

IVR診療に関連する
ガイドライン集2016

日本IVR学会 ガイドライン委員会 編

第1版 2016年1月12日
第2版 2016年1月31日

IVR診療に関連するガイドライン集2016
ガイドライン集作成委員会（所属は2016年1月1日現在）

IVR診療に関連するガイドライン集作成委員会
委員長

米虫 敦

関西医科大学 附属滝井病院

委員（五十音順）

堀川 雅弘

Oregon Health & Science University

森田 賢

東京女子医科大学

保本 卓

都島放射線科クリニック

日本IVR学会ガイドライン委員会

委員長

谷川 昇

関西医科大学 附属枚方病院

副委員長

曾根美雪

国立がん研究センター中央病院

委員 (五十音順)

大内泰文

鳥取大学医学部附属病院

後藤靖雄

仙台社会保険病院

米虫 敦

関西医科大学 附属滝井病院

坂本憲昭

天理よろづ相談所病院

塩山靖和

獨協医科大学

祖父江慶太郎

神戸大学医学部附属病院

中島康雄

聖マリアンナ医科大学

野口智幸

国立国際医療研究センター病院

橋本政幸

鳥取市立病院

保本 卓

都島放射線科クリニック

矢田晋作

鳥取大学医学部附属病院

IVR診療に関連するガイドライン集2016について

IVR診療は多領域を横断的に網羅している。近年、数多くのガイドラインが各疾患ないしは臓器の基幹学会および海外のIVR関連学会から公表されている。実地臨床においてIVR医が手技を実施する上で、IVR診療に関連するこれらの最新ガイドラインに精通するには、多大な労力が必要である。

今回、日本IVR学会員の診療の質の向上と、臨床現場での利便性を目的として、IVR診療に関連するガイドラインについて代表的なものを一覧化した。また、Web上で公表されているガイドラインについては、特に、海外のIVRの主要な学会であるSIRとCIRSEのwebページを中心に、そのリンクアドレスを併記した。

これらのガイドラインは、個々の医師の判断や手技を規制するわけではなく、一つの一般的なコンセンサスを示すものであり、最終的な臨床判断は患者を直接担当する医師の裁量権に委ねられる。また、ガイドラインは恒常的なものではなく、新たなエビデンスの蓄積や新しい治療法の出現、救急医療を取りまく社会情勢の変化に伴って、内容を見直す必要があるため、古いガイドラインを参考にする際には注意が必要である。

本ガイドライン集は、毎年改訂し、最新の情報に更新をする予定である。本ガイドライン集について、誤った記載や、追加で収載すべきガイドラインがあれば、（日本IVR学会事務局：office@jsir.or.jp）まで電子メールで連絡をいただければ幸甚である。

【総論】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010 21:1479-1486	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Transcatheter Embolization: Society of Interventional Radiology Standards of Practice Committee	総論	TAEのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/QI7.pdf
日本腎臓学会	日本腎臓学会、2014年版	エビデンスに基づく多発性嚢胞腎 (PKD) 診療ガイドライン2014	総論	ADPKDのガイドライン (TAEの位置づけについて記載あり)	http://www.jsn.or.jp/guideline/pdf/PKD_141023.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010; 21:436 – 441	Guidelines for Peripheral and Visceral Vascular Embolization Training: Joint Writing Groups of the Standards of Practice Committees for the Society of Interventional Radiology (SIR), Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (CIRSE), and Canadian Interventional Radiology Association (CIRA)	総論	TAEのガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/V21N4.pdf
日本IVR学会	日本IVR学会、2012	血管塞栓術に用いるNBCAのガイドライン2012	総論	NBCAのガイドライン	http://www.jsir.or.jp/docs/nbca/130107_NBCA.pdf
日本IVR学会	日本IVR学会、2013	血管塞栓術に用いるゼラチンスポンジのガイドライン2013	総論	ゼラチンスポンジのガイドライン	http://www.jsir.or.jp/about/guide_line/zsponji/

