

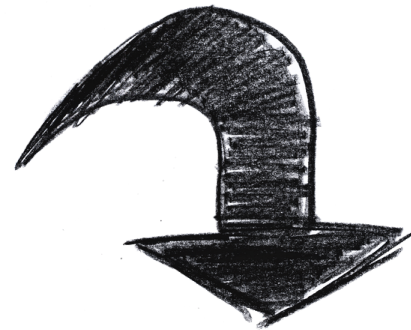
# MOMENTO CIENTÍFICO COM O PETIRAS: COVID 19 E A CONTAMINAÇÃO DO AMBIENTE.

NO ÚLTIMO ENCONTRO DO PETIRAS  
DISCUTIMOS ESTUDOS QUE AVALIARAM  
A INFECTIVIDADE DE PARTÍCULAS  
VIRAIS DE COVID 19 NO AR E NO  
AMBIENTE.



**PETIRAS**

A discussão entre membros do grupo foi embasada nos estudos publicados durante a Pandemia pelo Covid-19.



**1. Investigating Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 (SARS-CoV-2) Surface and Air Contamination in an Acute Healthcare Setting During the Peak of the Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Pandemic in London.**

**2. Fomites and the environment did not have an important role in COVID-19 transmission in a Brazilian mid-sized city.**

**3. Viral Load of SARS-CoV-2 in Respiratory Aerosols Emitted by COVID-19 Patients while Breathing, Talking, and Singing.**

**O PETIRAS ELENCOU DENTRE OUTRAS COISAS, A IMPORTÂNCIA DOS SERVIÇOS DE SAÚDE FOMENTAREM O USO CORRETO DE EPI PELOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE, BEM COMO A PRÁTICA DE HIGIENE DAS MÃOS .**



**UMA METANÁLISE SOBRE A PRESENÇA DE SARS-COV2 EM DIVERSAS ÁREAS NO AMBIENTE HOSPITALAR SERIA INTERESSANTE.**

**POP BASEADOS EM EVIDÊNCIAS GUIAM A DESINFECÇÃO CORRETA DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES. SENDO ESTE O MELHOR RECURSO PARA DIRECIONAR OS PROFISSIONAIS DE SAÚDE NOS AMBIENTES DE CUIDADO AO PACIENTE COM COVID19**