

- System: risk stratification based on wound, ischemia, and foot infection (WIFI) . J Vasc Surg. 2014 ; 59 (1) : 220-234.
- 3) Conte MS, et al. Global vascular guidelines on the management of chronic limb-threatening ischemia. J Vasc Surg. 2019 ; 69(6S) : 3S-125S.
- 4) Dormandy JA, et al. TransAtlantic Inter-Society Consensus (TASC) . Management of peripheral arterial disease (PAD) : TASC Working Group. J Vasc Surg. 2000 ; 31(1Pt2) : S1-296.
- 5) Norgren L, et al. Inter-Society Consensus for the Management of Peripheral Arterial Disease (TASC II) . Eur J Vasc Surg. 2007 ; 33 : S1-75.
- 6) Iida, O, et al. Angiographic Restenosis and Its Clinical Impact after Infrapopliteal Angioplasty. Eur J Vasc Endovasc Surg. 2012 ; 44(4) : 425-431.
- 7) 内田 恒, 他. 重症下肢虚血症例に対するDistal bypass術の現状. 日本フットケア・足病医学会誌. 2021 ; 2(2) : 59-68.

北海道医報ファイルについて

北海道医報本誌を1年分綴ることができるファイルを用意しております。

ご希望の方に無償にてお送りいたしますので、下記まで送付先ならびに希望数をご連絡ください。

記

申込先：北海道医師会事業第一課
〒060-8627 札幌市中央区大通西6丁目
TEL 011-231-7661 FAX 011-241-3090
E-mail ihou@m.douji.jp

