais como as Comunidades Remanescentes de Quilombos (CRQ). Portanto, a presente pesquisa objetivou descrever o preparo da ação "Outubro Rosa no Sítio Arruda", a ser desenvolvida no dia 18 de outubro de 2019, na CRQ do Sítio Arruda, localizada no município de Araripe-CE. Trata-se de um relato de experiência, de cunho descritivo, realizado no mês de setembro a outubro de 2019. A ação "Outubro Rosa no Sítio Arruda" faz parte do cronograma de ações do Projeto de Extensão Promoção da Saúde e Sustentabilidade em Comunidades Quilombolas/ PRÓSS-Quilombolas, vinculado à Pró-Reitoria de Extensão da Universidade Regional do Cariri (URCA). A ação contemplará atividades de prevenção e de promoção da saúde relacionada à detecção e à orientação sobre o câncer do colo do útero e de mama, mediante coleta do exame citopatológico, exame das mamas e orientações para o autocuidado efetivo, assim como aplicação de testes rápidos para detecção de infecções sexualmente transmissíveis (IST) e atividades com foco para o planejamento familiar. A atividade começou a ser planejada em março de 2019, mediante parceria com a Secretaria Municipal de Saúde de Araripe e a Secretaria Municipal de Saúde do Crato, visando a aquisição dos materiais para a realização da coleta do exame citopatológico do

¹ Universidade Regional do Cariri, email: cristiane_fideles20@hotmail.com

² Universidade Regional do Cariri, email: eduardoalcantara026@gmail.com

³ Universidade Regional do Cariri, email: sousamicaelle@gmail.com

⁴ Universidade Regional do Cariri, email: ju.duarte@live.com

⁵ Universidade Regional do Cariri, email: airlaeugenia@gmail.com

⁶ Universidade Regional do Cariri, email: vitoriao2000@gmail.com

⁷ Universidade Regional do Cariri, email: Vihsilva413@gmail.com

⁸ Universidade Regional do Cariri, email: aldemirs845@gmail.com

⁹ Universidade Regional do Cariri, email: izabel.lemos@urca.br

IV SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXII Semana de Iniciação Científica

21 a 25 de outubro de 2019

Tema: "Desmonte da Pesquisa, Ciência e Tecnologia: repercussões e impactos tecnológicos, sociais e culturais"



colo do útero e para análise laboratorial, bem como orientações sobre referências e encaminhamentos e aquisição de testes rápidos e métodos de barreira. Além disso, foi realizada uma capacitação pelos integrantes do grupo de extensão para o manejo correto dos testes rápidos pelo Telelab, um programa de educação permanente do Ministério da Saúde. A atividade contará com 3 enfermeiros e 7 voluntários do PRÓSS-Quilombolas. Acreditamos que a ação contribuirá no âmbito da promoção da saúde e da prevenção de agravos, como também possibilitará, caso seja necessário, manejos terapêuticos no âmbito dos serviços da atenção primária e dos serviços especializados do município.

Palavras-chave: Promoção da Saúde. Saúde da Mulher. Populações Rurais.

Agradecimentos: À Pró-Reitoria de Extensão da Universidade Regional do Cariri (URCA), à Secretaria Municipal de Saúde do Araripe, à Secretaria Municipal de Saúde do Crato e ao Programa da Residência Multiprofissional em Saúde Coletiva – PRMSC/URCA.