

Prevenção, diagnóstico e tratamento na fase inicial da COVID-19: uma crise no mundo em desenvolvimento

Isenção de responsabilidade

- *Produtos não aprovados ou usos não aprovados de produtos aprovados podem ser discutidos pelo corpo docente; essas situações podem refletir a condição de aprovação em uma ou mais jurisdições.*
- *O corpo docente apresentador foi aconselhado pela touchIME a garantir que revelem quaisquer referências feitas a uso não rotulado ou não aprovado.*
- *A touchIME não endossa quaisquer produtos não aprovados ou usos não aprovados seja em menção feita ou implícita desses produtos ou usos em atividades da touchIME.*
- *A touchIME não se responsabiliza por erros ou omissões.*

Mucormicose: O que é e como pode ser evitada?

Prof. Partha Kar

Consultor, Diabetes e
Endocrinologia, Hospitais
Portsmouth, Reino Unido



Mucormicose: visão geral e ônus clínico



A mucormicose é uma infecção fúngica rara, porém grave



Apresentação

- Em geral, afeta os seios da face ou os pulmões



Sintomas

- **Geral:** febre
- **Seios da face:** edema facial, dores de cabeça, congestão nasal e lesões pretas na ponte nasal
- **Pulmões:** dor no peito e falta de ar



Fatores de risco

- **Redução na imunidade**
 - Problemas de saúde mal controlados (ex.: diabetes)
 - Distúrbios do sistema imunológico
 - Terapias imunossupressoras

Como minimizar a mucormicose em pacientes com diabetes e COVID-19

Pacientes com diabetes estão em maior risco de piores resultados com COVID-19

Controle do diabetes

- Garantir o controle adequado da doença para melhorar a imunidade e reduzir o risco de piores resultados com COVID-19 (incluindo o desenvolvimento de mucormicose)

Esteroides¹

- Nem todos os pacientes de COVID-19 precisam de esteroides
 - A administração deve ser feita apenas em ambiente hospitalar, em pacientes que provavelmente serão admitidos em cuidados intensivos e exigem suporte respiratório
 - **Não para os casos leves ou assintomáticos**
- Garantir que os níveis de glicose sejam mantidos nas pacientes com diabetes