【診療】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2012; 23:727-736	Consensus Guidelines for Periprocedural Management of Coagulation Status and Hemostasis Risk in Percutaneous Image-guided Interventions	診療	出血傾向のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/4E8CA01.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010; 21: 1611-1630	Practice Guideline for Adult Antibiotic Prophylaxis during Vascular and Interventional Radiology Procedures	診療	抗生剤のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/QI32.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2011; 22:1647-1655	Developing a Clinical Pediatric Interventional Practice: A Joint Clinical Practice Guideline from the Society of Interventional Radiology and the Society for Pediatric Radiology	診療	小児IVRのガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PIIS1051044311011341[34].pdf
SIR HP	SIRHP, Revised 2011 (Resolution 39)	ACR-SIR PRACTICE GUIDELINE ON INFORMED CONSENT FOR IMAGE-GUIDED PROCEDURES	診療	IVRのインフォームドコンセントのガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Informed_consent_Final7109Ed01.pdf
日本腎臓学会・日本医学放射線学会・日本循環器学会	東京医学社	腎障害患者におけるヨード造影剤使用に関するガイドライン 2012	診療	ヨード造影剤と腎障害のガイドライン	http://www.radiology.jp/member_info/guideline/20130603.html
循環器病の診断と治療に関するガイドライン (2008年度合同研究班報告)	循環器病の診断と治療に関するガイドライン (2008年度合同研究班報告), 2009	循環器疾患における抗凝固・抗血小板療法に関するガイドライン (2009年改訂版)	診療	抗凝固・抗血小板剤のガイドライン	http://www.j-circ.or.jp/guideline/pdf/JCS2009_hori_h.pdf
日本消化器内視鏡学会	日本消化器内視鏡学会雑誌 Vol. 54 (7), p.2073-2102, Jul. 2012	抗血栓薬服用者に対する消化器内視鏡診療ガイドライン	診療	抗血栓薬と内視鏡のガイドライン	http://minds4.icqhc.or.jp/minds/gee/20130528_Guideline.pdf
術後感染症予防抗菌薬ガイドライン作成委員会	術後感染症予防抗菌薬ガイドライン作成委員会、日本化学療法学会, 2015年ドラフト版	術後感染予防抗菌薬適正使用のための実践ガイドライン、ドラフト版	診療	予防抗菌薬投与のガイドライン	http://www.chemotherapy.or.jp/notice/216.html

