

شماره: ۶۵۸/۹۵۹۶۷  
تاریخ: ۱۴۰۱/۱۰/۱۷  
پیوست: ندارد



## معاون محترم غذا و دارو دانشگاه های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سراسر کشور

موضوع: راهکارهای پیشنهادی پیشگیری از وقوع اشتباهات داروپزشکی - اشتباه در تزریق انسولین توسط خود بیمار- لزوم اجرای فرآیند تلفیق دارویی- معاونتهای غذا و دارو سراسر کشور

با سلام :

با احترام، به استحضار می رساند، دفتر متبوع، گزارشی مبنی بر وقوع اشتباه داروپزشکی به علت اشتباه در مصرف داروی انسولین مطابق روند مصرف در منزل توسط بیمار در بخش بستری به شرح زیر دریافت نموده است:

بیمار خانم باردار مبتلا به دیابت بارداری بوده که تحت پروتکل درمان دیابت در بیمارستان بوده که در وسایل شخصی خود انسولین را به همراه داشته است و به دلیل دسترسی به انسولین، داروی انسولین را مطابق توصیه قبلی پزشک معالج در منزل، تزریق کرده است.

علت وقوع اشتباه مذکور، عدم پرسش از داروهای مصرفی بیمار در منزل و عدم آموزش بیمار در بدو ورود در بخش بستری بوده است.

راهکارهای پیشنهادی پیشگیری از وقوع اشتباهات دارویی مشابه شامل موارد زیر می باشد:

۱- اخذ شرح حال مناسب و دقیق از داروهای مصرفی بیمار، شامل نام داروها، دوز، علت تجویز، دوره دارودرمانی و ثبت دقیق آنها در پرونده بیمار

۲- توجه به شرح حال سابقه مصرف داروها در بیمار در زمان تجویز دارو و داروهای به بیمار

۳- اجرای دقیق دستورالعمل تلفیق دارویی در بیمار و نظارت دقیق بر داروهای مصرفی بیمار در منزل در هنگام پذیرش و در هنگام ترخیص بیمار

خواهشمند است، دستور فرمائید، مراتب به همه مراکز دارویی، درمانی و بهداشتی تحت پوشش آن معاونت محترم اطلاع رسانی شود.

دکتر نوشین محمدحسینی  
مدیر کل دفتر نظارت و پایش  
مصرف فرآورده های سلامت محور

رونوشت :  
جناب آقای دکتر شهرام غفاری مدیرکل محترم درمان غیرمستقیم سازمان تامین اجتماعی: جهت استحضار و دستور بارگذاری در سامانه نسخه الکترونیک

جناب آقای دکتر سلیمان حیدری سپرست محترم مرکز نظارت و اعتبار بخشی امور درمان  
سرکار خانم مهندس حسینی اشپلا رئیس محترم اداره اسناد و مکاتبات اداری

سرکار خانم دکتر کریمی قوائلو رئیس محترم گروه ثبت و گزارش ایمنی و عوارض ناخواسته فرآورده های سلامت  
تهران روبروی درب اصلی دانشگاه تهران، خیابان فخر رازی، نبش خیابان شهید وحید نظری، سازمان غذا و دارو

تلفن: ۹-۶۶۴۶۷۲۶۸ نمابر: ۶۶۴۶۹۱۲۲ کد پستی: ۱۳۱۴۷۱۵۳۱۱