

眼科 検査機器

2024年4月5日現在

No.	項目	質問	回答	追加・修正日
1	検査機器	下記の検査機器はありますか？ ・ゴールドマン眼圧計(アナログ式) ・隅角検査レンズ ・超音波パキメーター ・スペキュラーマイクロスコープ	あります。	2012年10月1日
2	視力	ランドルト環視力表を用いた最高遠位矯正/非矯正視力(小数視力)の測定は可能ですか？	可能です。	2012年10月1日
3		ETDRSチャートを用いたBCVA(最高矯正視力)の測定は可能ですか？	可能です。	2012年10月1日
4		ETDRSチャートの保有状況を教えてください。	数字チャートはあります。 アルファベットチャートはありませんので、必要な場合は搬入についてご相談ください。	2024年4月5日追加
5		ETDRSのライトボックスは使用可能ですか？	使用可能です。ただし、蛍光管はありませんので、必要な場合は搬入についてご相談ください。(機器ロットナンバーは不明です)	2024年4月5日追記
6		1mと4m、どちらのルールで使用していますか？	4mのルールです。	2012年10月1日
7		BCVAの認定を取得していますか？	当院視能訓練士は、クリニカルエッジ社のBCVA認定を2022年に取得しています。	2024年4月5日修正
8		視野	ハンフリー視野計(Carl Zeiss社の測定機器)を用いた中心10-2プログラムによる視野テストは可能ですか？	可能です。
9	ハンフリー視野計のメーカー名および機種名を教えてください。		メーカー名：カールツァイスメディック株式会社 機種名：HFA II 740i	2024年4月5日修正
10	ハンフリー視野計のメンテナンスの頻度はどの程度ですか？		●スタッフメンテナンス：毎日(業務前)。1回/年点検記録 ●業者メンテナンス：不具合がある場合に実施。修理等が行われた場合の記録は外来に保管しています。	2024年4月5日修正
11	色覚	石原式色覚異常検査表による色覚検査は可能ですか？	可能です。	2012年10月1日
12	眼圧	眼圧測定機器のメーカー名・機種名を教えてください。	●Goldmann メーカー名：HAAG-STREIT、機種名：AT900 ●Tonopen メーカー名：Reichert、機種名：TPNO-PEN AVIA ●その他 メーカー名：ニデック、機種名：NT-530	2024年4月5日追加
13		治験期間を通して同一機種・測定法で対応可能ですか？	可能です。	2024年4月5日追加
14		細隙灯顕微鏡を用いた圧平式眼圧の測定、眼球内観察の実施は可能ですか？	可能です。	
15		細隙灯顕微鏡のメーカー名および機種名を教えてください。	中央産業貿易株式会社 ローデンストックスリットランプRO5000 ジャパンフォーカス株式会社 HAAG-STREIT900BQV カールツァイス株式会社 スリットランプSL130	2015年8月13日追加
16		細隙灯顕微鏡のメンテナンスの頻度はどの程度ですか？	●スタッフメンテナンス：毎日(業務前)。1回/年点検記録 ●業者メンテナンス：不具合がある場合に実施。修理等が行われた場合の記録は外来に保管しています。	2024年4月5日修正
17		OCT	スペクトラルドメイン光干渉断層法(SD-OCT: Spectral Domain Optical Coherence Tomography)による検査は可能ですか？	可能です。
18	OCT(光干渉断層撮影)のメーカー名、機種名、及びソフトウェアバージョンを教えてください。		Zeiss :Cirrus OCT HD-OCT5000 ソフトウェアバージョン:9.5.1.13585 Heidelberg Engineering: Spectralis OCT(HRA+OCT2) ソフトウェアバージョン:6.12.3.0	2024年4月5日修正
19	OCT(光干渉断層撮影)のメンテナンスの頻度はどの程度ですか？		●スタッフメンテナンス：毎日(業務前)。1回/年点検記録 ●業者メンテナンス：不具合がある場合に実施。修理等が行われた場合の記録は外来に保管しています。	2024年4月5日修正
20	OCT-A	OCT-A(光干渉断層血管撮影)による検査は可能ですか？	可能です。	2022年12月7日追加
21		OCT-A(光干渉断層血管撮影)のメーカー名、機種名、及びソフトウェアバージョンを教えてください。	ACURA Rivue-XR-Avanti ソフトウェアバージョン:2017.1.0.155 Canon OCT-S1 ソフトウェアバージョン:4.7	2024年4月5日修正
22		OCT-A(光干渉断層血管撮影)のメンテナンスの頻度はどの程度ですか？	●スタッフメンテナンス：毎日(業務前)。1回/年点検記録 ●業者メンテナンス：不具合がある場合に実施。修理等が行われた場合の記録は外来に保管しています。	2024年4月5日修正

