

Circular 001/2020 – UNESPAR/REITORIA

Paranavaí-PR, 28 de fevereiro de 2020.

Prezados Diretores e Diretoras,

Em anexo, algumas informações importantes sobre o coronavírus. Certamente, o Estado do Paraná emitirá um protocolo de procedimentos em breve. Até lá, é importante antecipar informações e práticas (comportamentais) para precaução no âmbito do *Campus*, tanto para evitar informações equivocadas quanto para preparar a infraestrutura necessária para as práticas de higiene.

É importante que o assunto seja posto em pauta, sem, entretanto, causar pânico ou atitudes como é comum nesses momentos.

Saudações Unesparianas!



Antonio Carlos Aleixo
Reitor da Unespar

INFORMAÇÕES SOBRE CORONAVÍRUS = COVID – 19

Para dirimir dúvidas e minimizar algumas *fake news*, sobre o COVI-19, enviamos abaixo informações retiradas de fonte confiáveis- Ministério da Saúde e Secretaria de Estado da Saúde do Paraná, para esclarecimentos .

O QUE É CORONAVÍRUS?

Coronavírus é uma família de vírus que causam infecções respiratórias. O novo agente do coronavírus (COVID-19) foi descoberto em 31/12/2019 após casos registrados na China. Os primeiros coronavírus humanos foram isolados pela primeira vez em 1937. No entanto, foi em 1965 que o vírus foi descrito como coronavírus, em decorrência do perfil na microscopia, parecendo uma coroa. A maioria das pessoas se infecta com os coronavírus comuns ao longo da vida, sendo as crianças pequenas mais propensas a se infectarem com o tipo mais comum do vírus.

NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)

O novo agente do coronavírus, chamado de novo Coronavírus (COVID-19), foi descoberto no fim de dezembro de 2019 após ter casos registrados na China. Alguns coronavírus podem causar doenças graves com impacto importante em termos de saúde pública, como a Síndrome Respiratória Aguda Grave (SARS), identificada em 2002, e a Síndrome Respiratória do Oriente Médio (MERS), identificada em 2012.

Como o Conoravírus é transmitido?

Qualquer pessoa que tenha contato próximo (cerca de 1m) com alguém com sintomas respiratórios está em risco de ser exposta à infecção. A transmissão dos Coronavírus costuma ocorrer pelo ar ou por contato pessoal com secreções contaminadas, como:

- Gotículas de saliva;
- Espirro;

- Tosse;
- Catarro;
- Contato pessoal próximo, como toque ou aperto de mão;
- Contato com objetos ou superfícies contaminadas, seguido de contato com a boca, nariz ou olhos.
- Os Coronavírus apresentam uma transmissão menos intensa que o vírus da gripe.

MEDIDAS DE PREVENÇÃO:

O Ministério da Saúde orienta cuidados básicos para reduzir o risco geral de contrair ou transmitir infecções respiratórias agudas, incluindo o coronavírus. Entre as medidas estão:

- Lavar as mãos frequentemente com água e sabonete por pelo menos 20 segundos, respeitando os 5 momentos de higienização. Se não houver água e sabonete, usar um desinfetante para as mãos à base de álcool.
- Evitar tocar nos olhos, nariz e boca com as mãos não lavadas.
- Evitar contato próximo com pessoas doentes.
- Ficar em casa quando estiver doente.
- Cobrir boca e nariz ao tossir ou espirrar com um lenço de papel e jogar no lixo.
- Limpar e desinfetar objetos e superfícies tocados com frequência.

“Não é motivo para pânico”

Segundo a Chefe da Organização Mundial da Saúde (OMS) no Brasil, Socorro Gross, afirmou em uma entrevista para a imprensa nacional, nesta quinta-feira (27) que “não há motivo para pânico” sobre o novo Coronavírus. A Organização Mundial da Saúde declarou alerta máximo de emergência de saúde pública de interesse internacional, mas ainda não há uma pandemia declarada mesmo que o Coronavírus tenha sido registrada em vários continentes.



FONTE :

Brasil. Ministério da Saúde- 2020. Disponível <https://www.saude.gov.br/o-ministro/928-saude-de-a-a-z/coronavirus>.

Paraná. Secretaria da Saúde do Paraná. Diretoria de Atenção e Vigilância em Saúde. Disponível em http://www.saude.pr.gov.br/arquivos/File/Nota_Informativa_31_01_2020.pdf .

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Boletim Epidemiológico 01/2020 do Centro de Operações de Emergências em Saúde Pública Ministério da Saúde (MS) | COE-nCoV.Brasília. 2020. Acessado em: <http://www.saude.pr.gov.br/arquivos/File/Boletim_Epidemiologico_Ministerio_saude.pdf