【動脈系】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2014) 37:592-603	Standards of Practice for Superficial Femoral and Popliteal Artery Angioplasty and Stenting	動脈系	PADの標準的治療(浅大腿動脈～膝窩動脈のPTA)	http://www.cirse.org/files/files/Profession/Superficial_Femoral_and_Popliteal_Artery_Angioplasty_and_Stenting.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S209-S217.	Guidelines for Percutaneous Transluminal Angioplasty	動脈系	PTAのガイドライン(全身の各血管のPTAについて概説)	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S209.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003; 14:S219-S221	Angioplasty Standard of Practice	動脈系	PTAの標準的治療(一般的な事項)	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S219.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010; 21:1632-1655	Clinical Practice Guidelines for Endovascular Abdominal Aortic Aneurysm Repair:	動脈系	EVARのガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Q112.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2014; 25:1873-1881	Quality Improvement Guidelines for Diagnostic Arteriography	動脈系	動脈造影のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/misc/Qual_Improvement_Guidelines_Diagnostic_Arteriography.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010 21:421-430	Quality Improvement Guidelines for Angiography, Angioplasty, and Stent Placement for the Diagnosis and Treatment of Renal Artery Stenosis in Adults	動脈系	PTRAのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/0810-19.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2013: 24: 3-15.	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Management of Acute Lower Extremity Ischemia	動脈系	PAD(急性下肢虚血)のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/585.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010; 21:32-43.	Joint Quality Improvement Guidelines for Pediatric Arterial Access and Arteriography: From the Societies of Interventional Radiology and Pediatric Radiology	動脈系	小児動脈造影のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Jan2010c.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S337-S349.	Thrombolysis in the Management of Lower Limb Peripheral Arterial Occlusion—A Consensus Document	動脈系	PAD(下肢動脈閉塞の血栓溶解)のコンセンサス	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S337.pdf
SIR HP	Eur J Vasc Endovasc Surg 33, S1eS70 (2007).	Inter-Society Consensus for the Management of Peripheral Arterial Disease (TASC II)	動脈系	PAD (TASC II)	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/TASC_guidelines.pdf
SIR HP	Journal of Vascular Surgery, 2000; 31: s3-s9	Management of Peripheral Arterial Disease (PAD): TransAtlantic Inter-Society Consensus (TASC)	動脈系	PAD (TASC)	http://www.jvascsurg.org/article/PIIS0741521400700905/fulltext?browser
SIR HP	Journal of the American College of Cardiology 2006:1-75.	A Collaborative Report From the American Associations for Vascular Surgery/Society for Vascular Surgery, Society for Cardiovascular Angiography and Interventions, Society for Vascular Medicine and Biology, Society of Interventional Radiology and the Executive Summary; Full Text ACC/AHA Task Force on Practice Guidelines	動脈系	PADの管理	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PADExecSumm.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2006; 17:617-621	Clinical Competence Statement on Thoracic Endovascular Aortic Repair (TEVAR)—Multispecialty Consensus Recommendations A Report of the SVS/SIR/SCAI/SVMB Writing Committee to Develop a Clinical Competence Standard for TEVAR	動脈系	TEVARのステートメント	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/617.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2006; 17:1383-1398	ACC/AHA Guidelines for the Management of Patients with Peripheral Arterial Disease (Lower Extremity, Renal, Mesenteric, and Abdominal Aortic) ACC/AHA Guidelines for the Management of Patients with Peripheral Arterial Disease (Lower Extremity, Renal, Mesenteric, and Abdominal Aortic)	動脈系	動脈閉塞性疾患のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/1383.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2007; 18:1203-1206	Practice Guideline for the Performance of Physiologic Evaluation of Extremity Arteries.	動脈系	PAD(理学検査)のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/IVIR.pdf
SIR HP	Circulation. 2010;122:2583-2618	ACCF/AHA/ACR/SCAI/SIR/SVM/SVN/SVS 2010 Performance Measures for Adults With Peripheral Artery Disease : A Report of the American College of Cardiology Foundation/American Heart Association Task Force on Performance Measures, the American College of Radiology, the Society for Cardiac Angiography and Interventions, the Society for Interventional Radiology, the Society for Vascular Medicine, the Society for Vascular Nursing, and the Society for Vascular Surgery (Writing Committee to Develop	動脈系	PAD	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Circulation-2010-Qlin-2583-618.pdf
SIR HP	Journal of the American College of Cardiology	2012 ACCF/AHA/ACR/SCAI/SIR/STS/SVM/SVN/SVS Key Data Elements and Definitions for Peripheral Atherosclerotic Vascular Disease 2012 ACCF/AHA/ACR/SCAI/SIR/STS/SVM/SVN/SVS Key Data Elements and Definitions for Peripheral Atherosclerotic Vascular Disease A Report of the American College of Cardiology Foundation/American Heart Association Task Force on Clinical Data Standards (Writing Committee to Develop Clinical Data Standards for Peripheral Atherosclerotic Vascular	動脈系	PAD	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/cons20.pdf
SIR HP	Journal of the American College of Cardiology Vol. 60, No. 3, 2012	ACCF/ACR/AIUM/ASE/ASN/ICAVL/SCAI/SCCT/SIR/SVM/SVS 2012 Appropriate Use Criteria for Peripheral Vascular Ultrasound and Physiological Testing Part I: Arterial Ultrasound and Physiological Testing	動脈系	下肢US Part.1	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/2012_Appropriate_Use_Criteria.pdf
SIR HP	Journal of the American College of Cardiology Vol. 62, No. 7, 2013	Appropriate Use Criteria for Peripheral Vascular Ultrasound and Physiological Testing Part II: Testing for Venous Disease and Evaluation of Hemodialysis Access	動脈系	下肢US Part.2	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/05001.pdf
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2014) 37:13-25	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe Guidelines on Endovascular Treatment in Aortoiliac Arterial Disease	動脈系	PAD(大動脈～腸骨動脈)	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2013/Endovascular%20Treatment%20in%20Aortoiliac%20Arterial%20Disease.pdf
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2013)	CIRSE Quality Assurance Guidelines for the Endovascular Treatment of Occlusive Lesions of the Subclavian and Innominate Arteries	動脈系	動脈閉塞性疾患(鎖骨下～腕頭動脈)のQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2013/OCCLUSIVE%20SUBCLAVIAN%20AND%20INNOMINATE%20ARTERIES.pdf

