

ORIENTAÇÕES PARA TRANSPORTES ESCOLAR – COVID 19



Segundo a OMS, o novo Coronavirus é um vírus respiratório, que se espalha principalmente pelo contato com uma pessoa infectada através de gotículas respiratórias geradas pela tosse ou espirro, que podem ser inaladas ou contaminar as mãos e as superfícies. Ainda não se sabe como o vírus pode sobreviver em superfícies, mas informações preliminares sugerem que ele pode durar algumas horas ou mais.

O transporte escolar pode ser considerado um ambiente de alto risco (aumento de contágio) devido a:

1. Um grande número de pessoas/estudantes em um pequeno espaço (van/ônibus) confinado, com ventilação limitada e contatos físicos principalmente no embarque e desembarque;
2. Pouca ou nenhuma distância entre os passageiros nos assentos usualmente utilizados;
3. Usualmente não há controle de acesso para identificar se os usuários/clientes são potencialmente doentes (já infectados), como por exemplo, aferição de temperatura antes de adentrar ao veículo;



4. Uma variedade de superfícies comuns para tocar (apoio de subida, maçanetas das portas, cintos de segurança, vidros, bancos, etc.); para colaborar com a diminuição do contágio orientamos as seguintes medidas preventivas:

1. Lave as mãos com água e sabão constantemente ou higienizador à base de álcool, para matar os vírus que podem estar nas suas mãos;
2. Utilize o gel alcoólico antisséptico para higienização das mãos (“álcool em gel 70%”) constantemente, e verifique se a empresa fornecedora do produto tem Autorização de Funcionamento (AFE) para esta classe de produtos e indica o número na rotulagem para verificação de procedência; Cuidado com produtos falsificados ou não efetivos no combate ao vírus e também na manipulação do produto;



3. Mantenha pelo menos 1 metro de distância entre você e qualquer pessoa que esteja tossindo ou espirrando. Quando alguém tosse ou espirra, pulveriza pequenas gotas líquidas do nariz ou da boca, que podem conter o vírus. Se você estiver muito próximo, poderá inspirar as gotículas – inclusive do vírus da Covid-19 se a pessoa que tossir tiver a doença;
4. Não toque nos olhos, nariz e boca. As mãos tocam muitas superfícies e podem ser infectadas por vírus. Uma vez contaminadas, as mãos podem transferir o vírus para os olhos, nariz ou boca. A partir daí o vírus pode entrar no corpo da pessoa e deixá-la doente;
5. Realize a limpeza e desinfecção de objetos e superfícies que sejam tocados com frequência, utilizando água e sabão ou borrifando álcool;
6. Todas as ferramentas, máquinas e equipamentos de uso manual devem ser constantemente limpos e higienizados, antes e durante a execução dos trabalhos;
7. Certifique-se de que você e as pessoas ao seu redor seguem uma boa higiene respiratória. Isso significa cobrir a boca e o nariz com a parte interna do cotovelo ou lenço quando tossir ou espirrar (em seguida, descarte o lenço usado imediatamente). Gotículas espalham vírus. Ao seguir uma boa higiene respiratória, você protege as pessoas ao seu redor contra vírus responsáveis por resfriado, gripe e Covid-19;
8. Fique em casa se não se sentir bem. Se você tiver febre, tosse e dificuldade em respirar, procure atendimento médico. Siga as instruções da sua autoridade sanitária

nacional ou local, porque elas sempre terão as informações mais atualizadas sobre a situação em sua área;

9. Analise a possibilidade/necessidade de utilizar luvas descartáveis durante o trajeto/deslocamento. Elas devem ser diariamente descartadas ao final do dia, aumentando a segurança do motorista do veículo (diminuição do contato com possíveis agentes transmissores).

