

تاریخ: ۱۴۰۴/۰۲/۰۱
شماره: ۱۴۰۴/۲۸
پیوست: دارد

ورود به دفتر انجمان داروسازان استان اصفهان

شماره: ۱۴۰۴/۶/۳۰۹
تاریخ: ۱۴۰۴/۰۲/۰۶

انجمن داروسازان ایران

Iran pharmacists Association

علمی - حرفه ای
تأسیس ۱۳۷۲ - شماره ثبت ۷۹۵۱
(جامعه داروسازان سابق تأسیس ۱۳۲۳)

ریاست محترم سازمان غذا و دارو
جناب آقای دکتر پیرصالحی

موضوع: جدول تعریفه واقعی ساخت داروهای جالینوسی و ترکیبی

با سلام و ارادت

همانگونه که استحضار دارید تعریفه تعیین شده در مصوبه هیئت وزیران برای ساخت داروهای جالینوسی و ترکیبی از هیچ شاخص قابل قبولی پیروی نکرده و به هیچ عنوان با میزان رحمت، خطرات بالقوه کار با مواد شیمیایی و مدت زمان مصروفه برای ساخت یک فرآورده ترکیبی مطابقت ندارد لذا ضمن تاکید بر لزوم تعیین تعریفه خدمات سلامت بر مبنای رعایت اصل تعادل منابع و مصارف و لحاظ قیمت تمام شده واقعی ارائه خدمت در جهت حفظ کیفیت، بدینوسیله در راستای ماموریت ابلاغی مجتمع نمایندگان انجمن داروسازان ایران به این هیات مدیره، جدول تعریفه ساخت داروهای جالینوسی و ترکیبی، مبتنی بر معیار همتراز نمودن تعریفه ها از جمله تعریفه مدت زمان یک ویزیت (۱۵ دقیقه) توسط پزشک عمومی همراه با داروساز عمومی، بر اساس شاخص "مدت زمان مصروفه برای ساخت فراورده" و نیز نوع فرآورده از حیث تعداد و ماهیت اقلام مشکله، جدول تعریفه ساخت داروهای جالینوسی به شرح ذیل محاسبه و جهت بهره برداری و دستور اقدام لازم به حضور ایفاد می گردد.

دکتر بهرام گلاسری خانلانی
رئیس انجمن داروسازان ایران

رونوشت:

هیات رئیسه محترم مجتمع نمایندگان: در راستای اجرای بند ۳ مصوبات مجتمع نمایندگان انجمن داروسازان ایران در اسفند ماه ۱۴۰۳، جهت استحضار

اعضاء هیات مدیره و بازرسین محترم انجمن داروسازان ایران: در راستای اجرای بند ۳ مصوبات مجتمع نمایندگان انجمن داروسازان ایران در اسفند ماه ۱۴۰۳، جهت استحضار

روسا و دبیران محترم انجمن داروسازان ایران شعب سراسر کشور: در راستای اجرای بند ۳ مصوبات مجتمع نمایندگان انجمن داروسازان ایران در اسفند ماه ۱۴۰۳، جهت استحضار

"اجرت ساخت داروهای ترکیبی"

(۱۴۰۴)

۲/۳۰۱/۰۰۰

تعریف یک ویزیت پزشک عمومی در سال ۱۴۰۴:

$$\frac{۲/۳۰۱/۰۰۰}{۱۵} = ۱۵۳/۴۰۰$$

k داروهای ترکیبی:

اجرت ساخت (ریال)	مدت زمان مورد نیاز (دقیقه)	نوع فرآورده
۱۵۳/۴۰۰×۸=۱/۲۲۷/۲۰۰	۸	مایع ۲ قلمی همگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۰=۱/۵۳۴/۰۰۰	۱۰	مایع ۲ قلمی ناهمگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۰=۱/۵۳۴/۰۰۰	۱۰	مایع ۳ قلمی همگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۲=۱/۸۴۰/۸۰۰	۱۲	مایع ۳ قلمی ناهمگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۲=۱/۸۴۰/۸۰۰	۱۲	مایع بیش از سه قلمی همگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۴=۲/۱۴۷/۶۰۰	۱۴	مایع بیش از ۳ قلمی ناهمگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۰=۱/۵۳۴/۰۰۰	۱۰	نیمه جامد ۲ قلمی همگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۲=۱/۸۴۰/۸۰۰	۱۲	نیمه جامد ۲ قلمی ناهمگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۲=۱/۸۴۰/۸۰۰	۱۲	نیمه جامد ۳ قلمی همگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۴=۲/۱۴۷/۶۰۰	۱۴	نیمه جامد ۳ قلمی ناهمگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۴=۲/۱۴۷/۶۰۰	۱۴	نیمه جامد بیش از ۳ قلمی همگن
۱۵۳/۴۰۰×۱۶=۲/۴۵۴/۴۰۰	۱۶	نیمه جامد بیش از ۳ قلمی ناهمگن

۱۵۳/۴۰۰×۰/۲۵=۳۸/۳۵۰	۰/۲۵	اجرت پر کردن یک کپسول
---------------------	------	-----------------------

تبصره ۱:

زمان های فوق جهت فرآورده های تا ۱۰۰ گرم یا ۱۲۰ میلی لیتر می باشد، چنانچه مقدار داروی ترکیبی بیش از مقادیر فوق باشند به ازاء تا هر ۱۰۰ گرم یا ۱۰۰ میلی لیتر دیگر ۱۰ درصد به قیمت اجرت ساخت اولیه اضافه خواهد شد.

تبصره ۲:

فرآورده هایی که نیاز به استخراج و تخلیص ماده موثر دارویی دارند، اجرت ساخت دریافتی ۲ برابر اجرت ساخت جدول مذکور می باشد.

تبصره ۳:

چنانچه در ساخت فرآورده های ترکیبی از موادی مانند سالیسیلیک اسید، پودوفیلین، ترتینوئین ، رزورسینول، تری کلرو استیک اسید، فنول، کل تار، ماینو کسیدیل، ریوانل، دیترانول یا انترالن و ... که طبق دسته بندی GHS و براساس مستندات فایل SDS سمی هستند، استفاده گردد، اجرت ساخت دریافتی ۲ برابر اجرت ساخت جدول فوق الذکر می باشد.