

眼鏡、コンタクトレンズ、屈折矯正手術の検査はどうする？

最速理解！屈折矯正の基本&応用

プランナー：佐伯めぐみ 慶應義塾大学病院眼科・視能訓練士

特集

- 1章 屈折異常とは(近視、遠視、乱視) 川守田拓志 北里大学 医療衛生学部 視覚機能療法学専攻 准教授
- 2章 屈折検査
 - ①他覚的屈折検査 千川里絵 北里大学 医療衛生学部 視覚機能療法学専攻 助手
 - ②自覚的屈折検査(視力検査) 有賀義之 梶田眼科 視能訓練士
- 3章 眼鏡、CL処方のための検査
 - ①眼鏡による屈折矯正方法 玉置明野 独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院 眼科 視能訓練士
 - ②コンタクトレンズ(CL)による屈折矯正方法 大野 愛 北里大学北里研究所病院 眼科 視能訓練士
- 4章 屈折矯正手術のための検査 磯谷尚輝 名古屋アイクリニック 視能訓練士

連載

「症状や訴え、写真、検査結果で疾患を推理する！Dr.探偵！疾患スクープ」
「眼科スタッフお仕事向上アンケート」

読者ターゲット

視能訓練士、看護師、眼科スタッフ、医師。

ADポイント

読んで楽しい、役に立つ雑誌です。全国の眼科クリニックで、スタッフ教育用としてもご活用いただいています。

広告締切

申込締切日：2018.10.10 版下出版社必着：4C 2018.10.10 1C 2018.10.25 綴込 2018.10.30

広告料 (税抜き)

掲載面	刷色	スペース	料金	サイズ(mm)
表4	カラー	1頁	250,000	205×172【断ち切り】
表2	カラー	1頁	230,000	257×182【断ち切り】
表3	カラー	1頁	210,000	257×182【断ち切り】
記事 中	カラー	1頁	160,000	257×182【断ち切り】
記事 中	1色	1頁	80,000	220×150
記事 中	1色	1/2頁	50,000	105×150
綴込		1枚	100,000	仕上がり天地左右3mm タチシロありの印刷物

(株)メディカ出版 総広告代理店
株式会社 メディカ・アド
 〒105-0013
 東京都港区浜松町1-12-9 第一長谷川ビル2F
 TEL: 03-5776-1853 FAX: 03-5776-1854
 担当: 営業部

- 広告原稿は完全データをお願いします。イラストレーターCS6まで対応しております。
- 入稿の際は、必ず出力ファイルを保存したメディア、出力見本、データ仕様書の3点セットをご準備ください。
- 広告掲載スペースには、断ち切りサイズ掲載可能スペースと、掲載不可のスペースがあります。掲載スペースとサイズをご確認ください。