



جمهوری اسلامی
جمهوری اسلامی
وزارت بهداشت،
دیوان امور پس

معاونت درمان

بسمه تعالیٰ

شماره ۴۶۳۶ / ۰۰۴
تاریخ ۹ / ۰۳ / ۱۴۰۰
پیوست دارد

روساي محترم کليه دانشگاهها / دانشكده های علوم پزشکی کشور

جناب آفای دکتر رضوی

دبیر و رئیس محترم دبیرخانه شورای عالی بیمه سلامت

جناب آفای دکتر محمد مهدی ناصحی

رئیس محترم هیات مدیره و مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران

جناب آفای دکتر امیر نوروزی

مدیر عامل محترم سازمان خدمات درمانی وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح

جناب آفای دکتر مصطفی سالاری

مدیر عامل محترم سازمان تامین اجتماعی

موضوع: ابلاغ پروتکل تشخیصی و درمانی بیماری میاستنی گراویس

با سلام و احترام

همانگونه که مطلع می باشید یکی از راهکارهایی که برای پیشگیری از افزایش هزینه‌های درمان و تحمیل بار اقتصادی سنگین به نظام سلامت و جامعه در کشورهای مختلف مورد توجه است تدوین و نشر راهنمایی بالینی مبتنی بر شواهد است که به عنوان یکی از سیاست های برنامه تحول نظام سلامت و یکی از محورهای بسته های تحول و نوآوری در آموزش علوم پزشکی نیز مورد توجه می باشد. در همین راستا معاونت درمان تدوین محصولات دانشی را (راهنمای بالینی، استاندارد، پروتکل و ...) با اولویت خدمات پر تواتر، دارای پوشش بیمه ای، هزینه (خدمات، تجهیزات) با حضور جمعی از استادی حوزه های مختلف، در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تشکیل و سیاستگذاری و برنامه ریزی این امر را عهدهدار شده است. لذا در راستای پویا سازی ارائه خدمات پزشکی و اجرایی نمودن بند "ث و ج" ماده ۷۴ قانون برنامه ششم توسعه کشور مبنی بر اجازه تجویز خدمات و انجام خرید راهبردی سازمان های بیمه گر بر اساس دستورالعمل ها و راهنمایی بالینی توسط وزارت بهداشت، پروتکل تشخیصی و درمانی بیماری میاستنی گراویس (Myasthenia Gravis) به تصویب رسیده و از تاریخ ابلاغ قابل اجرا است.

شماره ۳۶۴۰۰ / ۴۶۳۶
 تاریخ ۹ / ۰۳ / ۱۴۰۰
 پوست دارد

بدیهی است ضمن تاکید بر ارائه خدمت در چارچوب استانداردهای مورد تائید وزارت متبع، اعلام می‌گردد
دانشگاه/ دانشکده، انجمن‌ها و سازمان نظام پزشکی می‌بایست از این محصولات در آموزش‌های بازآموزی استفاده و سازمان‌های بیمه گر نیز بر اساس محصولات دانشی اقدام به خرید راهبردی نمایند. امید است با بهره مندی از تلاش جمعی و اطلاع رسانی در این زمینه، شاهد تحولی جدی در حوزه استقرار و بکارگیری راهنمایها به منظور ارتقای کیفیت خدمات و کاهش هزینه‌های غیر ضروری باشیم.

پیوست:

پروتکل تشخیصی و درمانی بیماری میاستنی گراویس (Myasthenia Gravis)

دکتر قاسم جان بابایی



معاون درمان

رونوشت:

جناب آقای دکتر علیرضا رئیسی معاون محترم بهداشت

جناب آقای دکتر علی اکبر حق دوست معاون محترم آموزشی

جناب آقای دکتر فرید نجفی معاون محترم تحقیقات و فناوری

جناب آقای دکتر یوسفی مدیرکل محترم دفتر ارزیابی فناوری و تدوین استاندارد و تعریفه سلامت

جناب آقای دکتر شادنوش رئیس محترم مرکز مدیریت پیوند و درمان بیماریها

جناب آقای دکتر رضا گل پیرا رئیس محترم مرکز مدیریت بیمارستانی و تعالی خدمات بالینی

جناب آقای دکتر حبیب ملک پور رئیس محترم مرکز نظارت و اعتباربخشی امور درمان

سرکار خانم مریم احمدی دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د تهران

سرکار خانم داداشی دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د شهید بهشتی

سرکار خانم حمیده جعفری دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د شیراز

سرکار خانم یگانه مهر دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د شاهroud

سرکار خانم زلیخا فسیح مفرد دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د کهکیلویه و بویر احمد

سرکار خانم نجمه عیاس زاده دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د به

سرکار خانم توکلی دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د فسا

جناب آقای قوامی دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د قزوین

جناب آقای نامدار دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د قم

جناب آقای تشكیر دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د چهارمحال بختیاری (شهرکرد)

جناب آقای سرنجی دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د کاشان

سرکار خانم سمیه سالارکیا دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د البرز

جناب آقای رؤوف کلیایی دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د کردستان

سرکار خانم جعفری زاده دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د کرمان

سرکار خانم سمیرا رستمی دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د کرمانشاه

مقصودلو دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د گلستان

سرکار خانم پریسا جمالی نوابی دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د گناباد

سرکار خانم علیپور دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د گیلان

سرکار خانم مهدویان دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د لرستان

سرکار خانم مازندران دبیرخانه حوزه ریاست دانشگاه ع پ خ ب د مازندران

جناب آقای محمدی، ثانی، دبی خانه جمه، ریاست دانشگاه ع پ خ ب د مشهد