

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **ATA DE REUNIÃO Nº 46 – COMISSÃO DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA** | | |
| Convocado por: Tiago Trindade Hahn | | |
| Data: 25.11.2021 | Início: 10:30 horas | Fim: 12:00 horas |
| PARTICIPANTE | LOTAÇÃO | CONTATO (TEL E/OU E-MAIL) |
| Scheila Aust | Unidade Cérvico Facial | [scheila.aust@ebserh.gov.br](mailto:scheila.aust@ebserh.gov.br%20) |
| Cátia Simone Griebler Gomes | Unidade de Diagnóstico por Imagem | [catia.gomes@ebserh.gov.br](mailto:catia.gomes@ebserh.gov.br) |
| Tiago Trindade Hahn | Unidade de Diagnóstico por Imagem | tiago.hahn@ebserh.gov.br |
| Tasso Hamm Lucas | DivGP (Segurança do Trabalho) | tasso.lucas@ebserh.gov.br |
| Isabel Lohn | Unidade de Diagnóstico por Imagem | isabel.lohn@ebserh.gov.br |
| Paola Ceratto | UCRC | [paola.ceratto@ebserh.gov.br](mailto:paola.ceratto@ebserh.gov.br) |
| Leo Fabrício Pereira | Setor de Engenharia Clínica | leo.pereira@ebserh.gov.br |
| Márcio André Anzoategui | DivGP (Segurança do Trabalho) | marcio.anzoategui@ebserh.gov.br |
| Luiz Oliveira | UDI/Supervisor das Aplicações de Técnicas Radiológicas (SATR) | luiz.loliveira@ebserh.gov.br |
| Tatiana Tarkina | Unidade do sistema Cardiovascular | tatiana.tarkina@ebserh.gov.br |
| PAUTAS | | |
| 1. Assinatura das Atas anteriores (Rubricar ao lado do nome na Ata); | | |
| 1. Retorno sobre os assuntos pautas anteriores:  * **Situação compra dos EPIs para as Unidades USC, UDI e UCRC**: No dia 27.07.2021 chegaram no HU 35 protetores de tireoide e 9 protetores de gônadas comprados por dispensa de licitação, do qual serão distribuídos 15 protetores de tireoide para a USC, 15 protetores de tireoide para a UCRC e 5 para a UDI. Os protetores de gônadas serão distribuídos entre as salas de Raios X da UDI e nas Unidades onde se faz necessário, como o centro obstétrico.   No presente momento, conforme pesquisa no site do Ministério do Trabalho e do Emprego <http://caepi.mte.gov.br/internet/consultaCAInternet.aspx> é possível observar não tem disponível no mercado óculos plumbífero e conjunto saia/blusa de tamanho pequeno com Certificado de Aprovação (CA). No caso dos materiais sem CA deve ser seguida a orientação do Setor de Segurança e Saúde no Trabalho Superintendência Regional do Trabalho em Santa Catarina que é “...solicitar auxílio do SESMT da empresa, conforme determina a NR 6, no seu item 6.5 "Compete ao Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho - SESMT, ouvida a Comissão Interna de Prevenção de Acidentes - CIPA e trabalhadores usuários, recomendar ao empregador o EPI adequado ao risco existente em determinada atividade."  Os únicos 2 conjuntos radiológicos saia/blusa com CA, equivalência de 0.5 mmPb e tamanho M disponível no mercado apresentam valor muito superior ao que foi comprado a partir de um processo de adesão em meados de 2020, por esse motivo ainda não foi comprado.  Uma opção que está sendo estudada é enviar os materiais de proteção radiológica para laboratório credenciado pelo INMETRO para certificar os conjuntos saia/blusa de tamanho pequeno de forma que eles tenham a certificação equivalente ao do certificado de aprovação (CA). Será feita a verificação com o Instituto de Engenharia Biomédica (IEB) se realizam os testes conforme a IEC 61331-3 2004 e/ou IEC 61331-3 2018 necessários para o Certificado de Aprovação (CA). Também será verificado se algum material importado possui conformidade com os mesmos requisitos que o Certificado de Aprovação.   * **Descarte equipamentos de Raios X**: Após o envio do processo 23820.000084/2021-66 no dia 07.01.2021 ele tramitou pela Unidade de Diagnóstico por Imagem, Gerência Administrativa, Gerência de Atenção à Saúde, DILH, Unidade de Patrimônio, Setor de Engenharia Clínica, Setor de Administração e Divisão de logística e Infraestrutura. O documento em questão trata sobre a obrigatoriedade de comunicação formal prévia da baixa patrimonial e descarte de equipamentos emissores de raios x no HU-UFSC à CPR. * **Situação dos equipamentos de raios X recolhidos do HU**: Através das informações repassadas pela Unidade de Patrimônio nos documentos Despacho - SEI UP/SA/DAF/GA/HU-UFSC (12735277) e Anexo Formulário de Recolhimento dos bens (12737265) do processo SEI 23820.004809/2020-12 ainda não é possível saber o destino dos equipamentos e realizar a baixa patrimonial Conforme a Nota Técnica DIVS N° 003/2018 “A desativação do equipamento de Raios-X deve ser comunicada junto à vigilância sanitária competente, por escrito pelo responsável legal, com baixa de responsabilidade técnica pelo equipamento e com notificação sobre o destino final a ser dado ao equipamento”. Inserir um novo despacho no processo SEI solicitando uma decisão conjunta da Unidade de Patrimônio do HU e a Departamento de Gestão Patrimonial (DGP) da UFSC da localização física dos equipamentos de raios X recolhidos do HU UFSC. * Reuniões híbridas (Presencial/Online): Na reunião do dia 29.07.2021, está sendo realizada a primeira reunião híbrida da Comissão de Proteção Radiológica, presencial e pelo Microsoft Teams. Foi aprovada pela totalidade dos componentes presentes na reunião. * Posicionamento equipe de enfermagem na sala de procedimentos intervencionistas: Conforme foi definido na última reunião da CPR, nenhum encaminhamento formal foi realizado por nenhuma representante da CPR nem colaboradora até o presente momento. Foi repassado na reunião para a Tatiana solicitar a formalização da situação por processo SEI para que a CPR possa fazer os devidos encaminhamentos. | | |
| 1. Convocação novos integrantes Comissão de Proteção Radiológica (CPR) | | |
|  | | |
| 5. Outras que surgirem:  - Observação: Não compareceu no dia da reunião nenhum representante da DSST e Direção Geral. | | |
| ITENS DE AÇÃO | | |
| TAREFAS A SEREM CUMPRIDAS | RESPONSÁVEL | PRAZO FINAL |
| Inserir um novo despacho no processo SEI solicitando uma decisão conjunta da Unidade de Patrimônio do HU e a DGP da UFSC da localização física dos equipamentos. | Tiago | 30.09.2021 |
| Verificar com o IEB da UFSC se eles realizam os testes conforme a IEC 61331-3 2004 e/ou IEC 61331-3 2018 necessária para o Certificado de Aprovação (CA) | Tiago | 30.09.2021 |
| Verificar se algum material importado possui conformidade com os mesmos requisitos que o Certificado de Aprovação. | Tasso/Leo Fabrício | 30.09.2021 |
| PRÓXIMA REUNIÃO | | |
| Data: 25.11.2021 às 10:30 horas | Local: Sala de aula da Unidade de Diagnóstico por Imagem (UDI)/Microsoft Teams | |
|  |  |  |