【動脈系】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2013) 36:302-311	Below-the-knee Interventions	動脈系	PAD(膝窩以下)	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2013/SoP_BTK%20Interventions
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2013) 36:35-45	Quality Improvement Guidelines for Imaging Detection and Treatment of Endoleaks following Endovascular Aneurysm Repair (EVAR)	動脈系	EVARのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2012/Imaging%20Detection%20a
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2011) 34:3-13	Standard of Practice for the Interventional Management of Isolated Iliac Artery Aneurysms	動脈系	腸骨動脈瘤の標準的治療	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2011/SOP_CIRSE_2011_Interven
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2011) 34:1123-1136	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Catheter-Directed Intra-Arterial Thrombolysis and Mechanical Thrombectomy for Acute Lower-Limb Ischemia	動脈系	PAD(血栓溶解術)のQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2011/SOP_CIRSE_2011_Percuta
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2009) 32:849-860	Standard of Practice for the Endovascular Treatment of Thoracic Aortic Aneurysms and Type B Dissections	動脈系	TEVARの標準的治療	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2009/SOP_CIRSE_2009_Endova
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2008) 31:238-245	Quality Improvement Guidelines for Endovascular Treatment of Iliac Artery Occlusive Disease	動脈系	PAD(腸骨動脈)のQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2008/SOP_CIRSE_2008_Qualitv
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2007)	Standards for the Endovascular Management of Aortic Occlusive Disease	動脈系	動脈閉塞性疾患の標準的治療	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2007/SOP_CIRSE_2007_Standar
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2004)	Quality Improvement Guidelines for Stenting in Infrainguinal Arterial Disease	動脈系	PAD(下肢動脈)のQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2005/SOP_CIRSE_2005_Stenting
循環器病の診断と治療に関するガイドライン2005- 2008年度合同研究班	Circulation Journal Vol. 73, Suppl. III, 2009, p.1571-1603.	末梢閉塞性動脈疾患の治療ガイドライン	動脈系	PADのガイドライン	http://www.j-circ.or.jp/guideline/pdf/JCS2010_s

