

NEWSLETTER

ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE TÉCNICOS DE RADIOLOGIA, RADIOTERAPIA E MEDICINA NUCLEAR

SAVE THE DATE









CONGRESSO NACIONAL DE RADIOLOGIA 2025

MARQUE JÁ NA SUA AGENDA!

A ATARP estará presente em mais uma edição do Congresso Nacional de Radiologia. Contamos com a sua presença!



OPEN CALL

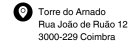
CASOS CLÍNICOS | NOTAS TÉCNICAS

ESTAMOS A PREPARAR A PRÓXIMA EDIÇÃO DA REVISTA RADIAÇÕES!

Quer publicar o seu caso clínico? Ou uma nota técnica?

Tem até 28 de março!

Mais informações na página 3.







OPORTUNIDADES DE EMPREGO

ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA

No próximo dia 22 de março decorrerá a Assembleia Geral ordinária para apresentação do relatório de contas do ano de 2024 e plano de atividades para o ano de 2025!

Todos os sócios são convocados a estar presentes nesta Assembleia Geral que decorrerá online.

A vida da Associação depende dos seus associados, contamos com a presença de todos!

22 MARÇO
Assembleia Geral online
apresentação de contas
e plano de actividade 2025





WEBINAR OPTIMIZING POSTMORTEM CT: Adapting Clicinal Protocols and Advanced Techniques in Virtopsy"

No próximo dia 29 de Abril, pelas 19h, decorrerá o Webinar de Radiologia Forense, evento organizado pelo grupo de trabalho de Radiologia Forense da ATARP.

Inscreva-se e actualize os seus conhecimentos em otimimização de protocolos clínicos e técnicas avançadas em virtopsia!

Mais informações aqui.

FORMAÇÃO ATARP

Vem aí um mês de maio incrível em formação!

Abdómen Week | Radiologia

Semana inteiramente dedicada ao abdómen, explorando as mais recentes inovações e técnicas na área da Radiologia.

Inflamação e Infeção: da Técnica à Imagem de SPECT/CT e PET/CT | Medicina Nuclear

Explorando conhecimentos em radiofármacos, técnicas de SPECT/CT e PET/CT no diagnóstico de patologia inflamatória e infecciosa.

Back to Basics: IGRT da teoria à prática | Radioterapia Explorando a mais recente tecnologia em IGRT.





OPEN CALL - Revista Radiações Casos Clínico e Notas Técnicas

Condições de submissão

Notas Técnicas

versão resumida

- As Notas Técnicas podem incluir artigos sobre equipamentos ou técnicas de imagem ou de abordagem terapêutica de relevo do ponto de vista técnico
- Estrutura:
 - ¬ Título (PT e EN)
 - ► Introdução
 - Desenvolvimento
 - Conclusão
- ▶ Referências Bibliográficas (caso se aplique)
- Máximo de 1000 palavras

*não dispensa a consulta das instruções de submissão em www.atarp.pt - revista radiações

revistaradiacoes@atarp.pt

Casos Clínicos

versão resumida

- São artigos sobre Casos Clínicos de interesse para Técnicos de Radiologia, de Radioterapia e de Medicina Nuclear referentes à sua prática clínica
- Preferencialmente acompanhados por uma imagem
- ▶ Estrutura:
 - ¬ Título (PT e EN)
 - □ Introdução
 - → Relato do caso
 - ▶ Discussão

 - ▶ Referências Bibliográficas
- Máximo de 1000 palavras

*não dispensa a consulta das instruções de submissão em www.atarp.pt - revista radiações

revistaradiacoes@atarp.pt

Mais informações <u>aqui</u>.



GRUPOS DE TRABALHO ATARP

A ATARP tem atualmente em funcionamento 16 grupos de trabalho dedicados a temáticas específicas, com o principal objetivo de elaboração de documentos técnico-cientificos, propostas de normas e orientações e da identificação de formação profissional dedicada à área em questão.

A ATARP, depois de concluir o Regulamento Interno dos Grupos de Trabalho, lançou uma Bolsa de Interessados para todos os sócios ativos que queiram candidatar-se!



DIVULGAÇÕES



PÓS-GRADUAÇÃO EM RESSONÂNCIA MAGNÉTICA E TOMOGRAFIA COMPUTORIZADA

A CESPU vai promover entre novembro de 2025 e novembro de 2026 a 14ª edição da Pós-graduação em Ressonância Magnética e Tomografia Computorizada, um curso de pós-graduação 100% online, com o objetivo de promover junto dos profissionais destas áreas o aumento de competências em RM e TC, que proporcionem um desempenho profissional autónomo, eficaz, eficiente e responsável nestas áreas de diagnóstico.

As candidaturas encontram-se abertas até ao dia 17 de outubro de 2025

Mais informações aqui!

OFERTAS EMPREGO

Técnico de Radiologia

O Grupo Magnus Imagens Médicas encontra-se a recrutar Técnico de Radiologia com experiência em Ressonância Magnética para unidade em Lisboa. Mais informações <u>aqui</u>.

Técnico de Radiologia

O Grupo CUF encontra-se a recrutar Técnico de Radiologia para a sua Unidade CUF Tejo em Lisboa. Mais informações <u>aqui</u>.

PROJETOS DE INVESTIGAÇÃO

Questionário no âmbito do projeto de investigação do Mestrado em Imagem Médica e Radioterapia da Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Instituto Politécnico de Coimbra: "Caracterização do conhecimento e treino dos técnicos de radiologia na área de ressuscitação e atuação em emergência" - Aceda <u>aqui</u>

Questionário no âmbito do projeto de investigação do Mestrado em Imagem Médica e Radioterapia da Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Instituto Politécnico de Coimbra: "Caraterização nacional da prática de auditorias dos Técnicos Superiores de Diagnóstico e Terapêutica de Medicina Nuclear, Radiologia e Radioterapia" - Aceda <u>aqui</u>

FICHA TÉCNICA

PROPRIEDADE ATARP | RESPONSABILIDADE EDITORIAL Direção Nacional da ATARP |

EQUIPA EDITORIAL **Joana Fonseca Fernandes, Rui Pereira, Ana Rita Coelho e Susana Valente** | DESIGN EDITORIAL **Rui Pereira**PERIODICIDADE **Mensal** | PUBLICAÇÃO **Suporte digital**

MORADA Torre do Arnado, Rua João de Ruão 12, 3000-226 Coimbra | TELEMÓVEL 936 431 190 | EMAIL geral@atarp.pt







