



CRO MT CONSELHO REGIONAL DE ODONTOLOGIA DE MATO GROSSO

**FIQUE POR DENTRO DAS
NOSSAS ÚLTIMAS NOTÍCIAS**

REFERÊNCIA

Conselheiros do Rio de Janeiro visitam sede do CRO-MT e estudam a implantação da ISO 9001



A sede do Conselho Regional de Odontologia de Mato Grosso (CRO-MT) recebeu uma equipe do Conselho Regional de Odontologia do Rio de Janeiro (CRO-RJ) interessada em estudar a aplicação da ISO 9001 à estrutura do CRO.

Os conselheiros Outair Bastazini Filho e Sávio

Moraes, e o superintendente administrativo, Luciano Terrigno, estiveram na capital mato-grossense com o objetivo de aprender e levar o sistema para outra unidade regional.

LEIA MAIS NO SITE

WWW.CROMT.ORG.BR

PONTO DE COLETA

CRO-MT passa a arrecadar livros para projeto que beneficia alunos da rede estadual



O presidente do Conselho Regional de Odontologia de Mato Grosso (CRO-MT), Luiz Evaristo Volpato, se reuniu com o diretor da Escola Estadual Ulisses Cuiabano, professor Dimas Antonio, para manifestar apoio à campanha de arrecadação de livros em benefício do projeto "Leitura Assistida".

Na reunião, ficou definido que o Conselho estará aberto como ponto de coleta de doações para o projeto que beneficiará alunos da rede estadual. O horário de funcionamento da sede do CRO-MT é das 8h às 17h30, de segunda a sexta-feira. Informações: (65) 3644-2002.

ACOMPANHE NO SITE

WWW.CROMT.ORG.BR

SAÚDE

Conselho se reúne com Coordenadoria de Saúde do Trabalhador da SES-MT



O Conselho Regional de Odontologia de Mato Grosso (CRO-MT) se reuniu com a Coordenadoria de Saúde do Trabalhador da Secretaria de Estado de Saúde de Mato Grosso (COSAT) no dia 17 de abril, na sede do conselho, em Cuiabá.

O motivo da reunião foi o aumento das

notificações de acidente de trabalho com exposição a material biológico entre os profissionais da saúde. No encontro, houve a apresentação de projetos, pensados pela SES-MT, para a redução de acidentes dessa categoria no estado de Mato Grosso.

MAIS INFORMAÇÕES NO SITE

WWW.CROMT.ORG.BR

ZF PRESS - Assessoria de Imprensa CRO-MT