【静脈系】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S354.	DOQI Guidelines Update, June 2003	静脈系	透析関係のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/S354.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2012; 23:997-1007.	Guidelines for the Prevention of Intravascular Catheter-related Infections: Recommendations Relevant to Interventional Radiology for Venous Catheter Placement and Maintenance	静脈系	中心静脈カテーテル感染予防のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/PIIS1051044312004265.pdf
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2014) 37:889-897	CIRSE Standards of Practice Guidelines on Iliocaval Stenting	静脈系	静脈ステントの標準的治療	http://www.cirse.org/files/files/Profession/Guidelines_of
メディコン	メディコン、CDC、2011年	血管内留置カテーテル由来感染の予防のためのCDCガイドライン2011	静脈系	中心静脈カテーテル感染予防のガイドライン(米国疾病対策センター(CDC)の和訳版)	http://www.medicon.co.jp/vjews/pdf/CDC_guideline2011
日本内分泌学会	日本内分泌学会、2009(2010.4改定)	原発性アルドステロン症の診断治療ガイドライン-2009 (2010.4改訂箇所と理由について)	静脈系	原発性アルドステロン症のガイドライン(副腎静脈サンプリングについて記載あり)	http://square.umin.ac.jp/endoocrine/rinsho_juwo/aldoster
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010 21:976-981	Quality Improvement Guidelines for Central Venous Access	静脈系	中心静脈カテーテルのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/0810-6.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S247-S253.	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Management of the Thrombosed or Dysfunctional Dialysis Access	静脈系	透析シャントIVRのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/S247.pdf
合同研究班	循環器病の診断と治療に関するガイドライン(2008年度合同研究班報告)、2009年改定	肺血栓塞栓症および深部静脈血栓症の診断、治療、予防に関するガイドライン(2009年改訂版)	静脈系	肺血栓塞栓症と深部静脈血栓症のガイドライン(下大静脈フィルターに関する記載あり)	http://www.j-circ.or.jp/guideline/pdf/JCS
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2011; 22:1499-1506	Quality Improvement Guidelines for the Performance of Inferior Vena Cava Filter Placement for the Prevention of Pulmonary Embolism	静脈系	下大静脈フィルターのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/PIIS1051044311011
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S289-S292.	Quality Improvement Guidelines for Diagnostic Infusion Venography	静脈系	静脈造影のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/S289.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2014; 25:1317-1325	Quality Improvement Guidelines for the Treatment of Lower Extremity Deep Vein Thrombosis with Use of Endovascular Thrombus Removal	静脈系	深部静脈血栓症のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/Qual_impr_guid_LE
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010; 21:1-13	Multidisciplinary Quality Improvement Guidelines for the Treatment of Lower Extremity Superficial Venous Insufficiency with Ambulatory Phlebectomy From the Society of Interventional Radiology, Cardiovascular Interventional Radiological Society of Europe, American College of Phlebology and Canadian Interventional Radiology Association	静脈系	表在静脈のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/Jan2010.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010; 21: 14-31	Multisociety Consensus Quality Improvement Guidelines for the Treatment of Lower Extremity Superficial Venous Insufficiency With Endovenous Thermal Ablation From the Society of Interventional Radiology, Cardiovascular Interventional Radiological Society of Europe, American College of Phlebology and Canadian Interventional Radiology	静脈系	表在静脈のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/Jan2010b.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S353-S354.	The Dialysis Outcomes Quality Initiative: Get Your Copy Now!	静脈系	透析関係ガイドラインのサマリー	http://www.sirweb.org/clinic/cpg/S353.pdf
CVカテーテル・デバイス懇話会	CVカテーテル・デバイス懇話会、2004	CVカテーテル管理に関するスタンダード化を目指したガイドライン (第2版)	静脈系	中心静脈カテーテル管理のガイドライン	https://www.terumo.co.jp/medical/safety/guideline/pdf/c
日本静脈経腸栄養学会	日本静脈経腸栄養学会、照林社、2013	静脈経腸栄養ガイドライン-第3版	静脈系	静脈経腸栄養のガイドライン(中心静脈カテーテル挿入/管理について記載あり)	http://minds4.icqhc.or.jp/minds/PEN/Parenteral_and_En
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2009)	Quality Improvement Guidelines For Percutaneous Inferior Vena Cava Filter Placement For the Prevention of Pulmonary Embolization	静脈系	下大静脈フィルターのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2009/SOP_CIRSE
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2006)	Quality Assurance Guidelines For Superior Vena Cava Stenting In Malignant Disease	静脈系	上大静脈ステントのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2006/SOP_CIRSE
日本皮膚科学会	日本皮膚科学会、2011年	下腿潰瘍・下肢静脈瘤診療ガイドライン	静脈系	下腿潰瘍・下肢静脈瘤のガイドライン(下肢静脈瘤の硬化療法について記載あり)	https://www.dermatol.or.jp/uploads/uploads/files/guide1

【門脈系】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S265-S270.	Quality Improvement Guidelines for Transjugular Intrahepatic Portosystemic Shunts	門脈系	TIPSのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S265.pdf
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2012) 35:1295–1300	Quality Improvement Guidelines for Transjugular Intrahepatic Portosystemic Shunt (TIPS)	門脈系	TIPSのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2012/TRANSJUGULAR%20INT
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2010) 33:452–456	Quality Improvement for Portal Vein Embolization	門脈系	門脈塞栓術のQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2010/SOP_CIRSE_2010_Portal
難病情報センター	難病情報センター, 2013	門脈血行異常症の診断と治療のガイドライン (2013 年)	門脈系	B-RTOの適応について記載あり	http://www.nanbyou.or.jp/pdf2/082_1.pdf

