

Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

Vice-Presidência de Pesquisa e
Coleções Biológicas - VPPCB

Sistema de Gestão da Qualidade-
SGQ VPPCB

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 05/05/2020

Página 1 / 3

Reunião: CTBio

Responsável: Wim Degrave

Horário: 9:30 às 12:00 h

Local: MS Team

Participantes

Wim Degrave, Simone Cavalher, Katia Novellino, Manuel Domas, Paulo de Carvalho, Fernanda Peres, Júlio Rosa, Bernardina Morales, Ricardo Machado, Carlos Letácio, Felipe Stegun e Valdir Sergio Ermida (INI).

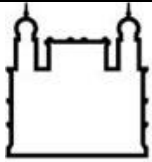
PAUTA PROPOSTA

- Acompanhamento das ações para o enfrentamento da pandemia de Covid-19

PONTOS DISCUTIDOS

Reunião iniciada Júlio nos atualizou informando que a "Oficina de Ventiladores" da COGIC, em parceria com o SESI que disponibiliza mecânicos voluntários, apesar de ainda estar em fase de ajustes finais, já está com o seu sistema *on line* aberto, podendo receber respiradores provenientes da rede hospitalar federal para manutenção. Ele agradeceu a doação de EPI por alguns institutos. Informou que ainda há necessidade de lixeira de pedal. Em relação a higienização/descontaminação dos equipamentos recebidos, comentou que existe também a necessidade de lapidar este processo, mas a princípio, os equipamentos ficam sob a exposição a Luz UV durante 15 min, para depois o mesmo ser manuseado. Júlio ficou responsável por treinar os trabalhadores, orientando-os em relação a paramentação necessária, para a realização da rotina diária, entre outros pontos de biossegurança. Ainda comentou que também está interagindo com o Manoel e ambos estão estudando os manuais objetivando o funcionamento do gerador de peróxido que pode vir a ajudar também neste processo de descontaminação de equipamentos.

Em relação a dúvida surgida na reunião passada e que diz respeito ao tipo de máscara que está sendo comprada para os trabalhadores do Centro Hospitalar, Júlio informou que foram adquiridas máscaras N95 oriundas da China, que devem estar a caminho. Wim prosseguiu falando a respeito do tratamento de esgoto dos efluentes deste centro, informando que havia lido que para tal seria construída uma unidade de tratamento especial e que



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

Vice-Presidência de Pesquisa e
Coleções Biológicas - VPPCB

Sistema de Gestão da Qualidade-
SGQ VPPCB

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 05/05/2020

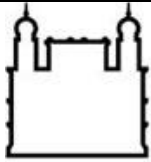
Página 2 / 3

seria interessante conhecer o projeto a fim de verificar se existe a necessidade de novas contribuições que o "fortaleça". Na sequência Valdir informou que está previsto um pré tratamento dos efluentes antes que o mesmo seja lançado a estação já existente na Fiocruz. Wim complementou informando que profissionais dos laboratórios de referência (tanto de estudos gastrointestinais como de estudos respiratórios) realizarão o monitoramento deste sistema e também desenvolverão pesquisas a respeito de possíveis vias de contaminação de Covid-19 através de resíduos disponíveis na rede de esgoto.

Passando para a discussão iniciada em reuniões anteriores a respeito do "Túnel de Descontaminação" Valdir informou que pesquisou a respeito das possíveis substâncias utilizadas para esta finalidade em outros locais, e que enviou e mail para o Senai Cinatec, responsável pela construção de um tipo deste equipamento aguardando resposta. Ele disponibilizou alguns textos que falam a respeito no chat do Microsoft Team. Complementando Letácio informou que a substância utilizada no túnel disponibilizado no Hospital Espanhol (Salvador), citado pelo Valdir, trata-se de Hipoclorito de Sódio. Em seguida, deu algumas outras informações a respeito desta substância, já por ele utilizada na prática odontológica. Ricardo também realizou algumas considerações a respeito de métodos, substâncias e validações de métodos, citando alguns resultados já pontuados pelo CDC. Comentou ainda que, até o momento, a literatura mostra que a descontaminação pelo peróxido mostra-se vantajosa em relação a UV, devido ao fato do EPI permanecer íntegro mesmo após repetidas descontaminações utilizando o peróxido. Na sequência Manoel deu maiores detalhes em relação a câmara de UV construída pela COGIC detalhando quantidade de máscaras a serem descontaminadas e tempo de exposição das mesmas.

Na sequência Ricardo informou que ele e Fernanda se reuniram com especialistas do INCQS objetivando o desenvolvimento de protocolo para validação de processos de descontaminação das máscaras. Ele retificou a necessidade de ensaiar as máscaras em laboratório credenciado, após processos de descontaminação.

Por fim Simone informou que a CTBio recebeu e mail de membro da CST/COGEPE que atua no Núcleo de Vigilância em Saúde do Trabalhador solicitando trabalhar em conjunto com a CTBio a fim de validar manuais ou instruções de biossegurança para as áreas de assistência, produção, limpeza, manutenção, restaurantes e administração a fim de aplica-los a futuros treinamentos de funcionários que atuarão no Centro Hospitalar. Os



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

Vice-Presidência de Pesquisa e
Coleções Biológicas - VPPCB

Sistema de Gestão da Qualidade-
SGQ VPPCB

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 05/05/2020

Página 3 / 3

interessados em atuar neste grupo de trabalho podem sinalizar esta informação para a Simone.

Simone também reiterou a mensagem, já adicionada no grupo do WhatsApp, a respeito da continuidade dos trabalhos já desenvolvidos pelo GTs em andamento.

A próxima reunião será realizada dia 12.

Próximas ações	RESPONSÁVEL	PRAZO