

## 2026年度見学施設一覧

施設										
地方区分	所在地	施設名	見学内容	曜日	見学時間	一回の見学人数	見学費用の可否	施設見学研修受け入れについて	見学条件	
北海道	札幌	北海道立子ども総合医療・療育センター	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、斜視・弱視の検査、小児眼科外来	水	1日	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
東北	秋田	秋田大学医学部附属病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査	月金	1日、平日（午前）	1人	否	2.研修にて受け付けできず受け入れ可能	フクテン設備であるPCR検査室は感染症対策が必須である	
関東	茨城県	小沢眼科内科病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、屈折矯正外来、神経眼科外来、レーザー治療	月、火、水、木、金、土	1日	3人以上	否	1.研修にて受け入れ可能		
	栃木県	自治医科大学附属病院	斜視・弱視の検査	金	平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	群馬県	群馬大学医学部附属病院	斜視・弱視の検査	月、木	1日、平日（午前）、平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	埼玉県	自治医科大学附属さいたま医療センター	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査	月、木	1日	1人	要	2.研修にて受け付けできず受け入れ可能	フクテン設備である。フクテン未稼働の場合は検査内容が変更される	
	埼玉県	埼玉医科大学総合医療センター	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、屈折矯正外来、神経眼科外来、レーザー治療	月、火、水、木、金	1日、平日（午前）、平日（午後）、土曜	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	千葉県	東邦大学医療センター佐倉病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、斜視・弱視の検査、屈折矯正外来	月、火、水、木、金	1日	1人	否	1.研修にて受け入れ可能	施設よりフクテン設備（コロナ、インフルエンザ対策設備あり）	
	東京都	東京都	帝京大学病院	斜視・弱視の検査、屈折矯正外来	月、火、水、木、金	1日、平日（午前）、平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能	
		東京都	井上眼科病院	視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、小児眼科外来	水	平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能	
		東京都	前田眼科クリニック	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）	月、水、土	1日、平日（午前）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能	
		東京都	さわだ眼科クリニック	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、斜視・弱視の検査	月、金	1日	1人	否	1.研修にて受け入れ可能	
東京都	ゆきた眼科まよと眼科クリニック	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）	月、水、金	平日（午後）	1人	否	2.研修にて受け付けできず受け入れ可能	日曜や夜間等閉鎖している		
神奈川県	医療法人慶栄会横浜いらい眼科和田町院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、屈折矯正外来、レーザー治療	月、水、木、金	1日	3人以上	否	1.研修にて受け入れ可能			
中部	新潟県	新潟県厚生連村上総合病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、レーザー治療、白内障、緑内障手術の見学	月、水、木、金	1日	1人	要	1.研修にて受け入れ可能	学校が定める感染症対策基本方針に従う	
	富山県	富山大学附属病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、屈折矯正外来、レーザー治療	月、火、水、木、金	1日、平日（午前）、平日（午後）、土曜	2人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	岐阜県	真生会富山病院アイセンター	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、斜視・弱視の検査、屈折矯正外来、レーザー治療	月、水、金	平日（午後）	2人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	静岡県	浜松医科大学医学部附属病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、斜視・弱視の検査、小児眼科外来、レーザー治療	水、金	1日	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
近畿	大阪府	眼科三宅病院	レーザー治療	第1-3日	平日（午後）	1人	否	2.研修にて受け付けできず受け入れ可能		
		JCHO中京病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、小児眼科外来	水	平日（午前）、平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	大阪府	おおさわ眼科	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、コンタクト、メカニクス検査及び販売	月、水、金、土	1日、平日（午前）、平日（午後）、土曜	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	兵庫県	大阪医科大学	眼底検査（眼底写真、OCTなど）、斜視・弱視の検査	金	1日	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
北野病院		レーザー治療	水	平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能			
医療法人学野眼科		眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）	水、金	1日	2人	否	1.研修にて受け入れ可能			