【脳神経】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S255-S256.	Quality Improvement for Diagnostic Neuroangiography and Other Procedures	脳神経	脳血管造影のQI(前書き)	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S255.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S257-S261.	Quality Improvement Guidelines for Adult Diagnostic Neuroangiography: Cooperative Study between ASITN, ASNR, and SIR	脳神経	脳血管造影のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S257.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S317-S319.	Carotid Artery Angioplasty and Stent Placement: Quality Improvement Guidelines to Ensure Stroke Risk Reduction	脳神経	頸動脈ステントのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S317.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S321-S335.	Quality Improvement Guidelines for the Performance of Cervical Carotid Angioplasty and Stent Placement: Developed by a Collaborative Panel of the American Society of Interventional and Therapeutic Neuroradiology, the American Society of Neuroradiology, and the Society of Interventional Radiology	脳神経	頸動脈ステントのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S321.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2012;24 151-163	Multisociety Consensus Quality Improvement Guidelines for Intraarterial Catheter Directed Treatment of Acute Ischemic Stroke From the American Society of Neuroradiology, Canadian Interventional Radiology Association, Cardiovascular and Interventional Radiology Society of Europe, Society of Cardiac Angiography and Interventions, Society of Interventional Radiology, Society of NeuroInterventional Surgery, European Society of Minimally Invasive Neurological Therapy, Society of Vascular and Interventional Neurology	脳神経	脳梗塞溶解術のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/958ECd01.pdf
SIR HP	Journal of the American College of Cardiology Vol. 49, No. 1, 2007.	ACCF/SCAI/SVMB/SIR/ASITN 2007 Clinical Expert Consensus Document on Carotid Stenting. A Report of the American College of Cardiology Foundation Task Force on Clinical Expert Consensus Documents (ACCF/SCAI/SVMB/SIR/ASITN Clinical Expert Consensus Document Committee on Carotid Stenting). Developed in Collaboration With the American Society of Interventional & Therapeutic Neuroradiology, Society for Cardiovascular Angiography and Interventions, Society for Vascular Medicine and Biology, and Society of Interventional	脳神経	頸動脈ステントのコンセンサス	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/CarotidCECD.FINAL.12.14.06.pdf
SIR HP	Journal of the American College of Cardiology Vol. 57, No. 8, 2011	2011 ASA/ACCF/AHA/AANN/AANS/ACR/ASNR/CNS/SAIP/SCAI/SIR/SNIS/SVM/SVS Guideline on the Management of Patients With Extracranial Carotid and Vertebral Artery Disease A Report of the American College of Cardiology Foundation/American Heart Association Task Force on Practice Guidelines, and the American Stroke Association, American Association of Neuroscience Nurses, American Association of Neurological Surgeons, American College of Radiology, American Society of Neuroradiology, Congress of Neurological Surgeons, Society of Atherosclerosis Imaging and Prevention, Society for Cardiovascular Angiography and Interventions, Society of Interventional Radiology, Society of NeuroInterventional Surgery, Society for Vascular Medicine, and Society for Vascular Surgery Developed in Collaboration With the American Academy of Neurology and Society of	脳神経	頸動脈IVRのガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/cons19.pdf
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2006)	Quality assurance guidelines for the performance of carotid stenting	脳神経	頸動脈ステントのQAガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2006/SOP_CIRSE_2006.pdf
日本頭頸部癌学会	日本頭頸部癌学会, 2015	頭頸部癌治療ガイドライン	脳神経	頭頸部癌治療のガイドライン(超選択的動注化学療法について記載あり)	http://www.isco-cpg.jp/guideline/15_cg.html#cg

