

Publicaties van de Amphibia Vaatchirurgisch Centrum Breda:

2000 - 2005

- Ho GH, Buren van PA, Moll FL, Bom van der JG, Eikelboom BC
The importance of revision of early restenosis after endovascular remote endarterectomy in SFA occlusive disease. *Eur J Vasc Endovasc Surg* 2000;19: 27-34.
- Ho GH, Moll FL, Tutein Nolthenius RP, Berg van den JC, Overtoom TThC
Endovascular femoropopliteal bypass combined with remote endarterectomy in SFA occlusive disease: Initial experience. *Eur J Vasc Endovasc Surg* 2000;19: 35-42.
- Moll FL, Ho GH. Infringuinal technical improvements? Remote endarterectomy. In: Greenhalgh RM, Powell JT, Mitchell AW. Ed. *Vascular and endovascular opportunities*. London: WB Saunders, ISBN 0-7020-2610-7, 2000: 455-462.
- Ho GH, Moll FL. Remote endarterectomy van de arteria femoralis superficialis: Eerste resultaten van deze nieuwe endovasculaire behandeling bij perifeer occlusief vaatlijden en de waarde van duplex scanning tijdens de follow-up. *Vakblad voor Vaatdiagnostiek* 2000;13:12-16.
- Smeets L, Ho GH, Hagenars T, van den Berg JC, Teijink JAW, Moll FL. Remote endarterectomy: first choice in surgical treatment of long segmental SFA occlusive disease? *Eur J Vasc Endovasc Surg* 2003; 25: 583-589.
- Smeets L, de Borst G-J, de Vries J-P, van den Berg JC, Ho GH and Moll, FL. Remote iliac artery endarterectomy: Seven-year results of a less invasive technique for iliac artery occlusive disease. *J Vasc Surg* 2003; 38: 1297-1304.
- Smeets L, Ho GH, Moll FL. Radiological guided endarterectomy with stenting for femoropopliteal reconstruction. In: Brancherau A. Jacobs M. Ed. *Hybrid vascular procedures*, ISBN 1-4051-2489-X. 2004
- Veen EJ, van Laarhoven CJHM, Oostvogel HJM, van Tilborg GFAJB, van Berge Henegouwen DP. Lucht in het portale systeem of pneumobilie bij een patiënt met een ileus en een aneurysma van de abdominale aorta? *Nederlands Tijdschrift voor Heelkunde* 2004;13:75-8
- Smeets L, Ho GH, Tangelder MJD, Algra A, Lawson JA, Eikelboom BC, Moll FL, on behalf of the Dutch BOA Study Group. Outcome after occlusion of infringuinal bypasses in the Dutch BOA study: comparison of amputation rate in venous and prosthetic grafts. *Eur J Vasc Endovasc Surg* 2005.
- van der Laan L, Vos JA, de Boer E, van den Berg JC, Moll FL: Het centraal veneuze compressie syndroom: zeldzaam, maar goed endovasculair te behandelen. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde* 2004; 9:433-437.
- van der Laan L, Nagel PHAF, Lohle PNM, van Berge Henegouwen DP, Hamming JF: Retroperitoneaal hematoom op CT bij 2 patiënten met buikklachten, een aneurysma van de aorta abdominalis en normale hemodynamiek. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde* 2005; 149:2001-2004.

2006 - 2010

- Verduijn GM, Geselschap JH, Kranendonk SE, van Iersel JGJM, van der Sar P, Smit TM, Ho GH, Wittens CHA. CLEOPATRA-clinical evaluation of peripheral arterial pathology treatment with atorvastatin. *Ned Tijdschr Heelk* 2006;15:14-17.
- Smeets L, Ho GH, Moll FL. Remote endarterectomy for occlusive iliac and superficial femoral artery disease. *Future Cardiology*, 2007;3: 43-51.
- Smeets L, Huijbrechts HJTAM, Ho GH, de Vries JPPM, Moll FL. Clinical outcome after re-occlusion of initially successful remote endarterectomy of the superficial femoral artery. *J Cardiovascular Surgery*, 2007;48:309-14.
- Groot S, van der Laan L, Dros J: Een man met een niet genezend, pijnlijk ulcus aan het onderbeen: ulcus cruris hypertensivum. *Nederlands Tijdschrift voor Heelkunde*, 2006; 8:240-241.
- Brouw LW, van Weerelt CTC, van Guldener C, Geenen GPJ, van der Laan L:
Non invasive treatment of peri-aortic inflammation after endovascular graft. *Eur J of Vasc and Endovasc Surg*, 2007; 34:179-181.
- Landman ML, van der Laan L, de Groot HGW, van der Waal J, Vos LD, Geenen GPJ: Abdominale pijn als symptoom van een late complicatie na endovasculaire behandeling van een aneurysma van de abdominale aorta. *Nederlands Tijdschrift voor Geneeskunde*, 2008; 152:772-775.
- Bindsbergen L, Dolmans DEJGJ, Geenen GPJ, de Groot HGW, Ho GH, , Vos LD, van der Waal JCH, van der Laan L. Leg extensions cause majority of complications in endovascular aneurysm repair with zenith graft. *J Card Vasc Surg*, 2008; 49:311-316.
- Dolmans DEJGJ, Ho GH, te Slaa A, Vos LD, Geenen GP, van der Laan L. Surgical removal of an infected aortic endoprosthesis assisted with a wire cutter. *J Card Vasc Surg*, 2009;50:411-414.