眼科 検査機器

2024年4月5日現在

No.	項目	質問	回答	追加・修正日
23	FAG	蛍光眼底造影(FAG:fluorescein fundus angiography)による検査は可能ですか？	可能です。	2012年10月1日
24	FAF	眼底自発蛍光(FAF:Fundus Auto-Fluorescence)による検査は可能ですか？	可能です。	2012年10月1日
25		眼底自発蛍光検査実施機器のメンテナンスの頻度はどの程度ですか？	● <u>スタッフメンテナンス</u> ：毎日(業務前)。1回/年点検記録 ● <u>業者メンテナンス</u> ：不具合がある場合に実施。修理等が行われた場合の記録は外来に保管しています。	2024年4月5日 修正
26	ERG	網膜電図(ERG:electroretinogram)による検査は可能ですか？	可能です。	2012年10月1日
27	FA/FP	FA・FPのメーカー名および機種名・解像度を教えてください。	Heidelberg Engineering Spectralis HRA+OCT2：解像度1536×1536 KOWA：解像度(FP)：3200×2136、解像度(FA)：2114×1424 NIKON Optos200TX：解像度3900x3072	2022年3月29日 修正
28	ICGA	ICGA(インドシアニングリーン蛍光眼底撮影法)のメーカー名および機種名を教えてください。	Heidelberg Engineering Spectralis HRA+OCT2	2024年4月5日 修正
29		ICGA検査実施機器のメンテナンスの頻度はどの程度ですか？	● <u>スタッフメンテナンス</u> ：毎日(業務前)。1回/年点検記録 ● <u>業者メンテナンス</u> ：不具合がある場合に実施。修理等が行われた場合の記録は外来に保管しています。	2024年4月5日 修正
30	眼底撮影	眼底カメラを用いた眼底撮影による眼底検査は可能ですか？	可能です。	2012年10月1日
31		カラー眼底写真撮影に用いる眼底カメラのメーカー名、機種名及び画素数を教えてください。	NIDEK AFC-210 画素数:2912×2912 KOWA VX-10i 画素数:3200×2136	2022年12月7日 更新
32		カラー眼底写真撮影に用いる眼底カメラのメンテナンスの頻度はどの程度ですか？	● <u>スタッフメンテナンス</u> ：毎日(業務前)。1回/年点検記録 ● <u>業者メンテナンス</u> ：スタッフメンテナンスで不具合がある場合に実施。修理等が行われた場合の記録は外来に保管しています。	2024年4月5日 修正
33		眼底カメラはメーカー保証期間内でしょうか？	メーカー保証期間は過ぎています。(2016年11月2日現在)	2016年11月2日 追加
34		眼底カメラの測定・保守点検に関する手順書(機器の添付文書・取扱説明書等)が保管されていますか？	取扱説明書があります。眼科外来に保管しています。	2016年11月2日 追加
35	眼底鏡 (倒像鏡)	眼底鏡のメーカー名及び機種名を教えてください。	メーカー名：NEITZ 機種名：BS、BSⅡ、BSⅢ	2016年11月2日 追加
36		眼底鏡のメンテナンスの頻度はどの程度ですか？	● <u>スタッフメンテナンス</u> ：毎日(業務前)。1回/年点検記録 ● <u>業者メンテナンス</u> ：不具合がある時に実施。記録は眼科外来に保管しています。	2024年4月5日 修正
37		眼底鏡はメーカー保証期間内でしょうか？	メーカー保証期間は過ぎています。(2016年11月2日現在)	2016年11月2日 追加
38		眼底鏡の測定・保守点検に関する手順書(機器の添付文書・取扱説明書等)が保管されていますか？	機器の添付文書があります。眼科外来に保管しています。	2016年11月2日 追加
39	画像転送	Web上でFA/FP/OCTの画像を転送することは可能ですか？	画像をデータとして取り出すことは可能なので、技術的には可能です。	2012年10月1日
40	レーザー	治療のために院内のレーザー機器を使用することは可能ですか？また、レーザーの種類は何ですか？	使用可能 ellex: INTEGRE SCAN-RY, NIDEK: MC-500Vixi GYR, ellex: Tango	2024年4月5日 修正
41		レーザー機器のメンテナンスの頻度はどの程度ですか？	● <u>スタッフメンテナンス</u> ：毎日(業務前)。1回/年点検記録 ● <u>業者メンテナンス</u> ：不具合がある時に実施。記録は眼科外来に保管しています。	2024年4月5日 修正