【腫瘍】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
難治性血管腫・血管奇形についての調査研究班	難治性血管腫・血管奇形についての調査研究班, 2013	血管腫・血管奇形 診療ガイドライン2013	腫瘍	血管腫・血管奇形のガイドライン	http://www.isir.or.jp/docs/vascular/vascular_2013.pdf
肝癌診療ガイドライン改訂委員会	肝癌診療ガイドライン改訂委員会、2013年版	肝癌診療ガイドライン 2013年版	腫瘍	肝がんに対する穿刺局所療法、肝動注化学塞栓療法、肝動注化学療法的位置づけ	http://www.ish.or.jp/medical/guidelines/ish_guidelines/exa
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2014; 25:1737-1747	Quality Improvement Guidelines for Uterine Artery Embolization for Symptomatic Leiomyomas	腫瘍	UAEのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Qual_Improv_Guideline
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2014 25:1748-1749	Quality Improvement Guidelines for Uterine Artery Embolization: An Evolution in Patient Selection	腫瘍	UAEのQIガイドラインに対するコメント	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Invited_commentary_Q
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2012; 23:287-294	Quality Improvement Guidelines for Transhepatic Arterial Chemoembolization, Embolization, and Chemotherapeutic Infusion for Hepatic Malignancy	腫瘍	TACEのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PIIS105104431101550811.pdf
SIR HP	Int. J. Radiation Oncology Biol. Phys Vol. 68, No. 1, pp. 13-23, 2007	Recommendations For Radioembolization of Hepatic Malignancies Using Yttrium-90 Microsphere Brachytherapy: A Consensus Panel Report From the Radioembolization Brachytherapy Oncology Consortium.	腫瘍	Radioembolizationのコンセンサス	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/REBOC.pdf
SIR HP	SIR HP, Revised 2014 (Resolution 17)	ACR-SIR PRACTICE PARAMETER FOR RADIOEMBOLIZATION WITH MICROSPPHERE BRACHYTHERAPY DEVICE (RMBD) FOR TREATMENT OF LIVER MALIGNANCIES	腫瘍	Radioembolization	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/RMBD.pdf
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol 2010; 33:11-17	Quality Improvement Guidelines for Radiofrequency Ablation of Liver Tumors	腫瘍	肝腫瘍RFAのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2010/SOP_CIRSE_20
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2013) 36:613-622	Standards of Practice in Transarterial Radioembolization	腫瘍	Radioembolizationの標準的治療	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2013/SOP_Radioemb
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol, Published online: 31 May 2012	Quality-Improvement Guidelines for Hepatic Transarterial Chemoembolization	腫瘍	TACEのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2012/SOP_CIRSE_20
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2012) 35:247-254	Standards of Practice: Guidelines for Thermal Ablation of Primary and Secondary Lung Tumors	腫瘍	肺Ablationのガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2012/SOP_CIRSE_20
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2010) 33:706-713	Quality Improvement Guidelines for Bone Tumour Management	腫瘍	骨腫瘍のQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2010/SOP_CIRSE_20
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2010) 33:11-17	Quality Improvement Guidelines for Radiofrequency Ablation of Liver Tumours	腫瘍	肝RFAのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2010/SOP_CIRSE_20
日本小児血液・がん学会	日本小児血液・がん学会, 2007	小児肝がんガイドライン	腫瘍	静注化学療法と比較した動注化学療法の意義について記載あり	http://jso-c
日本神経内分泌腫瘍研究会	日本神経内分泌腫瘍研究会, 2013	膵・消化管神経内分泌腫瘍(NET)診療ガイドライン	腫瘍	膵・消化管NETの切除不能肝転移に対する局所療法について記載あり	http://jso-c
大腸癌研究会	大腸癌研究会, 2013	大腸がん治療ガイドライン	腫瘍	大腸癌肝転移の治療方針について記載あり	http://jso-c
日本皮膚科学会	日本皮膚科学会, 2013	皮膚悪性腫瘍診療ガイドライン第2版	腫瘍	メラノーマの肝転移に対するTAEについて記載あり	https://www.dermatol.or.jp/u
日本泌尿器科学会	医学図書出版, 作成中	膀胱がん 診療ガイドライン	腫瘍	治療抵抗性の進行膀胱癌に対する症状緩和	http://jso-c
日本低温医学会	日本低温医学会, 2009	MRI ガイドによる小径腎癌に対する経皮的凍結療法のガイドライン	腫瘍	腎癌に対する凍結治療のガイドライン	http://homepage2.nifty.com/c
日本泌尿器科学会	日本泌尿器科学会, 2011年	腎癌診療ガイドライン	腫瘍	腎癌診療ガイドライン(泌尿器科学会会員のみ閲覧可)	https://jua.members-
日本臨床腫瘍学会	日本臨床腫瘍学会、南江堂、2015年	骨転移診療ガイドライン	腫瘍	骨転移診療ガイドライン(骨セメント、ラジオ波について言及あり)	http://www.ismo.or.jp/news/j
National Comprehensive Cancer Network(NCCN)	National Comprehensive Cancer Network(NCCN)	NCCN Clinical Practice Guidelines in Oncology (NCCN Guidelines®)	腫瘍	米国NCCNのガイドライン配布ページ	http://www.nccn.org/professionals/physician_gls/f_guideli
(公財) 先端医療振興財団 臨床研究情報センター	(公財) 先端医療振興財団 臨床研究情報センター	NCCNガイドライン 日本語版	腫瘍	NCCNガイドラインの日本語版配布ページ	https://www.tri-kobe.org/nccn/guideline/index.html

