



Querlis Lopes da Silva
Capitão-Tenente (AFN)
3º BtlOpRib
querlis.lopes@marinha.mil.br



Atividades realizadas pela Equipe de Resposta Nuclear, Biológica, Química e Radiológica do Comando do 6º Distrito Naval no combate à pandemia de COVID-19

Introdução

Com o propósito de atender aos requisitos operacionais da detecção, identificação e descontaminação, algumas medidas são adotadas pelas EqRspNBQR nos Distritos Navais (DN). O Sistema de Defesa Nuclear, Biológica, Química e Radiológica da MB (SisDefNBQR-MB), de acordo com as atribuições emanadas na Portaria 132 de 22 de agosto de 2016, do EMA, Compete aos Grupamentos de Fuzileiros Navais e aos Batalhões de Operações Ribeirinhas (BtlOpRib), Contribuirem para as ações de DefNBQR, na área sob jurisdição dos respectivos DN.

A Equipe de Resposta NBQR do Comando do 6º Distrito Naval, coordenada pelo 3º Batalhão de Operações Ribeirinhas, tem atuado de forma tempestiva e eficaz no combate à pandemia da COVID-19, cumprindo os protocolos que servem como medidas de mitigação ao coronavírus.

Desde o início da pandemia, foram realizadas diversas descontaminações em instalações de instituições públicas e privadas das cidades de Campo Grande, Corumbá e Ladário, no Estado de Mato Grosso do Sul. Tais descontaminações, além de gerar um ambiente mais seguro para a população, permitiram que as pessoas pudessem retornar às suas rotinas com confiança e menos preocupação.

Com o intuito de oferecer o máximo de tranquilidade aos militares das diversas Organizações Militares do Complexo Naval de Ladário e aos moradores das cidades de Campo Grande, Corumbá e Ladário, as descontaminações proporcionaram um ambiente seguro, ocasionando considerável redução no potencial de transmissão do vírus por meio de contato com áreas possivelmente contaminadas.



O atual contexto de pandemia trouxe desafios aos profissionais especialistas em Defesa NBQR, principalmente porque informações sobre a forma de contágio, medidas preventivas e ações imediatas após diagnóstico eram restritas, porém fundamentais para a efetividade das atividades. Assim, os especialistas possuíam o preparo para lidar com ameaças biológicas, mas o fato de a ameaça ser ainda uma incógnita aumentava o grau de preocupação e cuidados com as técnicas que seriam aplicadas em cada processo, em cada ação.

A divulgação e conscientização quanto aos cuidados individuais e coletivos tornaram-se desafios, pois a população parecia, inicialmente, oferecer resistência na credibilidade da virulência da doença. Assim, outra linha de ação foi adotada e deu-se início ao processo de capacitação de pessoal para a divulgação do conhecimento e preparo para atuação nas atividades de descontaminação, visando a multiplicação da força de enfrentamento da pandemia.

Nesse sentido, este trabalho tem como objetivo expor as ações realizadas pelo 3º Batalhão de Operações Ribeirinhas, por meio da EqRspNBQR do Com6ºDN, no cenário da COVID-19, bem como apresentar os dados dessas atividades.

Desse modo, será realizada breve descrição das ações, seguido das problemáticas vivenciadas pela Equipe.

Atividades desempenhadas pela Equipe de Resposta NBQR no combate à pandemia de COVID-19: treinamento, descontaminações e capacitação

Antes do surgimento da pandemia de COVID-19, a EqRspNBQR já realizava treinamentos periódicos na área de Adestramento do Rabicho, visando manter e aperfeiçoar o conhecimento técnico e o preparo para possíveis acionamentos, de natureza Química, Radiológica, Nuclear ou Biológica, mapeando riscos potenciais da região e planejando medidas de ação em caso de acidente.

No que se refere às descontaminações, desde o início da pandemia, foram realizadas diversas ações em instalações de instituições públicas e privadas das cidades de Campo Grande, Corumbá e Ladário, Mato Grosso do Sul. Além de gerar um ambiente mais seguro para a população, as descontaminações permitiram que as pessoas pudessem retornar às suas rotinas com confiança e menos preocupação. As principais ações foram nos seguintes locais: aeroportos internacionais e Santas Casas de Misericórdia de Campo Grande e Corumbá; feira central e mercado municipal de Campo Grande; Postos da Receita Federal ESDRAS e Lampião aceso, em Corumbá; sede da OAB; instalações da Embrapa, UFMS, SANESUL, Complexo Poliesportivo de Corumbá; Próprios Nacionais Residenciais da área do Com6ºDN; diversas instituições de ensino das cidades de Corumbá e Ladário, bem como instalações das Prefeituras e outros.

Figura 1 - Treinamento sobre remoção de feridos na Área de Adestramento do Rabicho (AAR)



Figura 2 - Descontaminação no Aeroporto Internacional de Corumbá



Figura 3 - Descontaminação no Aeroporto Internacional de Corumbá



Figura 4 - Descontaminação na Santa Casa de Misericórdia de Corumbá

Figura 5 - Descontaminação da Sede da EMBRAPA em Corumbá.



Concomitantemente às descontaminações, com o propósito de capacitar o pessoal e permitir a multiplicação da capacidade de combate à pandemia, a Equipe de Resposta NBQR ministrou o Estágio de Defesa NBQR com ênfase na COVID-19 para militares da Marinha e do Exército Brasileiro, sendo um total de 215 formados, divididos em 22 turmas. Também foi realizado o Estágio para desinfecção de áreas contaminadas por COVID-19 para 44 servidores civis, distribuídos em cinco Turmas, pertencentes a Guarda Municipal e às Secretarias integrantes das Prefeituras das cidades de Corumbá e de Ladário.



Figura 6 - Entrega dos Certificados para a Turma do Estágio para desinfecção de áreas contaminadas por COVID-19.



Figura 7 - Aula para a Turma Civil do Estágio para desinfecção de áreas contaminadas por COVID-19.

Conclusão

A situação de pandemia reinventou a forma do ser humano viver. A readaptação é um processo que apresenta desafios à população. Com isso, o papel da Marinha, em benefício da família naval e da sociedade, incluiu a adoção de medidas de segurança, prevenção, cuidados e capacitação, além de ações técnicas e de divulgação.

Desse modo, a Marinha do Brasil busca continuamente contribuir com o oferecimento de melhores condições para o enfrentamento da pandemia da COVID-19, a fim de proteger e fazer com que a população se sinta mais segura.