

شماره: ۵/۶۶۵/۱۱۳۶۱۵
تاریخ: ۱۳۹۹/۰۹/۱۲
پیوست: ندارد



کلیه معاونین محترم غذا و دارو و دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سراسر کشور

موضوع: لزوم ثبت اطلاعات در سامانه TTAC برای داروی داکلاتاسویر/سوفوسبوویر (سووداک)

با سلام و احترام؛

پیرو مکاتبات پیشین درخصوص ثبت اطلاعات برخی داروها در سامانه TTAC به منظور نظارت بر توزیع و رصد دقیق زنجیره تأمین به اطلاع می‌رساند از تاریخ ۱۳۹۹/۰۹/۱۰ ثبت تأییدیه دریافت و فروش داروی داکلاتاسویر/سوفوسبوویر (سووداک) در سامانه TTAC به آدرس <https://statisticsreports.ttac.ir/> از دسترسی "داروخانه" اجباری بوده و در صورت عدم ثبت توسط داروخانه‌ها، از تحویل سهمیه بعدی توسط شرکت پخش به ایشان جلوگیری به عمل خواهد آمد. در این راستا لازم است داروخانه اقدامات زیر را در دسترسی مربوطه با نام "ثبت نسخه الکترونیک اقلام سلامت محور" در سامانه انجام دهد:

- ۱- ثبت کد ملی و تاریخ تولد بیمار
- ۲- ثبت کد نظام پزشکی پزشک
- ۳- ثبت بارکد یا UID دارو (برای بیمه شدگان بیمه‌های تأمین اجتماعی، سلامت ایرانیان و خدمات درمانی نیروهای مسلح چنانچه ثبت بارکد در سامانه صورت پذیرد نیاز به ثبت در این سامانه وجود ندارد. برای سایر بیمه‌ها و نسخ آزاد باید در این سامانه ثبت بارکد انجام گیرد).

شایان ذکر است سیاست مدنظر این اداره کل برای تحویل داروی داکلاتاسویر/سوفوسبوویر به افراد مختلف به شرح ذیل می‌باشد:

- ۱- فروش فقط در داروخانه‌های دولتی و منتخب با نظارت معاونت غذا و دارو مربوطه می‌بایست انجام شود.
- ۲- تحویل این دارو فقط برای بیماران مبتلا به هیپاتیت C با ارائه تأییدیه معاونت درمان امکان‌پذیر می‌باشد. بدیهی است از تحویل دارو در سایر موارد می‌بایست خودداری شود.

دکتر سید حیدر محمدی
مدیر کل امور کلر و مواد تحت کنترل

رونوشت :

وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جناب آقای دکتر سعید نمکی: جهت استحضار و صدور اوامر لازم
جناب آقای دکتر شانه‌ساز معاون وزیر و رئیس سازمان غذا و دارو: جهت استحضار و صدور اوامر لازم
معاون محترم درمان جناب آقای دکتر قاسم جان بابایی: جهت استحضار
جناب آقای مهندس امیری مدیر کل محترم دفتر فناوری اطلاعات و سامانه‌های سلامت

تهران روبروی درب اصلی دانشگاه تهران، خیابان فخر رازی، نیش خیابان شهید وحید نظری، سازمان غذا و دارو

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

www.fda.gov.ir