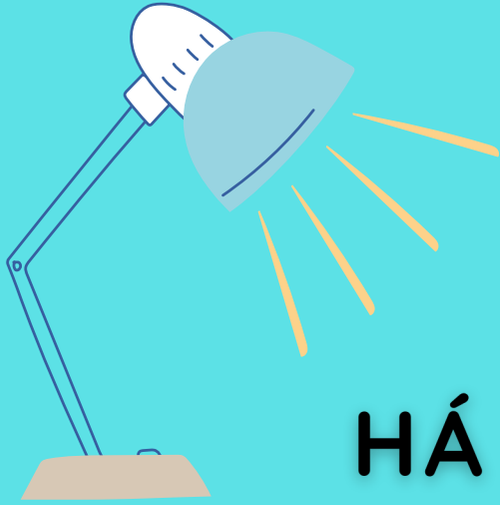


Como você monitora o Sistema de Ventilação e condicionamento do ar no CME em que você trabalha ?





**HÁ EVIDÊNCIAS QUE AEROSSÓIS
SÃO GERADOS DURANTE
ATIVIDADE DE LIMPEZA DE PPS NO
CME ATRAVÉS DE LAVADORAS
ULTRASSÔNICAS E LAVADORAS
COM ÁGUA PRESSURIZADA. POR
ESSE MOTIVO, NORMAS TÉCNICAS
NACIONAIS E INTERNACIONAIS
ESTABELECEM PADÕES DE
CONTROLE DA PRESSÃO DO AR
NAS CENTRAIS DE MATERIAL E
ESTERILIZAÇÃO.**

**UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
PRODUZIDA PELO PETIRAS
EM 2016 ANALISOU A
LITERATURA DISPONÍVEL
SOBRE A FORMAÇÃO DE
AEROSSÓIS DURANTE
ATIVIDADES DE LIMPEZA
DOS PPS NO CME**



**SOBRE TUDO O IMPACTO
DA PRESSÃO NEGATIVA
DO AR NESSA ÁREA
PARA CONTROLE DE
DISPERSÃO DESTES
AEROSSÓIS PARA
AMBIENTES ADJACENTES**

AS ETAPAS DA REVISÃO SEGUIRAM AS RECOMENDAÇÕES PUBLICADAS NO PREFERRED REPORTING ITEMS FOR SYSTEMATIC REVIEWS AND META-ANALYSES (PRISMA) E A BUSCA FOI REALIZADA DE ACORDO COM O ESTRATÉGIA PICO.



P: PROFISSIONAIS DE SAÚDE OU LIMPEZA DE PPS

I: PRESSÃO NEGATIVA

C: PRESSÃO ATMOSFÉRICA NORMAL

O: DISPERSÃO DE AEROSSÓIS

**A ANÁLISE FINAL FOI COMPOSTA POR
4 ARTIGOS E 5 DOCUMENTOS
TÉCNICOS; OS QUAIS RATIFICARAM AS
ORIENTAÇÕES DA RDC 15/2012 QUE
FORNECE DIRETRIZES SOBRE A
NECESSIDADE DE HAVER DIFERENÇA
DE PRESSÃO NEGATIVA DE AR
AMBIENTE ENTRE A ÁREA DE LIMPEZA
E ÁREAS ADJACENTES NOS CME**

**NA COMPILAÇÃO DE RESULTADOS DESTE
ESTUDO, OBSERVOU-SE DENTRE OUTRAS
COISAS, QUE A CONTAMINAÇÃO DO AR POR
AEROSSÓIS FOI MAIOR DURANTE O
PROCEDIMENTO DE LIMPEZA DOS PPS**



**O QUE DIRECIONA A ATENÇÃO E
OLHAR PARA RECOMENDAÇÕES
NORMATIVAS SOBRE USO DE EPIS
PELOS TRABALHADORES DO CME,
SOBRETUDO NA ÁREA DE LIMPEZA.
INVESTIGAÇÕES PERIÓDICAS ACERCA
DE DOENÇAS OCUPACIONAIS DE
ORIGEM RESPIRATÓRIAS SÃO DE
SUMA IMPORTÂNCIA,
CONSIDERANDO O RISCO DESTES
PROFISSIONAIS INALAREM
PARTÍCULAS DE AEROSSÓIS
GERADAS NAS ÁREAS DE LIMPEZA
DOS CME**

**LINK DO ESTUDO NA ÍNTEGRA NA DESCRIÇÃO
DO POST**

ESTE POST TE AJUDOU?

SALVA PARA NÃO ESQUER!!!

**E ENVIE PARA SEU COLEGA
DE TRABALHO**