- te Slaa A, Vos D, Dolmans DEJGJ, van der Laan L. Endovascular treatment of an axillary pseudoaneurysm following a traumatic shoulder dislocation. *Eur J Trauma Emerg Surg*, 2009; 35:417-420.
- Gisbertz SS, Ramzan M, Tutein Nolthenius RP, van der Laan L, Moll FL, de Vries JPPM. Short-term results of a randomized trial comparing remote endarterectomy and supragenicular bypass surgery for long occlusions of the superficial femoral artery [the REVAS trial]. *Eur J of Vasc and Endovasc Surg*, 2009; 37 (1);68-76.
- Liedenbaum MH, Verdam FJ, Spelt D, de Groot HGW, van der Waal JCH, van der Laan L. The outcome of the axillofemoral bypass: a retrospective analysis of 45 patients. *World J Surg*, 2009; 33:2490-2496.
- Flu HC, Lardenoye JH, Veen EJ, Aquarius AE, Van Berge Henegouwen DP, Hamming JF. Morbidity and mortality caused by cardiac adverse events after revascularization for critical limb ischemia. *Ann Vasc Surg*. 2009 Sep-Oct;23(5):583-97.
- Menke V, Castenmiller PH, Versteijlen RJ, van der Laan L, Stent-grafting a ruptured iliac aneurysm after aortic aneurysm repair. *Vascular and Endovasc. Surg*, 2010;44(6):479-482.
- te Slaa A, Dolmans DEJGJ, Ho GH, Mulder PGH, van der Waal JCH, de Groot HGW, van der Laan L. Evaluation of A-V impulse technology as a treatment for edema following PTFE femoropopliteal surgery in a randomized controlled trial. *Eur J of Vasc and Endovasc Surg*, 2010; 40(5):635-642.
- Gisbertz SS, Tutein Nolthenius RP, de Borst GJ, van der Laan L, Overtoom T TH C, Moll FL, de Vries JPPM. Remote endarterectomy versus supragenicular bypass surgery for long occlusions of the superficial femoral artery: medium-term results of a randomized controlled trial. *Ann Vasc Surg*, 2010; 24(8):1015-1023.
- Flu HC, Ploeg AJ, Marang-van de Mheen PJ, Veen EJ, Lange CP, Breslau PJ, Roukema JA, Hamming JF, Lardenoye JW. Patient and procedure-related risk factors for adverse events after infrainguinal bypass. *J Vasc Surg*. 2010 Mar;51(3):622-7.
- Flu HC, Lardenoye JH, Veen EJ, Van Berge Henegouwen DP, Hamming JF. Functional status as a prognostic factor for primary revascularization for critical limb ischemia. *J Vasc Surg*. 2010 Feb;51(2):360-71.e1.
- te Slaa A, Mulder P, Dolmans D, Castenmiller PM, Ho G, van der Laan L. Reliability and reproducibility of a clinical application of a simple technique for repeated circumferential leg measurements. te Slaa, Mulder P, Dolmans D, Castenmiller PM, Ho G, van der Laan L. *Phlebology*, accepted.
- van Schaik DEC, Dolmans DEJGJ, Ho GH, Geenen GPJ, Vos LD, van der Waal JCH, de Groot HGW, van der Laan L. Ruptured Abdominal Aortic Aneurysm: Endovascular or Open Approach in a Dutch General Hospital. *J Card Vasc Surg* Accepted.
- Azizi F, Reichman B, de Groot HGW, van der Laan L. Primary aortoduodenal fistula in combination with aortoiliac occlusive disease: report of a rare case. *J Card Vasc Surg* accepted.
- Franken JM, de Groot HGW, Geenen GPJ, van der Laan L. Leriche syndrome in combination with a pelvic kidney. *Chirurgia*, accepted.
- te Slaa A, Dolmans DEJGJ, Ho GH, Mulder PGH, van der Waal JCH, de Groot HGW, van der Laan L. A prospective randomized trial to analyze the effect of A-V impulse technology on edema following autologous femoropopliteal bypass surgery. *World J Surg*, accepted.
- Sauren RJ, Haans AW, van der Laan L. Haemorrhage after percutaneous transluminal angioplasty localized in the lateral abdominal wall: a rare location. *Vascular disease management*, accepted.
- Castenmiller P, de Leur K, van der Laan L. Idiopathic mid-aortic syndrome in a young adult: a case report. *Vascular disease management*, accepted.
- van der Laan L, de Bruijn R. Zorgpad van perifeer arterieel vaatlijden. In Huiskes N, Schrijvers G (eds) *Het zorgpadenboek, voorbeelden van goede ziekenhuiszorg*. Thoeis, accepted.