

TÍTULO DA PALESTRA:

A Gestão da Segurança de Informação nas Organizações: Como Auditar, Implementar e Certificar pela Norma ISO 27.001

Palestrante: Renato Marcos Endrizzi Sabbatini

RESUMO DA PALESTRA:

A segurança das informações armazenadas em um número incalculável de sistemas de informação saúde é especialmente vulnerável, por diversos motivos, sendo que novos tipos de ataques, como ransomware, elegem o setor como vítima principal. Atualmente existe uma grande preocupação em identificar os riscos, adotar medidas preventivas e corretivas, e garantir o melhor possível essa segurança, e, inclusive, certificar os sistemas de gestão de segurança de informação em hospitais, provedores SaaS de S-RES, etc. A ISO (International Standards Organization) editou uma grande série de normas relativas à segurança da informação em geral, como a série ISO 27.000, bem como para a área de saúde, como a ISO 27.779, que descreve e permite verificar objetivamente, através de auditorias, a grande gama de requisitos relativos ao setor. A Associação Brasileira de Normas Técnicas), através do Grupo de Trabalho 4, de Segurança da Informação e do Paciente, da Comissão Especial de Informática em Saúde (CEE 78), vem traduzindo e publicando gradativamente essas normas ISO de certificação e de boas práticas. Nesta palestra apresentaremos como essas normas são estruturadas, o seu escopo, e como podem ser implementadas no Brasil, através de consultorias e auditorias internas e externas, e revisadas periodicamente, de modo a aumentar dramaticamente a segurança dos sistemas de informação nas instituições de saúde, bem como a organização pode obter uma certificação ISO 27001.



Instituto
EduMed

Instituto para Educação em Medicina e Saúde