神戸大学医学部附属病院		眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、斜視・弱視の検査	月～金（夜間）	平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能			
神戸市立神戸アイセンター病院		レーザー治療	金	1日	1人	否	1.研修にて受け入れ可能			
兵庫医科大学病院		眼底検査（眼底写真、OCTなど）、斜視・弱視の検査、斜視手術前検査	月～金（夜間）	平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能	感染対策として実習内容の制限がある場合あり、コロナ対応は随時変更される可能性があります		
中国	岡山県	医療法人社団演道眼科	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、屈折矯正外来、レーザー治療	月、火、水、木、金、土	1日	2人	要	1.研修にて受け入れ可能	フクテン設備である。	
	神戸市立西神戸医療センター	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査	火、木	土曜	1人	否	1.研修にて受け入れ可能	個人情報保護に関する研修あり		
	公立兵庫県立総合立見岡病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、小児眼科外来、レーザー治療	月、火、水、木、金	1日	2人	否	1.研修にて受け入れ可能			
	鳥取県	鳥取大学医学部附属病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査	火、水、木、金	平日（午前）、土曜	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	鳥取県	鳥取大学医学部附属病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査	月、火、水、木、金	1日、平日（午前）、平日（午後）、土曜	1人	否	2.研修にて受け付けできず受け入れ可能	感染対策として実習内容の制限がある場合あり、コロナ対応は随時変更される可能性があります	
	白根医院眼科	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）	月、火、金	1日	1人	否	1.研修にて受け入れ可能			
中国	岡山県	岡山大学病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、レーザー治療	月、火、金	平日（午前）、平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	川崎医科大学総合医療センター	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、斜視・弱視の検査、小児眼科外来、神経眼科外来	要相談	1日	2人	否	1.研修にて受け入れ可能			
	広島県	みはら眼科	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、自由診療関係（多焦点、緑内障のKLS、カステルコンク）	月、火、水、金、土	1日、平日（午前）、平日（午後）、土曜	2人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	山口県	JA山口厚生連小郡第一総合病院	レーザー治療	水、金	平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
四国	徳島県	徳島県立徳島門病院	小児眼科外来	水	平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	香川県	香川大学医学部附属病院	視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、斜視・弱視の検査、屈折矯正外来	火、金	平日（午後）	1人	要	2.研修にて受け付けできず受け入れ可能	フクテン設備である。	
九州	福岡県	九州大学病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、レーザー治療	月、火、水、木、金	平日（午後）	1人	要	1.研修にて受け入れ可能		
		産業医科大学病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、斜視・弱視の検査、レーザー治療	水	1日、平日（午前）、平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	長崎県	くろき眼科	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査	月、火、水、金、土	1日	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	熊本県	いのまた眼科	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、屈折矯正外来、レーザー治療	月、火、水、木、金	1日、平日（午前）、平日（午後）、土曜	1人	否	1.研修にて受け入れ可能		
	宮崎県	医療法人明和会宮田眼科病院	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査、小児眼科外来	月、金	平日（午後）	2人	否	2.研修にて受け付けできず受け入れ可能	フクテン設備である。不慮なリスクあり	
	鹿児島県	上町いまい眼科	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、前照器検査（網膜灯顕微鏡、前照器OCTなど）、斜視・弱視の検査	月、火、水、木、金	1日、平日（午前）、平日（午後）、土曜	1人	否	2.研修にて受け付けできず受け入れ可能	フクテン設備である。受け入れ可能に対する感染対策の可否その他施設規定に準ずる	
沖縄	沖縄	比嘉眼科	眼科一般検査（屈折検査、眼軸検査など）、視野検査（動的視野検査、静的視野検査など）、眼底検査（眼底写真、OCTなど）、斜視・弱視の検査	月、火、水、金	1日	3人以上	否	1.研修にて受け入れ可能		

養成校									
地方区分	所在地	養成校名	見学内容	曜日	見学時間	一回の見学人数	見学費用の可否	2026年度の施設見学研修受け入れについて	見学条件
関東	神奈川県	北里大学医療衛生学部	学生実習実習・講義	火、水、木	平日（午後）	2人	否	1.研修にて受け入れ可能	
中部	愛知県	愛知淑徳大学	養成校における実習実習	要相談	要相談	要相談	否	1.研修にて受け入れ可能	
中国	岡山県	川崎医療福祉大学	応用眼	月、火、水、金	平日（午前）、平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能	
九州	福岡県	福岡国際医療福祉大学	応用眼	月、火、水、金	平日（午前）、平日（午後）	1人	否	1.研修にて受け入れ可能	

※見学内容等につきまして、施設側から変更される可能性があります。詳細につきましては養成校への問い合わせをお願いします。