

گزارش اجرای برنامه پایش ادواری ید ادراری سال ۱۳۹۳ در دانشکده علوم پزشکی مراغه

با توجه به اینکه استمرار برنامه حذف اختلالات ناشی از کمبود ید و حفظ شاخصها و دستاوردهای بدست آمده در این برنامه در گرو پایش و نظارت مرتب از برنامه می باشد، در این راستا اندازه گیری ید ادرار دانش آموزان ۱۰-۸ ساله مدارس ابتدایی بعنوان مناسب ترین شاخص پایش برنامه IDD شناخته شده است که سالیانه یکبار در کلیه دانشگاههای علوم پزشکی کشور به منظور حصول اطمینان از کفایت دریافت ید مردم منطقه به مورد اجرا گذاشته می شود. گروه هدف ، دانش آموزان کلاسهای دوم ، سوم ، چهارم ابتدایی (کودکان ۱۰-۸ ساله) می باشند.



با توجه به اینکه استمرار برنامه حذف اختلالات ناشی از کمبود ید و حفظ شاخصها و دستاوردهای بدست آمده در این برنامه در گرو پایش و نظارت مرتب از برنامه می باشد، در این راستا اندازه گیری ید ادرار دانش آموزان ۱۰-۸ ساله مدارس ابتدایی بعنوان مناسب ترین شاخص پایش برنامه IDD شناخته شده است که سالیانه یکبار در کلیه دانشگاههای علوم پزشکی کشور به منظور حصول اطمینان از کفایت دریافت ید مردم منطقه به مورد اجرا گذاشته می شود. گروه هدف ، دانش آموزان کلاسهای دوم ، سوم ، چهارم ابتدایی (کودکان ۱۰-۸ ساله) می باشند.

این برنامه در اسفندماه ۹۳ در سطح دانشکده علوم پزشکی مراغه توسط کارشناسان گروه بهبودتغذیه معاونت بهداشتی با همکاری آزمایشگاه مرکزی اجرا شد. بر اساس دستور العمل، نمونه گیری ۴۸ مدرسه ابتدایی (۱۴ مدرسه ابتدایی روستایی ، ۳۴ مدرسه ابتدایی شهری) انتخاب شد و پس از مراجعه نمونه گیران به مدارس منتخب از ۲۴۰ نفر دانش آموز نمونه ادراری اخذ و جهت انجام آزمایش تعیین میزان ید ادراری به آزمایشگاه مرکزی دانشکده علوم پزشکی مراغه ارسال شد. شایان ذکر است انجام این آزمایش در سالهای قبل بدلیل نبود فرد دوره دیده و تجهیزات در آزمایشگاه مرکز بهداشت استان انجام می شد، امسال برای اولین بار با همت مسئولین دانشکده علوم پزشکی مراغه و معاونت محترم بهداشتی و مسئول آزمایشگاه مرکزی و کارشناسان واحد بهبود تغذیه در شهرستان مراغه انجام شد.

لینک مطلب در سایت : <http://mrgums.ac.ir/?MID=21&Type=News&id=147>