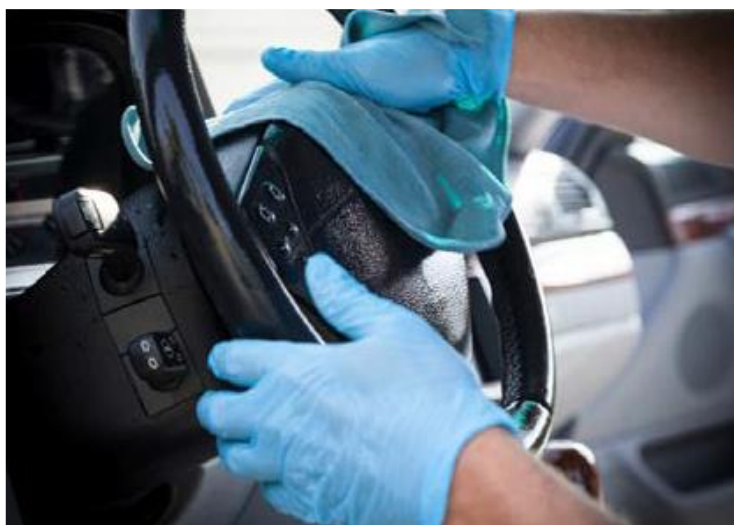
UTILIZAÇÃO DE MÁSCARAS



1. A máscara deve ser feita nas medidas corretas, cobrindo totalmente a boca e nariz, sem deixar espaços nas laterais. Também é importante que a máscara seja utilizada corretamente, não devendo ser manipulada durante o uso; coloque-a segurando pelo elástico, evitando o contato com o tecido;
2. A máscara é de uso individual e não deve ser compartilhada;
3. As medidas de higiene e a limpeza das máscaras não profissionais em tecido e a eliminação periódica das descartáveis são ações importantes de combate à transmissão da infecção;
4. Mesmo de máscara, mantenha distância de mais de 1,5 metro de outra pessoa;
5. As máscaras devem ser descartadas em lixeiras com pedal e tampa - com recolhimento por empresas de coleta de produtos contamináveis (podendo ser considerada lixo hospitalar);
6. Antes de colocar a máscara no rosto deve-se:
 - assegurar que a máscara está em condições de uso (limpa e sem rupturas);
 - fazer a adequada higienização da mão com água e sabonete ou com álcool gel;

- tomar cuidado para não tocar na máscara (segurar pelo elástico), e se tocar a máscara, deve executar imediatamente a higiene das mãos;
- cobrir totalmente a boca e nariz, sem deixar espaços nas laterais;
- manter o conforto e espaço para a respiração;
- evitar uso de batom ou outra maquiagem ou base durante o uso da máscara.

LOCAL DE TRABALHO/ VEÍCULOS



A seguir, são apresentadas diretrizes gerais para a limpeza e desinfecção desses veículos, considerados locais de trabalho deste segmento.

1. No mínimo, limpe e desinfete as superfícies normalmente tocadas no veículo no início e no final de cada turno.
2. Certifique-se de que os procedimentos de limpeza e desinfecção sejam seguidos de maneira consistente e correta, incluindo o fornecimento de ventilação adequada quando produtos químicos estiverem em uso. As portas e janelas devem permanecer abertas ao limpar o veículo. Ao limpar e desinfetar, os indivíduos devem usar luvas descartáveis compatíveis com os produtos utilizados, bem como qualquer outro EPI necessário, de acordo com as instruções do fabricante do produto. Recomenda-se também o uso de uma bata descartável, se disponível;
3. Para superfícies duras e não porosas no interior do veículo, como assentos rígidos, apoios de braços, maçanetas, fivelas de cinto de segurança, controles de luz e ar, portas e janelas e puxadores, limpe com detergente ou sabão e água se as superfícies estão visivelmente sujas, antes da aplicação de desinfetante;



4. Para desinfecção de superfícies duras e não porosas, os desinfetantes apropriados incluem:

- Soluções diluídas de alvejante doméstico preparadas de acordo com o rótulo do fabricante para desinfecção, se apropriado para a superfície. Siga as instruções do fabricante para aplicação e ventilação adequada.
- Verifique para garantir que o produto não esteja vencido.
- Nunca misture alvejante doméstico com amônia ou qualquer outro limpador;
- Diminua a capacidade de público do veículo, de modo que seja possível minimizar o contato entre os passageiros;
- instale, se for possível, barreira de vidros ou plástico nas cabines dos motoristas e o restante do veículo, para ampliar ainda mais a distância e o contato entre o motorista e clientes durante o trajeto;



- Informe a todos, principalmente seus clientes, que qualquer pessoa que tenha tosse leve ou febre (37,5 C ou mais) precisa permanecer em casa, e não deve utilizar o serviço de transporte escolar;
- verifique novamente antes de iniciar o embarque do primeiro passageiro do dia/turno, se seus locais de trabalho estão limpos e higienizados. Superfícies (painel, bancos) e objetos (cintos, apoiadores) precisam ser limpos com desinfetante regularmente;
- coloque os desinfetantes de mãos (álcool em gel) em locais de destaque no veículo;

- exiba placas de sinalização/adesivos com orientações de como proceder à lavagem/higienização das mãos;
- promova boa ventilação no veículo;
- exiba cartazes/adesivos promovendo a higiene respiratória;
- garanta que máscaras faciais e / ou lenços de papel estejam disponíveis em seu veículo, para aqueles que desenvolvem coriza ou tosse no trajeto, além de caixas fechadas para descarte dos materiais possivelmente contaminados;

