



Toxicologia Ocupacional

Com a indústria brasileira e o número de postos de trabalho em expansão, uma quantidade maior de colaboradores faz contato regular com diversos produtos químicos. A preocupação em evitar o surgimento de doenças decorrentes dessa exposição conduz à tomada de medidas de prevenção. Essas são as bases do monitoramento biológico, que consiste em verificar se a concentração desses produtos ou de seus metabólitos no organismo dos trabalhadores estão dentro dos níveis estabelecidos por órgãos governamentais ou pela comunidade científica.

Para o monitoramento ocupacional efetivo, cada processo deve ter suas particularidades avaliadas, considerando composições de matérias-primas, subprodutos e produto final

No Brasil, a Norma Regulamentadora nº 7, Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (NR-7/PCMSO), e a Portaria nº 24 da Secretaria de Segurança e Saúde no Trabalho, de 29 de dezembro de 1994, estabelecem os parâmetros biológicos para o controle da exposição a agentes químicos. Além dos parâmetros descritos na NR-7, o DB Toxicológico também monitora outros indicadores, disponibilizando um menu completo para avaliar a exposição a agentes químicos nas mais diversas atividades.

Com um setor dedicado exclusivamente à toxicologia e às análises instrumentais, o Theolab Saúde conta com Apoio em diagnóstico e oferece resultados precisos, priorizando a excelência em qualidade e a agilidade na entrega dos resultados. Com infraestrutura cuidadosamente planejada, dispõe de equipamentos de última geração, menu completo em Toxicologia Ocupacional e equipe experiente, capaz de incorporar novas tecnologias rapidamente. Esses fatores asseguram credibilidade aos resultados e fazem do Theolab Saúde um laboratório de referência em Toxicologia Ocupacional e análises instrumentais em todo cenário nacional.

Diferenciais THEOLAB SAÚDE

Menu completo de exames de acordo com a NR-7;

- Equipe técnica e assessoria científica formada por profissionais experientes em Toxicologia Ocupacional;
- Exames especiais complementares à NR-7;



- Técnicas desenvolvidas seguindo padrões
- Sistemas de controle de qualidade externos
- Absorção atômica com forno de grafite, cromatografia gasosa, (Controllab e PNCQ); CP-MS e espectrofotometria;
- Agilidade na liberação dos resultados.

Saiba mais



www.theolabs.com.br



Sti.Theolab@gmail.com



55 21 977101337

