

Nota Técnica COE SANTA LUZIA

COVID-19 Nº 1 – 22/03/2020

Orientações da Vigilância Sanitária Relacionada às Funerárias, Velórios, Sala de Autópsia e ao Transporte do Corpo em Caso de Óbito por COVID-19

O novo coronavírus (SARS-CoV-2) é um vírus identificado como a causa de um surto de doença respiratória detectado pela primeira vez em Wuhan, China. Sendo esse causador da COVID -19.

Como o SARS-CoV-2 é transmitido por gotículas/aerossóis e por contato é fundamental que os profissionais sejam protegidos da exposição a sangue e fluidos corporais infectados, objetos contaminados ou outras superfícies ambientais contaminadas.

Assim, todos os serviços de saúde e de interesse da saúde devem estar preparados para conter a transmissão do vírus e prevenir a sua disseminação utilizando adequadamente os equipamentos de proteção individual (EPI), higienizando as mãos frequentemente, bem como realizando a limpeza e desinfecção de ambientes e equipamentos.

Com esse intuito esta nota tem como objetivo orientar as funerárias, velórios e sala de autopsias sobre os cuidados em caso de óbitos pelo COVID- 19.

Orientações para funerárias, velórios e sala de autópsia:

- O serviço de saúde que encaminhar o corpo deverá comunicar ao agente funerário das medidas de precaução.
- O transporte do corpo deve ser feito em saco impermeável, selado e identificado.

- O profissional que prepara o corpo deve utilizar os seguintes equipamentos de proteção individual (EPI): avental impermeável, máscara cirúrgica, luva nitrílica (caso tenha risco de punctura, utilizar duas), protetor ocular, gorro e botas impermeáveis.
- O material (bacias, pinças, etc.) utilizado no preparo do corpo deve ser limpo a cada preparo e desinfetado.
- Câmeras, telefones, computadores e outros itens que ficam na sala de autópsia, ou preferencialmente na antessala, se possível, devem ser tratados como artigos contaminados e devem ser limpos e desinfetados conforme recomendação do fabricante.
- Evitar utilizar serra óssea oscilante. Se necessário, conectar uma “cobertura” a vácuo para conter aerossóis. Utilize tesouras manuais.
- Higienizar as mãos antes e após o preparo do corpo, com água e sabão.
- Realizar limpeza das superfícies com água e detergente e proceder à desinfecção com hipoclorito de sódio a 1% (piso e paredes) ou álcool a 70% (bancadas, mesas, maca). Quando a limpeza estiver concluída e o EPI tiver sido removido, higienize as mãos imediatamente.
- Mantenha os sistemas de ventilação ativos enquanto a limpeza é realizada.
- Não use ar comprimido e/ou água sob pressão para limpeza, ou qualquer outro método que possa causar respingos ou aerossóis.
- Manter a urna fechada com visor quando possível ou mantê-la fechada e abrindo somente na despedida final, evitando tocar ou beijar o corpo.
- Para sepultamento em outro município que não o local onde ocorreu o óbito, manter a urna lacrada desde o transporte.
- Descarte tecidos humanos de acordo com procedimentos de rotina para resíduos infectantes (Grupo A3). Acondicionar em saco vermelho específico.

co para resíduos infectantes e encaminhar para incineração.

- Limite o número de pessoas que trabalham na sala de autópsia para realizar a atividade com segurança.
- O embalsamamento não é recomendado, a menos que haja controles apropriados para gerenciar os procedimentos de geração de aerossóis.

Transporte de restos humanos:

- Transportar o corpo após as amostras terem sido coletadas e o corpo ter sido ensacado.
- Desinfetar a parte externa do saco plástico com desinfetante hospitalar registrado na ANVISA, aplicado conforme recomendações dos 4 fabricantes.
- Use luvas descartáveis nitrílicas ao manusear o saco plástico para o corpo.
- O carro funerário deve ser submetido à limpeza e desinfecção de rotina após o transporte do cadáver, de acordo com protocolo descrito.
- Para traslado de restos mortais humanos, seguir as orientações contidas na Resolução – RDC nº 68 de 10/10/2007.

Referência

Interim Guidance for Collection and Submission of Postmortem Specimens from Deceased Persons Under Investigation (PUI) for COVID-19, February 2020 <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/hcp/guidance-postmortem-specimens.html>

Public Health England. Guidance COVID-19: infection prevention and control guidance Updated 6 March 2020

**SECRETARIA
MUNICIPAL
DE SAÚDE**

