

Luiz, boa tarde.
Obrigado pelo contato.

O risco a exposição do UVC existe sim, porém fique tranquilo que o equipamento é feito em metal onde não deixa que os raios UV atinjam as pessoas ao redor. Na entrada e saída de ar existe uma pequena vazão porém se o equipamento foi instalado conforme sugere o manual, não haverá risco nenhum as pessoas. Todo o projeto foi submetido a testes e o produto atual é a forma mais segura e recomendada de utilização.

O perigo está nos equipamentos que possuem lâmpadas de UVC expostas ao ambiente de forma direta.

Outro ponto a ser levantado é que o Oxy Clean possui lâmpadas de UVC que não emite ozônio (ozônio free), se tornando um dos equipamentos mais seguros desse segmento.

At.te

Luciano Bagnato
Diretor comercial e marketing
MMO - Tecnologia para a saúde

-----Mensagem original-----

De: MMO <contato@mmoptics.com.br>

Enviada em: sexta-feira, 8 de outubro de 2021 14:33

Assunto: Nova mensagem de MMO - Outros Assuntos

Nome: Luiz Carlos Dotta
E-mail: admin@icmc.usp.br
Telefone: 16 33739635
Especialidade:
Estado: SP
Cidade: São Carlos

Mensagem: Boa tarde! Gostaria de fazer uma consulta. Sou Assistente Administrativo na Unidade ICMC do Campus da USP de São Carlos. De forma que há alguns meses, na verdade vai fazer quase 1 ano que adquirimos alguns Sanitizadores de ar por UVC Oxy Clean. Entretanto, neste momento de retorno presencial gradativo, inclusive dos alunos, temos a intenção de adquirir mais aparelhos e alguns questionamentos tem surgido quando ao risco de ficar exposto por muito tempo sob este aparelho, ou seja, a luz UV que ele emite ocasiona algum risco para os usuários? Gostaríamos de algum parecer técnicos da MMO a respeito disso para podermos tranquilizar a comunidade de podermos desta forma ter a tranquilidade de adquirir e equipar nossas salas. Agradeço a atenção e fico à disposição para o que for necessário. Att. Luiz C. Dotta