

Calendário EducaSus - abril/2018

Data: 16 Abril/2018 - **Horário:** 10h30 às 12h00

Avaliação de Temas - Palestrantes e Fóruns Técnicos 27º Congresso FEHOSP

Atualidade na área de custos, gestão, nutrição, inovações tecnológicas e etc.

DESCRIÇÃO: Com o intuito de promover profissionalização aos colaboradores das Instituições de Saúde e estruturação dos serviços com base nas boas práticas de gestão com planejamento e norteando essas ações. Rodas de conversas, compartilhamento de experiências e relacionamentos.

Palestrante: José Américo Borges

Assessor de Qualidade e Relações Institucionais da Fehosp e Membro da Comissão Científica do Congresso de Provedores e Administradores Hospitalares.

Data: 18 Abril/2018 - **Horário:** 10h30 às 12h00

Opressão de gênero no trabalho e o assédio sexual

DESCRIÇÃO: A divisão sexual do trabalho social, as micro agressões cotidianas às mulheres no ambiente de trabalho, o assédio sexual: o que é; consequências para a saúde; a dimensão organizacional do assédio; o que é possível fazer para combatê-lo em nível organizacional e em nível individual.

Palestrante: Dra. Juliana Andrade Oliveira

Pesquisadora na FUNDACENTRO - Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho.

Data: 19 Abril/2018 - **Horário:** 10h30 às 12h00

Distúrbios do Sono

DESCRIÇÃO: A insônia é um sintoma e deve ser analisada sob três aspectos: físico, psicológico e social. Doenças físicas ou psiquiátricas (depressão, ansiedade, transtorno de humor bipolar, estresse pós-traumático, dependência de álcool ou drogas, etc.) podem ocasionar alterações de sono. Problemas familiares, econômicos e profissionais podem prejudicar o sono. Frequentemente as insônias são agravadas ou podem ser decorrentes de hábitos errados de dormir que adquirimos durante a vida.

Palestrante: PROF. DR. GERALDO LORENZI FILHO

Médico Pneumologista especialista em Medicina do Sono
Livre Docente pela USP
Diretor do Laboratório do Sono da Disciplina de Pneumologia, InCor, HC- Fac. de Med. da USP
Diretor do Núcleo Interdisciplinar da Ciência do Sono.