

# COMO CONSTITUIR UMA ORGANIZAÇÃO DE ATS HOSPITALAR



Em entrevista exclusiva, o pesquisador italiano Marco Marchetti aponta caminhos para o desenvolvimento de iniciativas de ATS em estruturas hospitalares: definir estratégia, qualificar recursos humanos e estabelecer linhas de transmissão do conhecimento, para ele, são alguns dos pilares para a edificação desta atividade. Marchetti é considerado um dos principais articuladores mundiais neste campo de interação entre ciência e gestão. Ele esteve em Porto Alegre, de 16 a 18 de novembro, onde divulgou suas ideias em evento promovido pelo Ministério da Saúde e pelo Hospital Moinhos de Vento, através do Proadi-SUS e com apoio do IATS. Boa leitura.

## JUDICIALIZAÇÃO: CNJ APRESENTA PLATAFORMA E-NATJUS

O Conselho Nacional de Justiça (CNJ) apresentou na última semana, num evento em Brasília, a plataforma e-NatJus. Oriunda de parceria entre Judiciário, Ministério da Saúde, Hospital Sírio-Libanês e IATS, a ferramenta foi idealizada para ofertar evidências científicas, em um cadastro nacional de pareceres, notas e informações técnicas para auxiliar em decisões judiciais sobre Tecnologias em Saúde.

## PESQUISA: CONASEMS QUER OUVIR SUGESTÕES DE SECRETÁRIOS

Objetivando obter dados que funcionem como propulsores de linhas de ação a serem adotadas, o Conasems lançou pesquisa direcionada para os Secretários Municipais de Saúde, trazendo questionamentos básicos acerca de componentes do e-Saúde. Conforme o Conselho, a avaliação será utilizada para subsidiar discussões consideradas estruturantes para avanços na área de informática e informação em Saúde.

## RELATO: BOLSISTA DO IATS PARTICIPA DE PAINEL SOBRE E-SAÚDE

Representante do IATS no 8º Congresso Brasileiro de Telemedicina e Telessaúde, ocorrido este mês, a bolsista Thábara de Sá relata experiência de participação no painel "Planejamento estratégico da e-Saúde no Brasil", no qual foram discutidas ações para implementação e fortalecimento da informatização dos processos administrativos e assistenciais do SUS nas esferas municipal, estadual e federal.



Os anticoagulantes orais, especialmente a varfarina, são amplamente utilizados na prevenção e tratamento de tromboembolismo. Embora tenha comprovada eficácia, seu uso ainda é limitado pela insegurança dos profissionais em manejar a terapia e colocar o paciente em risco de sangramentos que podem trazer complicações significativas e até mesmo fatais.

Nesse contexto, João Antonio Oliveira, autor do estudo "Avaliação do impacto do uso de aplicativo para controle da anticoagulação oral com varfarina em unidades básicas de saúde", defende que o uso de sistemas informatizados, que permitam o acompanhamento organizado da anticoagulação do paciente e que disponham de uma ferramenta que auxilie na tomada de decisão no ajuste da terapia, pode contribuir para reduzir a subutilização dos anticoagulantes.



## AGENDA E OPORTUNIDADES

- > **EDITAL CNPq/BRICS OFERTA R\$ 1,85 MI**  
Submissão de propostas vai até o dia 15 de dezembro. Valor global do edital é de R\$ 1,85 milhão.
- > **PROGRAMA INTERNACIONALIZAÇÃO CAPES**  
Chamada inscreve projetos institucionais de internacionalização até 18 de abril do ano que vem.
- > **ABRASCÃO 2018: VEJA COMO PARTICIPAR**  
Visite o site e conheça as regras para participação no 12º Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva.

## SUGESTÃO DE LEITURA

### USO RACIONAL DE MEDICAMENTOS



A OMS disponibilizou, para livre download, o livro *Uso Racional de Medicamentos*. A publicação tem objetivo de orientar os esforços estratégicos entre os Estados-Membros e seus parceiros, promover a equidade na saúde, combater doenças, melhorar a qualidade de vida e elevar a expectativa de vida dos povos das Américas. **Baixe aqui.**

Envie suas perguntas e sugestões em ATS para [iatsaude@gmail.com](mailto:iatsaude@gmail.com)