



CL-RE-01-0272

2017年11月17日発行
富大病院検査・輸血細胞治療部

編集者 広報委員会
片沼 上野
森田 塩崎
尾川 富山



「LABO Twitter」は富山大学附属病院 検査・輸血細胞治療部ホームページから閲覧できます。
ホームページアドレス <http://www.hosp.u-toyama.ac.jp/clla/index.html>

深部静脈血栓症(DVT)
発見目的に対する

下肢静脈エコー枠を全診療科に開放します！



これまで下肢静脈エコー枠は第一外科専用で行っていましたが、平成29年12月より全診療科に対して開放します。

下肢静脈エコー予約枠設定日時

火曜日	14:00～	15:00～
木曜日	14:00～	15:00～

当検査・輸血細胞治療部では、日本超音波医学会による「超音波による深部静脈血栓症・下肢静脈瘤の標準的評価法（案）」に沿ってDVT検査をしています。

DVTを確実に診断するため、2D断層法とカラードプラ法に加え、静脈圧迫法・ミルキング法・呼吸性反応の手技を併用しながら評価しています。

DVTを見逃さないためにスクリーニング、経過観察にご利用下さい。



緊急性のある場合は予約外でも対応いたします。
ただし、人員の都合で検査をお受けできないことがありますのでご了承下さい。
お問い合わせは生理検査室（内線7748）までお願いします。

予約を入れるその前に！

お願い
します

D-Dimer の測定をお願いします。

D-Dimer が基準範囲内（ $1.0 \mu\text{g/mL}$ 以下）であればDVTを除外できるといわれています。