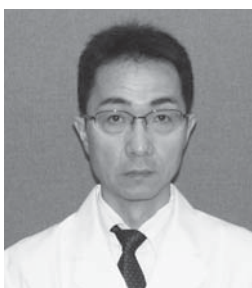


# 血管外科



診療科長  
浅田 秀典

専門医資格等 心臓血管外科専門医  
日本外科学会専門医  
日本脈管学会評議員  
旭川医科大学 医学博士

専門分野 血管外科(閉塞性動脈硬化症、動脈瘤、急性動脈閉塞、血管炎、血管外傷に対する各種血行再建術)、  
静脈、リンパ疾患

## □ 診療科の特徴

- あらゆる診療科や地域医療機関で直面した血管疾患の問題に迅速に対応してまいります。
- 患者さんには診療内容に対する十分な説明と満足な治療成果が得られるよう努力いたします。  
2006年(平成18年)4月に発足した、主に末梢動脈疾患に対する血行再建を担当する診療科です。  
近年、糖尿病や腎不全による慢性透析患者さんが増加するとともに、閉塞性動脈硬化症例(ASO)が増加しています。  
閉塞性動脈硬化症とは、動脈硬化による下肢血流障害により各種症状(歩行時の下肢の痛み、安静時の足の痛みおよび足部潰瘍・壊死)を生じ、最終的には下肢切断にも至る疾患です。  
このような症例には、迅速な診断とともに適切な治療が必要で、時には技術的に困難とされる足関節周囲への末梢バイパス手術と適切な局所処置が必要となります。  
当科は、京都では数少ない血管外科専門科として日々下肢血流障害の治療にあたっています。  
患者さんの多くは動脈硬化性の全身合併症があり、術前評価には循環器内科、脳神経外科、また、術前後には麻酔科はもちろん、糖尿病内科、腎臓内科、形成外科、整形外科、皮膚科などとの協力が必要で、各科連携した総合的診療を心がけています。

## □ 主な対象疾患

大動脈疾患(腹部大動脈瘤、大動脈解離など)  
閉塞性動脈硬化症(糖尿病合併症例、慢性透析例を含む)  
閉塞性血栓性血管炎(バージャー病)  
急性動脈閉塞症(血栓症、塞栓病、外傷など)  
下肢静脈瘤、静脈(鬱滞)性潰瘍  
深部静脈血栓症、肺塞栓症  
リンパ浮腫  
血管内治療(動・静脈閉塞性疾患、動脈瘤)  
内シャント(blood access)作成

## □ 診療(業務)内容

外来診療は、月、水の午前・午後、木曜日午前中の3日間実施しております。  
心疾患、脳疾患、糖尿病、腎臓病などの併存症を持っている方でも院内全体の診療科が協力し、安全で安心できる治療を行っています。

□ 診療実績(平成26年度)

入院患者数

1日平均患者数	新入院患者数	平均在院日数
11.7名	235名	18.2日

外来患者数

1日平均患者数
10.5名

主な手術・検査の件数など

下肢末梢動脈手術	腹部大動脈瘤手術	透析内シャント手術	下肢静脈瘤手術
49件	18件	91件	2件
四肢カテーテル治療	四肢動脈造影		
36件	99件		

□ 地域医療連携・広報活動

2013年4月20日 KCJL市民公開講座「ここまでできる外科的下肢血行再建」 浅田 秀典

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

区 分	演 者・演 題・学 会 名
国内学会	浅田 秀典 「ここまでできる外科的下肢血行再建」 KCJL市民公開講座 2013.4.20:京都
国内学会	浅田 秀典 「血管外科専門医の立場からのPAD治療」 末梢動脈疾患フォーラム 2013.6.27:京都
国内学会	浅田 秀典 「PAD治療に対するPTAの功罪」 第11回末梢血管外科治療戦略を考える会 2013.9.14:大阪
国内学会	浅田 秀典 「PADに対する外科治療」 神戸心臓血管外科セミナー 2013.10.25:神戸
国内学会	浅田 秀典 「血管外科医の立場からみた血管検査」 第13回京滋血管診療フォーラム 2014.2.13:京都
国内学会	浅田 秀典 「外腸骨動脈 - 大腿動脈交差バイパスの有効性」 第44回日本心臓血管外科学会 2014.2.19~2014.2.21:熊本
国内学会	浅田 秀典 「inflow確保に一考を要したdistal bypassの一例」 第28回日本血管外科学会近畿地方会 2014.3.1:神戸