

Mesa Redonda 4: Regulação, Demandas e Perspectivas

- Pontos práticos e tomadas de decisões: Definição de documentos e normativas sobre o tema.

Alair Samet, Simone K. Renha

Regulação, Demandas e Perspectivas

Regulação:

- RXD – Portaria 453 (consulta pública), ANVISA
- MN e RT – CNEN

Demandas:

- Incorporar as novas recomendações do GSR – Parte 3 nos documentos e implementá-las nos serviços
- Implementar as ações do tratado de Bohn: Call for Action
- Estabelecer um trabalho conjunto com stakeholders para viabilizar a concretização das ações.
- Presença de FM nos serviços
- Cursos de Formação e Atualização em PR

**Bonn Call for Action: Como podemos
avançar e melhorar a qualidade dos
serviços?**

Justificação

- **Promover um estudo nacional** para avaliação do atual cenário: Os exames são realmente justificados?
- **Auditorias:** CBR ou de outra organização a regra dos 3 A's (alerta/conscientização, adequação e auditoria)
- **Guias para a prescrição de exames**
Implementar/Atualizar as guias, considerando diferenças locais e regionais
- **Programas de rastreio:** revisão dos critérios

Otimização

- **Promover um estudo nacional:** Estimativa de dose em exames radiológico
- Incentivar a presença do FM nos serviços: implementação de programas de garantia de qualidade e de proteção radiológica
- Desenvolver e aplicar soluções tecnológicas no registro das exposições radiológicas de pacientes

Educação e treinamento

- Fortalecer a educação e a formação dos profissionais de saúde em proteção radiológica
 - Introdução na base curricular da Universidade, pós-graduação, cursos de especialização
 - Desenvolvimento de plataformas educacionais de (TI) com aulas para os diversos profissionais
 - Disponibilizar materiais didáticos e informativos de linguagem simples

Educação e treinamento

- Disponibilizar materiais atualizados sobre as novas tecnologias
- Aumentar o número de cursos para técnicos
- Incluir mais conferências de PR em congressos médicos
- Disponibilizar cartazes informativos sobre PR para hospitais e clínicas

Comunicação

- Aumentar a disponibilidade e qualidade de informações globais sobre as exposições radiológicas e ocupacionais em medicina
- Fomentar um melhor diálogo sobre o risco benefício no uso da radiação para todos os envolvidos (profissionais de saúde, pacientes, familiares, público em geral)
- Criar folhetos informativos para distribuição ao público

Comunicação

- Estreitar a comunicação com os organismos internacionais: WHO, OPS, IAEA, ILO, UNSCEAR
- Criar um FAQ para tirar dúvidas constantes do público
- Aprimorar a página do CBR para incentivar o acesso de pacientes e público em geral

Regulamentação

- Atuar ativamente na revisão de normas e diretrizes elaboradas pelas autoridades reguladoras
- Procurar atender as recomendações internacionais