



Iniciativas **reorganizaram** as atividades para garantir a segurança de todos os alunos, funcionários e pesquisadores. <https://bit.ly/2ZsL57T>

O **Programa Bem-Estar** do IQSC continua atendendo em parceria com o Programa **Apoia USP**, através de plataformas virtuais.

<https://bit.ly/3cV3HS3>



**Pesquisas** em andamento contra a Covid-19:

Moléculas criadas no IQSC são testadas contra a Covid-19. <https://bit.ly/2LXkhok>

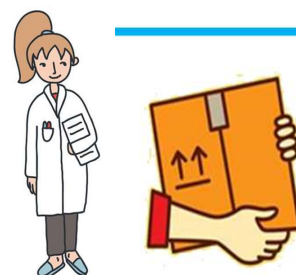
Produção de biossensores para diagnóstico rápido, utilizando técnicas mais acessíveis do que o PCR. <https://bit.ly/3gp0FYa>

Produção de microchips para detecção de vírus e do anticorpo para diagnóstico rápido. <https://bit.ly/3bWYHei> aos 3min24



### Doação

Produção de álcool em gel 70° GL a partir dos insumos existentes em laboratório e doação a entidade de assistência a idosos.



### Informação à comunidade

#### Limpeza doméstica

- produtos eficientes <https://bit.ly/2XnaVYf>
- diluição da água sanitária <https://bit.ly/3e59W5l>
- uso correto da água sanitária <https://bit.ly/2ypzVFN>
- uso de água oxigenada e bicarbonato de sódio <https://bit.ly/3bViUB9>
- frequência <https://bit.ly/3eeUoy3>
- cuidados com produtos usados para desinfetar ruas <https://bit.ly/2zmlL7N>



- Eficiência da água e sabão <https://glo.bo/3bXVefr>
- Eficiência do álcool em gel <https://bit.ly/3enCLL5>
- Porque álcool 70° GL <https://bit.ly/3bXMWnG>
- Sobre as receitas caseiras de álcool em gel <https://bit.ly/3ay7Slz>



- Sobre a cloroquina e hidroxicloroquina <https://bit.ly/2XpalcM> aos 53min44
- Importância dos testes diagnósticos: material didático <https://bit.ly/2M6jaCT>
- Sobre os testes rápidos de farmácia <https://bit.ly/3cXfkb2>

