

معاون محترم درمان دانشگاه / دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ...
موضوع: دستورالعمل " تضمین کیفیت اندازه گیری سطح خونی فلزات سنگین (آلو مینیوم) در

آزمایشگاههای بالینی با استفاده از دستگاه جذب اتمی "

با سلام و احترام

به استحضار می رساند، به منظور ساماندهی نظام مراقبت از بیماران تحت درمان دیالیز صفاقی در حوزه تعیین سطح خونی فلزات سنگین (آلومینیوم) در این بیماران ، این اداره کل اقدام به تهیه دستورالعمل "تضمین کیفیت اندازه گیری سطح خونی فلزات سنگین در آزمایشگاههای بالینی با استفاده از دستگاه جذب اتمی همراه با کوره گرافیتی" نموده است، که به پیوست ارسال می گردد.

در این دستورالعمل به نکات حائز اهمیت در جمع آوری و انتقال صحیح نمونه، روش آنالیز (جذب اتمی) و نحوه اطمینان از اعتبار نتایج آزمایش فلزات سنگین در نمونه های انسانی بطور مختصر اشاره شده است. بدیهی است برای توضیحات بیشتر لازمست به مراجع معتبر علمی مراجعه شود.

خواهشمند است دستور فرمایید دستورالعمل پیوست در اختیار آزمایشگاههای ذیربط شامل آزمایشگاههای انجام دهنده آزمایش اندازه گیری فلزات سنگین و نیز آزمایشگاههایی که صرفا نمونه گیری کرده و نمونه ها را به آزمایشگاههای انجام دهنده آزمایش، ارجاع می دهند قرار گیرد و بر رعایت نکات مورد اشاره نظارت گردد.

به پیوست، همچنین "راهنمای فنی روش های کسب اطمینان از اعتبار نتایج آزمایشگاهی" و "استاندارد آزمایشگاههای پزشکی- ویرایش ۱۳۹۷" ، ابلاغی آزمایشگاه مرجع سلامت، جهت بهره برداری لازم ارسال می گردد. از مساعدت آن مقام محترم در این خصوص قدردانی می گردد.

دکتر کاظم وطن خواه یزدی
رئیس آزمایشگاه مرجع سلامت

آدرس:

ستاد آزمایشگاه مرجع سلامت: تهران، شهرک قدس، بلوار ایوانک، ستاد مرکزی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، بلوک C، طبقه ششم، تلفن: ۸۱۴۵۳۰۶۱ - شماره: ۸۱۴۵۲۳۸۳

آزمایشگاه رفرنس (بخش فنی آزمایشگاه مرجع سلامت): خیابان نوفل لوشاتو، نرسیده به خیابان حافظ، کوچه کیخسرو شاهرخ، پلاک ۴۸ تلفن: ۶۶۷۵۰۰۳۰ و ۶۶۷۵۰۰۱۰ - شماره: ۶۶۷۲۸۱۲۱