

## کارگاه آموزشی اسپرومتری

عناوین موضوعات آموزشی

فواید انجام اسپرومتری - اندیکاسیون ها و موارد منع انجام

تعاریف پارامترها و عوامل موثر بر مقدار آنها

آشنایی با مقادیر طبیعی و غیر طبیعی در اسپرومتری

مراحل و نحوه انجام صحیح اسپرومتری  
آشنایی با معیارهای پذیرش و تکرار پذیری

تفسیر نتایج اسپرومتری

شناخت خطاهای تکنیکی در اسپرومتری و نحوه اصلاح آنها

اسپرومتری در معاینات دوره ای و نحوه مقایسه اسپروگرام های دوره ای

آموزش عملی در انجام اسپرومتری

## کارگاه آموزشی آشنایی با اصول و الزامات معاینات دوره ای در صنعت

عناوین موضوعات آموزشی

آشنایی با اهداف و فواید معاینات دوره ای در شاغلین

روش شناسایی و بررسی عوامل زیان آور محیط کار قبل از انجام معاینات  
job hazard analysis (JHA) and walk-through survey

اصول طراحی و انجام معاینات دوره ای بر اساس مواجهات  
آشنایی با نحوه تدوین جدول راهنمای معاینات دوره ای

نحوه شناسایی اولیه شاغلین مشکوک به بیماری های شغلی در صنعت (possible case identification)  
آشنایی با نحوه گزارش دهی و ارجاع بیماران

آشنایی با نحوه صحیح تکمیل پرونده معاینات و ثبت نتایج

## کارگاه آموزشی ادیومتری غربالگری در صنعت

عناوین موضوعات آموزشی

کاهش شنوایی ناشی از صوت

ادیومتری غربالگری: اهداف، فواید و اندیکاسیون ها

الزامات و استانداردها در ادیومتری غربالگری در شاغلین

روش انجام ادیومتری غربالگری در شاغلین

نحوه تنظیم گزارش و ثبت نتایج

روش های مقایسه ادیوگرام های دوره ای، تفسیر و اقدامات لازم