



PREFEITURA MUNICIPAL DE PATO BRANCO  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA SAÚDE  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA – Fone: (46) 3213-1720  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA – Fone: (46) 3902-1265  
Rua Xavantes, 411, Centro – CEP 85501-220 – Pato Branco – Pr.

## **RECOMENDAÇÕES PARA PREVENÇÃO DO NOVO CORONAVÍRUS EM ESTABELECIMENTOS DE ENSINO: ESCOLAS, CRECHES E FACULDADES**

### **O QUE SÃO CORONAVÍRUS?**

Os coronavírus (CoV) são uma grande família viral, conhecidos desde os anos 1960, que causam infecções respiratórias em seres humanos e em animais. Geralmente, infecções por coronavírus causam **doenças respiratórias leves a moderadas, semelhantes a um resfriado comum**. Alguns coronavírus podem causar doenças respiratórias graves.

Em janeiro de 2020 a Organização Mundial da Saúde foi notificada sobre um novo coronavírus na China, atingindo um número significativo de pessoas, causando desde leves infecções respiratórias até casos mais graves.

### **COMO OCORRE A TRANSMISSÃO?**

Em humanos a transmissão ocorre de pessoa a pessoa, ou seja, o coronavírus pode ser transmitido principalmente pelas gotículas respiratórias, por tosses e espirros, assim como pelo contato com as mãos contaminadas com secreções respiratórias que contenham vírus.

Para mais informações sobre o coronavírus, consulte Página:

**Acesse: <http://coronavirus.pr.gov.br>**

### **QUAIS AÇÕES DEVEMOS ADOTAR NESTE?**

- 1) Não divulgue ou compartilhe informações falsas, as fake news. Compartilhe informações confiáveis e de qualidade.
- 2) Medidas básicas de prevenção devem ser adotadas por todos, inclusive profissionais e alunos de creches, escolas, universidades promovendo assim um ambiente saudável.

### **QUAIS SÃO AS PRINCIPAIS MEDIDAS PREVENTIVAS PARA OS ESTABELECIMENTOS DE ENSINO?**

- ✓ Manter os ambientes ventilados;

- ✓ Orientar a todos para Lavar as mãos com frequência, usando água e sabonete líquido, principalmente depois de tossir ou espirrar, ir ao banheiro e antes das refeições. Também é efetiva a fricção das mãos com álcool 70 % gel;

**Orientar e incentivar todos da comunidade escolar a utilizar etiqueta da tosse:**

Utilizar lenço descartável para higiene nasal.

- ✓ Cobrir o nariz e a boca com lenços/papéis descartáveis quando tossir ou espirrar
- ✓ O lenço utilizado deve ser descartado
- ✓ Se não houver lenço ou toalha de papel disponível, ao espirrar ou tossir é preferível cobrir o nariz e a boca com a manga da camisa (“espirrar no cotovelo”) do que fazê-lo com as mãos, por meio das quais os vírus são facilmente transferidos para outras pessoas ou para o ambiente (telefone, maçanetas, computadores, etc.).
- ✓ Evitar contato próximo com pessoas que sofrem de infecções respiratórias agudas;
- ✓ Não compartilhar copos, canudos, toalhas, talheres, alimentos, maquiagem e protetores labiais, canetas, lapiseiras, borrachas, brinquedos, celulares, etc;

**Orientar aos alunos e Pais :**

- ✓ Higienizar com frequência os pertences pessoais dos alunos (copo, garrafas plásticas, mochilas, lancheiras, toalhas, estojo de escova de dente e outros materiais);
- ✓ Intensificar a higienização dos ambientes de uso comum, incluindo maçanetas, torneiras, porta-papel toalha, assim como brinquedos, computadores, objetos de uso coletivo;

**Quanto aos bebedouros:**

- ✓ Não colocar os lábios no bico ejetor de água;
- ✓ Realizar desinfecção do equipamento com álcool 70%, frequentemente; preferencialmente disponibilizar copos descartáveis junto ao bebedouro ou solicitar que as crianças/estudantes tragam de casa para uso individual copo plástico/garrafa plástica;
- ✓ Quando existirem dois bicos ejetores de água no bebedouro, recomenda-se inviabilizar o uso do bico ejetor pequeno, deixando em uso apenas o grande curvo e orientações de uso fixadas na parede, na frente do bebedouro;

**Orientação aos Pais**

Se os filhos estiverem com quadro febril ou mal-estar na escola, buscar a criança sem pre que solicitado, a escola é um ambiente coletivo, de compartilhamento e socialização constantes e contato próximo entre alunos e equipe, por este motivo quanto menor o contato do aluno com sintomas de doenças respiratórias(tosse, febre mesmo que não aferida), maior será a prevenção de doenças neste ambiente.

#### **Nas salas de aula/ refeitório:**

- ✓ Disponibilizar álcool 70% gel na entrada das salas e orientar os alunos para a sua utilização;
- ✓ Realizar a desinfecção das mesas e cadeiras, friccionando com pano seco e limpo embebido com álcool 70% por 20 segundos, ao final do período e/ou a cada troca de turmas;
- ✓ Intensificar cuidados com o uso do álcool, especialmente em ambientes com acesso de crianças e adolescentes, pelo risco de ingestão acidental e de queimaduras devido à característica inflamável do produto. Este produto exige todo o cuidado;
- ✓ Reorientar a equipe de apoio para a intensificação da limpeza dos diferentes materiais e brinquedos utilizados e de uso comum na escola;
- ✓ Limpeza dos equipamentos de ar-condicionado: Manter limpos os componentes do sistema de climatização (bandejas, serpentinas, umidificadores, ventiladores e dutos) de forma a evitar a difusão ou multiplicação de agentes nocivos à saúde humana e manter a qualidade interna do ar. Não está indicada a suspensão de aulas e outras atividades como medidas de prevenção e controle de infecção da atual situação