

عنوان و نام پدیدآور: ژلوفن نورولوژی ویرایش ۱۴۰۲ / مولفین کبری حسینی ... [و دیگران].

مشخصات نشر: تهران: طبیبانه، ۱۴۰۲.

مشخصات ظاهری: ۸۹ ص: جدول.

فروش: ژلوفن.

شابک: ۹۷۸-۵۰-۵۴۲۲-۶۲۲-۵۰۰-۶.

وضعیت فهرست نویسی: فیبا

یادداشت: مولفین کبری حسینی، مرتضی دوست محمدی، صادق شفائی، سارا آریان.

موضوع: عصب‌شناسی

Neurology

اعصاب — بیماری‌ها

Nervous system — Diseases

عصب‌شناسی — آزمون‌ها و تمرین‌ها

.Neurology — Examinations, questions, etc

اعصاب — بیماری‌ها — آزمون‌ها و تمرین‌ها

.Nervous system — Diseases — Examinations, questions, etc

پزشکی — آزمون‌ها و تمرین‌ها

.Medicine — Examinations, questions, etc

شناسه افزوده: حسینی، کبری، ۱۳۶۹ -

رده بندی کنگره: RC۳۴۶

رده بندی دیوبی: ۱۶۰/۸۰۰۷۶

شماره کتابشناسی ملی: ۹۲۲۶۰۲

اطلاعات رکورد کتابشناسی: فیبا

نشر
طبیبانه

ژلوفن نورولوژی ویرایش ۱۴۰۲

طبیبانه

مؤلفین: کبری حسینی - مرتضی دوست محمدی - دکتر صادق شفائی - دکتر سارا آریان

ناشر: طبیبانه

چاپ: مجتمع چاپ و نشر پیشگامان

مدیر تولید محتوا و صفحه‌آرایی: عاطفه صفاری

نوبت چاپ: اول ۱۴۰۲

شمارگان: ۱۰۰۰ جلد

قیمت: ۱۶۰ هزار تومان

شابک: ۹۷۸-۵۰-۵۴۲۲-۶۲۲-۵۰۰-۶

مرکز پخش: تهران، میدان انقلاب، خیابان کارگر جنوبی، بعد از خیابان روانمهر، بن بست سرود، پلاک ۲، واحد همکف

تلفن: ۰۲۱ ۶۶۴۰۶۱۷۰ / ۰۲۱ ۶۶۴۰۶۱۷۰ . ۹۳۵۳۵۸۰۲۳۱

وب سایت: edutums.ir

تمام حقوق مادی و معنوی این اثر برای ناشر محفوظ است. مطابق قانون اقدام به کپی کتاب به هر شکل (از جمله کپی کاغذی یا انتشار در

فضای مجازی) شرعاً حرام و قانوناً جرم محسوب شده و حق پیگیری و شکایت در دادگاه برای ناشر محفوظ است.

فهرست مطالب

۵.....	اصول معاینه عصبی
۱۲	کما و سایر اختلالات هوشیاری
IV	بیماری‌های عروقه مغز
۲۶.....	صرع و سایر اختلالات تشنجی
۳۴.....	تومورهای مغزی
۳۶.....	عفونت‌های سیستم عصبی مرکزی
۴۰	عوارض نورولوژیک بیماری‌های سیستمیک
۴۲.....	سردرد، درد صورت و افزایش فشار داخل جمجمه
۵۲.....	سرگیجه و اختلالات سیستم وستیبولا
۵۰.....	زوال عقل و سندروم‌های فراموشی
۶۰.....	مولتیپل اسکلروزیس و سایر بیماری‌های دمیلیزان
۶۴.....	اختلالات حرکتی
۷۰	بیماری‌های اعصاب محیطی
۷۷.....	بیماری‌های عضلانی
۸۱	اختلالات انتقالی عصبی عضلانی
۸۵.....	بیماری‌های نخاع
۸۸.....	اختلالات وابسته به مواد و اختلالات خواب

