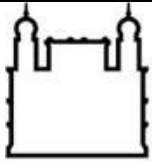
	Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz Vice-Presidência de Pesquisa e Coleções Biológicas - VPPCB	Sistema de Gestão da Qualidade- SGQ VPPCB
	MEMÓRIA DE REUNIÃO	
Data: 04/08/2020		Página 1 / 3

Reunião: CTBio	
Responsável: Wim Degrave	
Horário: 9:30 às 12:00 h	Local: MS Team
Participantes	Wim Degrave, Simone Cavalher, Manoel Donas, Paulo de Carvalho, Augusto Ramos, Rubens Barozo, Christian Reis e Ninive Colonello (MS), Pedro Binsfield (MS).

PAUTA PROPOSTA
<ul style="list-style-type: none"> - Acompanhamento dos Projetos contemplados pelo INOVA - GT de Capacitação - Solicitação do SEFAR
PONTOS DISCUTIDOS
<p>A reunião teve início com a explanação do Christian a respeito do projeto intitulado "Inativação do Covid-19 com gás ozônio" da pesquisadora Constância Flávia Junqueira. Ele explicou que este projeto está sendo acompanhado pela CIBio do Aggeu desde da sua criação. Trata-se de um projeto amplo, que ainda não foi iniciado e que está sendo acompanhado devido ao uso do ozônio. Wim perguntou qual seria a diferença do ozônio utilizado no projeto para o utilizado para piscina ou para tratamento de água. Christian citou que parecesse tratar de ozônio em vapor que provavelmente será vaporizado no EPI objetivando descontaminar. Neste contexto Wim pontuou que este procedimento deve ser cuidadosamente planejado a fim de que o produto não circule no ambiente de um laboratório nível de biossegurança 3. Pedro também pontuou que o ozônio pulverizado no ambiente poderia ser nocivo, inclusive aos filtros do ambiente, seja de uma cabine de segurança biológica seja outro. Christian ficou de buscar maiores informações, complementando que o projeto ainda não está liberado. Simone explicou que a CTBio tem interesse de acompanhar e apoiar, no que for preciso, os projetos aprovados no INOVA e que tenham esta vertente de biossegurança. Simone ainda informou que em relação aos outros projetos aprovados, Simone vai entrar em contato com os pesquisadores.</p> <p>O próximo assunto abordado foi a questão da articulação do GT de Capacitação que se reuniu a fim de encaminhar a solicitação realizada por membro do INI,</p>



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

Vice-Presidência de Pesquisa e
Coleções Biológicas - VPPCB

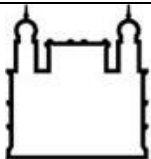
Sistema de Gestão da Qualidade-
SGQ VPPCB

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 04/08/2020

Página 2 / 3

ao Rubens, objetivando capacitação de trabalhadores do Centro Hospitalar. Rubens explicou que a reunião do GT com integrantes do INI, que teve também a participação do Pedro Binsfield e Nínive Colonello, identificou que é necessário que exista uma política da CTBio em relação a capacitação. Pontuou que já foi realizado um diagnóstico das capacitações realizadas pelas diferentes unidades da Fiocruz e que este deveria balizar capacitações futuras, reunindo-se especialistas da CTBio para a elaboração de novo conteúdo. Pedro complementou que o projeto do ministério da saúde propõe a sistematização das capacidades existentes e, em cima desta, as demais devem ser realizadas a fim de criar material capaz de sensibilizar, em biossegurança, profissionais da Fiocruz, extrapolando futuramente para cursos de especialização, mestrado profissionalizante e doutorado com linhas de trabalho voltadas para este tema, o da biossegurança. Ele ainda colocou que a política de biossegurança deve trazer o ordenamento de capacitação de biossegurança institucional, saindo este contexto do "nível pessoal", do pesquisador ou de um determinado instituto. Abordado o fato de profissionais do Centro Hospitalar não estarem cumprindo algumas regras básicas de Biossegurança durante o dia a dia de suas atividades Wim pontuou que o processo de contratação destes profissionais, bem como o processo que aconteceu também para a contratação dos profissionais que estão integrando as atividades da Central Analítica, foi realizado de forma atípico, não seguindo trâmites institucionais. Complementou ainda que a CTBio não participou deste processo inclusive não sabendo informar quantas pessoas foram contatadas, ou se as mesmas tinham noções de biossegurança. Em relação a Central Analítica Simone informou que seus trabalhadores estão sendo treinados através do QBA *on line*, solicitação realizada pela Renata Almeida. Neste contexto, capacitação, Pedro colocou que a reativação da CTBio, com o tempo, virá a regular estes processos, alcançando de forma regular todos os profissionais da instituição. Na sequência Nínive colocou que entende que o andamento do projeto leva a implantação de uma política de biossegurança e que na atual emergência existiu a necessidade da contratação de novos funcionários, neste contexto perguntou se não seria interessante realizar o treinamento destes contratados enfatizando biossegurança hospitalar. Em resposta Rubens informou que a capacitação só acontecerá após a política de biossegurança estar instituída. Wim ponderou que poderia ser pensado a elaboração de uma cartilha cujo conteúdo pudesse abranger os principais tópicos de biossegurança. Em relação a reunião do GT, que antecipou no dia de hoje, a da CTBio, Pedro complementou que estavam presentes na mesma,



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: 04/08/2020

Página 3 / 3

o Rodrigo, presidente da CIBio do INI e o Douglas, suplente do mesmo e que ambos informaram que a solicitação de capacitação não foi uma demanda institucional, nem tão pouco uma solicitação da CIBio do INI. Wim e Pedro também comentaram que torna-se muito importante o envolvimento do RH da unidade e institucional no que tange a questão da capacitação de trabalhadores. Wim pontuou que é muito importante que as unidades compartilhem seus módulos de capacitação, inclusive com as regionais que já fizeram seus próprios módulos de treinamento, para que não se multiplique trabalho, somando-os.

Passando ao próximo tópico Simone informou que SEFAR laboratório da VPPIS, solicitou parecer da CTBio no que tange a análise da sua atual infraestrutura e disponibilidade de EPI e EPC para passar a manipular amostras de pacientes com COVID-19, manipular infectados pelo vírus e análise de tecidos oriundos dos mesmos. Na sequência Simone compartilhou o ofício escrito pela gestora do laboratório a CTBio e também a apresentação de *power point* preparado pela mesma a fim de mostrar a estrutura do seu laboratório. Após a análise da apresentação enviada, algumas observações foram feitas, como a existência de cabine de segurança biológica, cabine onde ficam as balanças, máscara PFF2 entre outros e a CTBio decidiu que irá agendar uma vistoria. Para tal foi criado um grupo de inspeção composto pelo Wim, Simone, Cátia Costa, Manoel Donas e Paulo.

A reunião foi encerrada.

Próximas ações	RESPONSÁVEL	PRAZO
Agendar vistoria no SEFAR	Simone	Imediato