

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 51 – COMISSÃO DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA (CPR)** | | |
| **Convocado por:** Tiago Trindade Hahn | | |
| **Data:** 24.11.2022 | **Início:** 10:30 horas | **Fim:** 12:00 horas |
| **PARTICIPANTE** | **LOTAÇÃO** | **CONTATO (TELEFONE E/OU E-MAIL)** |
| Tiago Trindade Hahn (Presencial) | Unidade de Diagnóstico por Imagem e Diagnósticos Especializados (UDIDE) | tiago.hahn@ebserh.gov.br |
| Scheila Aust (Presencial) | Unidade De Oftalmologia, Otorrinolaringologia E Cirurgia Bucomaxilofacial (UOCB) | scheila.aust@ebserh.gov.br |
| Lucas Josue Martins (Presencial) | Unidade De Saúde Ocupacional E Segurança Do Trabalho (USOST) | lucas.martins@ebserh.gov.br |
| Cristiane Baldessar Mendez (Presencial) | Divisão de Apoio Diagnóstico e Terapêutico (DADT)/Direção Geral HU | cristiane.mendez@ebserh.gov.br |
| Camila Souza Bochi (Microsoft Teams) | Unidade de Diagnóstico por Imagem e Diagnósticos Especializados (UDIDE) | camila.bochi@ebserh.gov.br |
| Lori Bernardo (Microsoft Teams) | Divisão de Saúde e Segurança do Trabalho (DSST) | lori.bernardo@ufsc.br |
| Renata Carmel De Araujo Silva (Microsoft Teams) | Unidade de Diagnóstico por Imagem e Diagnósticos Especializados (UDIDE) | renata.carmel@ebserh.gov.br |
| Leo Fabrício Pereira (Microsoft Teams) | Setor de Engenharia Clínica (STEC) | leo.pereira@ebserh.gov.br |
| Cátia Simone Griebler Gomes (Microsoft Teams) | Unidade de Diagnóstico por Imagem e Diagnósticos Especializados (UDIDE) | catia.gomes@ebserh.gov.br |
| **PAUTAS** | | |
| 1. Assinatura Atas anteriores da Comissão, Processo SEI 23820.007744/2021-30. | | |
| 2. Retorno sobre os assuntos pautas anteriores:  2.1 Elaboração de formulário de autoinspeção para fiscalização nas áreas controladas de radiação ionizante, contendo verificação da utilização dosimetria individual, sinalização luminosa vermelha em funcionamento, sinalizações de advertência, EPIs, EPCs....  Está em fase de elaboração. O Formulário de autoinspeção radiologia já foi concluído, faltam ainda da hemodinâmica, centro cirúrgico e odontologia. Definido prazo para entrega e aplicação do formulário piloto.  2.2 Foi enviado um despacho no processo SEI 23820.003151/2022-85, o qual foi solicitado a publicação de uma nova portaria dos membros gestão 2022 - 2024, indicando retificações, alterações conforme recomendações e novos componentes. Foi publicada uma nova portaria Boletim DE SERVIÇO 145 2022 - SUP 210,211 e 212 (25079324) Processo SEI 23820.003151/2022-85.  2.3 Solicitar no USOST a data de início das auditorias periódicas de uso de dosímetro individual. Tasso que havia ficado de verificar não está presente na reunião. A periodicidade de apresentação dos relatórios finais das autoinspeções deverá ser semestral. Previsão de início das inspeções Dezembro de 2022.Novamente deliberado o tema foi definido o prazo de 16.02.2023 para elaboração e implantação de inspeções da Segurança e Saúde no Trabalho (SST) em áreas onde é utilizada radiação ionizante no HU UFSC. | | |
| 3. Verificação referente a utilização do modo CINE/AQUISIÇÃO/EXPOSIÇÃO nos exames CPRE no novo equipamento angiógrafo Siemens e possibilidade de otimização/redução das doses de radiação no paciente. | | |
| 4. Outras pautas que surgirem durante a reunião/Demandas trazidas pelos membros da CPR referente as suas respectivas lotações ou outro local, demandas pendentes quanto a proteção radiológica nas Unidades/Lotações membros CPR;  - Dados cadastrais pacientes procedimentos intervencionistas angiógrafo - UDIDE. Os dados do paciente são necessários para o preenchimento das doses de radiação no SIERI, banco de dados da vigilância sanitária, sem eles não é possível a inserção no sistema. | | |
| - Observação: Não compareceu no dia da reunião nenhum representante dos Supervisores das Aplicações de Técnicas Radiológicas (SATR) e Unidade De Bloco Cirúrgico e Processamento De Material Esterilizado (UBCME). | | |
| **ITENS DE AÇÃO** | | |
| **TAREFAS A SEREM CUMPRIDAS** | **RESPONSÁVEL** | **PRAZO FINAL** |
| Apresentação do formulário único de autoinspeção para fiscalização nas áreas controladas radiação ionizante, hemodinâmica, centro cirúrgico e odontologia. | Lucas Josue Martins/Fernanda Coutinho Andrade/Tiago Trindade Hahn – Suporte às áreas Scheila Aust/Maria Inês/Lori Bernardo – Odontologia  Cátia Simone Griebler Gomes/Camila Souza Bochi/ Renata Carmel De Araujo Silva – Hemodinâmica  André Maffissoni/Roberto Lodeiro Müller – Centro Cirúrgico | 01.03.2023 |
| Aplicação o formulário de inspeção piloto na Radiologia da UDIDE | Membros presentes na próxima reunião ordinária da CPR | Realizar inspeção na meia hora final da próxima reunião ordinária do dia 30.03.2023 |
| Elaboração e implantação de inspeções da Segurança e Saúde no Trabalho (SST) em áreas onde é utilizada radiação ionizante no HU UFSC | Lucas Josue Martins/Fernanda Fernanda Coutinho Andrade | 16.02.2023 |
| Enviar despacho através de processo SEI, indicando a existência de um protocolo de baixa dose, fluoroscopia, para realização de procedimentos de CPRE no angiógrafo, ferramentas para salvar e visualizar imagens após o procedimento, recomendação e orientações sobre o aumento das doses de radiação no paciente em decorrência da utilização do modo CINE/AQUISIÇÃO/EXPOSIÇÃO. Princípios e fatores de Proteção Radiológica. | Tiago Trindade Hahn | 16.12.2022 |
| Criar uma planilha para coletar os dados necessários para inserção das doses de radiação dos pacientes que realizaram procedimentos intervencionistas no SIERI. | Cátia Simone Griebler Gomes | 16.12.2022 |
| **PRÓXIMA REUNIÃO** | | |
| **REUNIÃO ORDINÁRIA**: 30.03.2023 | Local: Presencial Sala Rute A/B ou Auditório Principal HU UFSC/On-line Microsoft Teams | |
|  |  |  |