

IMPORTÂNCIA DO USO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI) POR PROFISSIONAIS DE SAÚDE: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Autores: DAGA, Evelyn¹; OLIVEIRA, Roger Fernandes de¹; BARRIONUEVO, Vanessa².

¹ Graduando do curso de Enfermagem

² Docente do curso de Enfermagem

RESUMO

Atividade desenvolvida no setor da Emergência de um Hospital de Santa Catarina junto aos colaboradores que atuam na assistência de enfermagem, com o objetivo de verificar o uso do equipamento de proteção individual (EPI), bem como conscientizar quanto ao seu uso na realização de atividades. Dinâmica lúdica sendo utilizada uma caixa, a qual continha em seu interior areia, slime e porção de arroz; e também utilizado um borrifador com água. O profissional foi vendado e orientado a colocar a mão dentro da caixa procurando e sentindo o seu conteúdo, enquanto era borrifado água em seu rosto. Percebeu-se que muitos profissionais pecam nos cuidados a si mesmos, e que medidas de conscientização devem ser realizadas mais vezes, a fim de evitar o esquecimento e como consequência, acidentes.

A Emergência do hospital em que a dinâmica foi realizada é porta aberta, ou seja, todo tipo de situação pode receber atendimento, sejam eles leves ou graves. Com a correria do dia a dia e o grande número de atendimentos, os profissionais acabam pecando nos cuidados a si mesmos,

muitas vezes resultando em acidentes de trabalho que colocam em risco a vida do colaborador. Pensando nisso, uma atividade lúdica foi realizada com os profissionais do setor, a qual se deu em duas tardes distintas, para contemplar as duas equipes, que trabalham em escala de 12 horas de trabalho por 36 horas de descanso, para enfatizar a importância do uso correto de EPI's. O Equipamento de proteção individual (EPI), é todo o material fabricado e distribuído com a finalidade de proteção à saúde e segurança física do trabalhador¹. O uso de EPI's entra no âmbito da biossegurança, que são medidas utilizadas para a proteção contra danos causados por patógenos, dentro dessas medidas também consta a lavagem de mãos da forma correta². Pensando que o profissional de enfermagem entra constantemente em contato com materiais perfurocortantes e está sempre em risco de exposição a fluidos orgânicos na assistência ao paciente, se torna imprescindível a utilização do EPI, visto que é a única barreira protetora do profissional, diminuindo assim as chances de sofrer danos causados por acidentes de trabalho; e também, do profissional disseminar patógenos e causar danos na assistência a outro paciente³. Por isso, a instituição de saúde deve fornecer o EPI ao profissional e cobrar sua utilização, bem como oferecer treinamento sobre o uso correto³. Já, ao profissional cabe fazer o uso correto do material e procurar o setor de segurança do trabalho designado pela empresa, para tratar sobre dúvidas, e trocar ou solicitar novos materiais³. A atividade ressaltou principalmente o uso de óculos, máscara e luva, visto que os colaboradores tocaram em locais que não conheciam, e também não sabiam o que havia lá, relatando a importância do uso de luvas; a água foi utilizada para simular secreções do paciente espirrando em seus braços e rosto, mostrando a importância do uso de óculos e máscara evitando a possível contaminação. A atividade foi bem recebida pelos profissionais participantes, onde relataram que com a correria do dia a dia muitas vezes esquecem de utilizar alguns EPI's, principalmente óculos. Ao final da atividade um cartão de agradecimento foi entregue a cada colaborador, juntamente com um chocolate. Com a atividade foi possível perceber que como futuros profissionais enfermeiros e

gestores de equipes, precisamos estar atentos as questões de segurança do quadro colaborativo a qual iremos gerenciar, que ocorre com medidas básicas de proteção, e também que atividades podem lembrar simples atos de proteção e cuidados podem ser realizados mais vezes, a fim de evitar o esquecimento. É importante considerar, que as intuições deveriam realizar permanentemente a conscientização sobre o uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPI), através de informativos, palestras e outros meios pertinentes e considerado adequado pela empresa, com o foco na saúde e proteção do trabalhador em saúde.

Palavras-chave: Atendimento de emergência. Equipamento de proteção individual. Atividades educativas.

REFERÊNCIAS

1. BRASIL. Norma Regulamentadora (NR) 6. Equipamento de Proteção Individual - EPI. Disponível em: <<http://trabalho.gov.br/images/Documentos/SST/NR/nr-06-atualizada-2018.pdf>>. Acesso em: 30 mar. 2020.

2. VIEIRA, Alcivan Nunes; LIMA, Deivson Wendell da Costa; SILVA, Fábila Talita da; OLIVEIRA, Georges Willeneuwe de. Uso de equipamentos de proteção individual por profissionais de enfermagem na atenção primária. Revista Enfermagem UFPE on line, Recife, v. 9, n. 10, p. 1376-1383, dez. 2015. Disponível em:<https://www.google.com/search?q=USO+DOS+EQUIPAMENTOS+DE+PROTE%C3%87%C3%83O+INDIVIDUAL+POR+PROFISSIONAIS+DE+ENFERMAGEM+NA+ATEN%C3%87%C3%83O+PRIM%C3%81RIA+%C3%80+SA%C3%9ADE&rlz=1C1CHBD_ptPTBR828BR831&oq=USO+DOS+EQUIPAMENTOS+DE+PROTE%C3%87%C3%83O+INDIVIDUAL+POR+PROFISSIONAIS+DE+ENFERMAGEM+NA+ATEN%C3%87%C3%83O+PRIM%C3%81RIA+%C3%80+SA%C3%9ADE&aqs=chrome..69i57.337j0j8&sourceid=chrome&ie=UTF-8#>> Acesso em: 30 mar. 2020.

3. RIETH, Giovani Henrique et al. Uso de equipamentos de proteção individual pela enfermagem em uma unidade de emergência hospitalar. Revista Enfermagem UFPE on line, Recife, v. 8, n. 2, p. 365-371, fev. 2014. Disponível

RELATO DE CASO

em:<<https://periodicos.ufpe.br/revistas/revistaenfermagem/article/download/9683/9730>>. Acesso em: 30 mar. 2020.

Imagens relacionadas

Dinâmica sobre utilização de EPI



Fonte: DAGA; OLIVEIRA; BARRIONUEVO, 2020.

Dinâmica sobre utilização de EPI



Fonte: DAGA; OLIVEIRA; BARRIONUEVO, 2020.

Dinâmica sobre utilização de EPI



Fonte: DAGA; OLIVEIRA; BARRIONUEVO, 2020.

Dinâmica sobre utilização de EPI

RELATO DE CASO



Fonte: DAGA; OLIVEIRA; BARRIONUEVO, 2020.

Dinâmica sobre utilização de EPI



Fonte: DAGA; OLIVEIRA; BARRIONUEVO, 2020.

Agradecimento dos estagiários



Fonte: DAGA; OLIVEIRA; BARRIONUEVO, 2020.