



COVID19PT Ciência

59 artigos analisados

Índice

1. Diagnóstico
2. Risco e tratamentos
3. Epidemiologia
4. Prevenção na comunidade
5. Organização de cuidados de saúde
6. Grávidas e Pediatria

Diagnóstico

- ▶ Qual o período de incubação do COVID-19 e quais as consequências para a saúde pública? | Annals of Internal Medicine
- ▶ Diagnóstico por análise RT-qPCR combinada com manifestações clínicas facilita o diagnóstico de COVID-19? | Journal of Medical Virology
- ▶ Diagnóstico "self-service" ao COVID-19. Será uma boa opção? | JAMA
- ▶ O teste diagnóstico. O exemplo americano | JAMA
- ▶ Achados imagiológicos em COVID-19: revisão sistemática | American Journal of RoentgenologyDiagnostic Imaging and Related Sciences
- ▶ Qual a biodistribuição do vírus SARS-CoV-2 nos diferentes tecidos biológicos? | JAMA
- ▶ Será que os três tipos de teste RT-PCR, RNA-dependent RNA polymerase (RdRp)/helicase (Hel), spike (S) e nucleocapsid (N) apresentam acuidade diagnóstica semelhante? | American Society of Microbiology

Risco e tratamentos

- ▶ Serão a Hidroxicloroquina e azitromicina eficazes no tratamento da COVID-19? | International Journal of Antimicrobial Agents
- ▶ Será o ibuprofeno perigoso para os doentes com COVID-19? | BMJ
- ▶ Qual o percurso clínico e factores de risco para morte em doentes com COVID-19? | The Lancet
- ▶ Cuidados críticos a doentes com COVID19 | JAMA
- ▶ Lopinavir-Ritonavir em adultos hospitalizados com COVID-19 severo | NEJM
- ▶ COVID-19 e o risco para profissionais de saúde: case report | Annals of Internal Medicine
- ▶ Em doentes com pneumonia por COVID19, quais os factores de risco associados a ARDS e morte? | JAMA Internal Medicine
- ▶ Documento de consenso de abordagem do doente diabético integrado no plano nacional de preparação e de resposta para a doença por coronavírus (COVID-19)

► COVID-19 estará o aumento da expressão ECA2 associado a maior risco de desenvolvimento de doença grave e/ou fatal? | The Lancet

► Posição da Sociedade Portuguesa de Cardiologia sobre a utilização de IECA e ARA II no contexto da pandemia do COVID-19 | SPC

► Orientações de Acesso a Terapêuticas Experimentais no tratamento de COVID-19 - infecção pelo SARS-CoV-2 | INFARMED

► Caso clínico de pneumonia por Coronavírus | NEJM

► Características da doença | JAMA

► Coronavírus. Revisão das características clínicas da doença | Journal of General Internal Medicine

► Efeitos psicológicos da quarentena e como reduzi-los | The Lancet

► Doentes com psoríase tratados com fármacos biológicos: devem suspender tratamento? | Journal of Dermatological Treatment

► Síndrome de tempestade de citocinas na COVID-19. Fará sentido imunossuprimir? | The Lancet

► Estará o tabagismo ativo associado a aumento da gravidade da COVID-19?

► Características clínicas de doentes pediátricos com COVID-19 grave | World Journal of Pediatrics

Epidemiologia

► Qual o período de incubação do COVID-19 e quais as consequências para a saúde pública? | Annals of Internal Medicine

► Quanto tempo persiste o Coronavírus em superfícies inanimadas e que agentes biocidas utilizar? | Journal of Hospital Infection

► Qual é a estabilidade do SARS-CoV-2 em aerossol e em superfícies em comparação com SARS-CoV-1? | NEJM

► COVID19 e estratégias de mitigação da comunidade durante uma pandemia | BMJ

► Lições que a História nos dá para lidar com COVID19 | NEJM

► Características genómicas e epidemiologia do COVID-19 | The Lancet

► Resumo da situação chinesa | JAMA

► Potencial transmissão na fase assintomática? | JAMA

► Epidemiologia. Coronavírus. Entender como se avalia o impacto de pandemias. | NEJM

► A fase de mitigação, o que significa? | JAMA

► Potencial papel das intervenções de saúde pública (não farmacológicas) na transmissão do vírus

Prevenção na comunidade

► COVID19 e estratégias de mitigação da comunidade durante uma pandemia | BMJ

► Qual o período de incubação do COVID-19 e quais as consequências para a saúde pública? | Annals of Internal Medicine

► Lições que a História nos dá para lidar com COVID19 | NEJM

► Recomendações da OMS relativas à utilização de máscaras | OMS

► Quando suspender isolamento domiciliário em pessoas com COVID-19 | CDC

► Malefício de informação exagerada e medidas não baseadas em evidência | European Journal of Clinical Investigation

Organização de cuidados de saúde

- ▶ [Descrição da utilização da rede de Cuidados Intensivos na Lombardia | JAMA](#)
- ▶ [A resposta do sistema de emergência em Milão | The Lancet](#)
- ▶ [Preparação dos Hospitais | Annals of Internal Medicine](#)
- ▶ [Cochrane – colecção especial com medidas para prevenção e controlo de infecções | Cochrane](#)
- ▶ [Qual o grau de distress emocional em profissionais de saúde que participaram nos cuidados de saúde durante SARS, em 2003 | CMJ](#)

Grávidas e Pediatria

- ▶ [Caracterização das vias de transmissão do SARS-CoV-2 na população pediátrica? | Nature](#)
- ▶ [Características epidemiológicas de pacientes pediátricos com COVID-19 | Pediatrics](#)
- ▶ [Risco de Infecção pelo COVID-19 em grávidas recomendações NEMO - Núcleo de Estudos de Medicina Obstétrica - Sociedade Portuguesa de Medicina Interna](#)
- ▶ [Qual a evidência disponível para guiar políticas de saúde e gestão de mulheres grávidas com COVID-19? | Ultrasound in Obstetrics & Gynecology](#)
- ▶ [Características clínicas e transmissão vertical intrauterina de COVID-19 em 9 mulheres grávidas: revisão retrospectiva de registos médicos | The Lancet](#)
- ▶ [Quais são as características clínicas de recém-nascidos de mães com pneumonia 2019-nCoV que são importantes para estratégias preventivas? | Translational Pediatrics](#)
- ▶ [As mulheres grávidas apresentam doença Covid-19 mais grave em comparação às mulheres não grávidas? | American Journal of Obstetrics and Gynecology](#)
- ▶ [Recomendações para grávidas com suspeita de infecção por COVID-19 | The Lancet](#)
- ▶ [Qual o desfecho da gravidez e efeitos no neonato nascidos de mães com COVID-19?](#)
- ▶ [Que recomendações clínicas seguir na gravidez? | Acta Obstetricia et Gynecologica Scandinavica](#)
- ▶ [Como adaptar cuidados perinatais a mulheres infectadas com COVID-19 | Ultrasound Obstet Gynecol](#)

Autores:

Clara Jasmins; Ana Rita Maria; António Carvalho; João Graça; Joana Vaz; Maria Domingues; Nuno Vasco da Costa; Patrícia Cortes; Catarina Viegas Dias

Editor:

David Rodrigues

1 comentário “COVID19 Evidentia”

1. Pingback: COVID-19: fontes de informação fidedigna para cidadãos – Sociedade Portuguesa de Microbiologia

Deixe uma resposta

O seu endereço de email não será publicado. Campos obrigatórios marcados com *

Comentário *

Nome *

Email *

Website

Save my name, email, and website in this browser for the next time I comment

[Publicar comentário](#)