

生理検査業務（地域医療承り一覧）

| 検査メニュー | 検査時間 | 報告までの日数 | 備考 |
|-----------------|----------------------|----------|---|
| 心エコー | 20分 | 3～7日程度 | 壁運動異常、弁逆流、シャントの有無を各指標を用いて報告します。循環器医の確認及びコメントを添付致します。 |
| 腹部エコー | 20分 | 2～4日 | 肝胆膵やその他の腹部の評価をして報告します。また、依頼があれば下腹部（虫垂炎）も観察し報告致します。 |
| 頸動脈エコー | 30分 | 3～7日程度 | 頸動脈のプラーク、狭窄閉塞の有無を報告します。プラークスコアを報告し、経過観察にも対応します。循環器医の確認、コメントを添付会います。 |
| 上肢動脈エコー | 20～30分 | 3～7日程度 | 橈骨動脈、尺骨動脈の閉塞や狭窄を報告します。また、透析をされている場合は、シャントの血流量の評価も行います。 |
| 下肢動脈エコー | 30～40分 | 3～7日程度 | 閉塞部位、閉塞の程度や側副血行路の有無を報告します。 |
| 深部静脈血栓（DVT）エコー | 20分 | 直ちに～5日 | DVTの有無、新旧や遊離する危険性を迅速に報告します。（緊急性がある場合には当院循環器医が迅速に対応します。） |
| 下肢静脈瘤（Varix）エコー | 30～40分 | 3～7日程度 | 下肢静脈瘤の程度、オペを考慮した結紮ポイントの逆流を評価し、報告します。また、深部及び表在静脈の血栓の有無もお伝えし |
| 乳腺エコー | 20分 | 3～7日程度 | 腫瘍や乳腺症の程度を報告します。 |
| 甲状腺エコー | 15分 | 3～7日程度 | 甲状腺、副甲状腺やその他の唾液腺を精査して報告します。 |
| 表在エコー | 10分 | 3～7日程度 | アテローム、リポーム等の腫瘍の大きさ、形態、下床との連続性を判断し、報告します。 |
| 経食道心エコー | 60分程度 | 3～7日程度 | 心臓内の血栓、重症弁不全の評価をします。（循環器医施行） |
| トレッドミル | 45分 | 3～7日程度 | 循環器医が検査を施行します。週1回金曜日のみ実施しています。 |
| ホルター心電図 | 装着時15分～ 取外し時10分程度 | 10～14日程度 | ホルター心電計装着後～24時間記録します。取外し時に技師が重篤な不整脈がないかどうかを確認し、ご帰宅いただきます。結果は、循環器医が確認し、コメントを添付します。 |

* 上記のエコー検査に関しましては、当日の急な飛び込みにも対応いたします。（経食道心エコーは×）
ご希望、ご質問等ございましたらお気軽に三田市民病院 生理検査室にご連絡下さい。
078-565-8000（代表）内線2278 又は 079-565-8874（直通）