【救急】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
日本外傷学会	へるす出版, 2014/10/2	外傷専門診療ガイドライン JETEC	救急	Trauma IVRと蘇生的なIVR、DIRECTセミナー について記載あり	http://www.herusu-shuppan.co.jp/book/800_849/848.html
日本IVR学会	日本IVR学会, 2013	産科危機的出血に対する IVR 施行医のためのガイドライン2013	救急	産科出血IVRのガイドライン	http://www.isir.or.jp/docs/sanka/2012sanka_GL1015.pdf
日本IVR学会	日本IVR学会, 2015	肝外傷に対するIVRのガイドライン2011	救急	肝外傷IVRのガイドライン	http://www.isir.or.jp/wp-content/uploads/2015/03/150303%E8%82%AC%E8%A8%9C%E8%99%B7%E5%BC%A
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2012) 35:472–482	CIRSE Guidelines: Quality Improvement Guidelines for Endovascular Treatment of Traumatic Hemorrhage	救急	外傷TAEのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2012/SOP_CIRSE_2012_Traumatic%20Hemorrhage.pdf

【穿刺】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S277-S281.	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Nephrostomy	穿刺	腎瘻のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S277.pdf
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2010)	Quality Assurance Guidelines for Percutaneous Treatments of Intervertebral Discs	穿刺	椎間板ヘルニアIVRのQAガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2010/SOP_CIRSE_2010_SOP2010.pdf
日本IVR学会	日本IVR学会, 2013	骨粗鬆症性椎体骨折に対する経皮的椎体形成術 (Percutaneous Vertebroplasty: PVP)を安全に行うための指針	穿刺	椎体形成術のガイドライン	http://www.isir.or.jp/docs/gvp/PVP130405.pdf
日本ペインクリニック学会	日本ペインクリニック学会, 2014年	インターベンショナル痛み治療ガイドライン	穿刺	各種ブロック、経皮的椎体形成術について記載あり	http://minds4.icqhc.or.jp/minds/IPT/00.pdf
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2006)	Quality Assurance Guidelines For Percutaneous Vertebroplasty	穿刺	椎体形成術のQAガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2006/SOP_CIRSE_2006_SOP2006.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010 21: 431-435	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Drainage/Aspiration of Abscess and Fluid Collections	穿刺	膿瘍、液貯留穿刺のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/0810-4.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010 21: 969-975	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Needle Biopsy	穿刺	針生検のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/0810-5.pdf
日本肺癌学会	日本肺癌学会、最新版	肺癌診療ガイドライン	穿刺	針生検のエビデンスについての記載あり(各項目が順次アップデートされている)	https://www.haigan.or.jp/modules/guideline/index.php?content=50/2/133.full.pdf+html
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2012; 23:1397-1402	Quality Improvement Guidelines for Pediatric Abscess and Fluid Drainage	穿刺	小児膿瘍ドレナージのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/80D61d01.pdf
SIS/IDSA	Clinical Infectious Diseases, 2010	Diagnosis and Management of Complicated Intra-abdominal Infection in Adults and Children	穿刺	腹部術後感染症治療のガイドライン	http://cid.oxfordjournals.org/content/50/2/133.full.pdf+html
日本膵臓学会	金原出版, 2013	膵癌診療ガイドライン	穿刺	ドレナージやステントについて記載あり	http://www.suizou.org/pdf/pancreatic_cancer_cpg-2013.pdf
日本腎臓学会	日本腎臓学会, 2004年	腎生検ガイドブック	穿刺	腎生検のガイドブック(日本腎臓学会のみ閲覧可)	http://www.isn.or.jp/member/members/guidelines/inseike
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2014: 25: 165-170.	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Vertebroplasty	脳神経	椎体形成術のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PIIS1051044313014000

【胆道系】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010 21:789-795	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Transhepatic Cholangiography, Biliary Drainage, and Percutaneous Cholecystostomy	胆道系	胆道系IVRのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/0810-8.pdf
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2003)	Quality Improvement Guidelines for Percutaneous Transhepatic Cholangiography and Biliary Drainage	胆道系	PTCDのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2005/SOP_CIRSE_2005_Percutaneous%20Transhepatic%20Cholangiography%20Guideline.pdf
日本癌治療学会	日本癌治療学会, 2014	胆道癌診療ガイドライン	胆道系	胆道ドレナージやステント等について記載あり	http://jsco-cpq.jp/guideline/14.html
急性胆管炎・胆嚢炎診療ガイドライン改訂出版委員会	急性胆管炎・胆嚢炎診療ガイドライン改訂出版委員会, 2013年	- TG13新基準掲載 - 急性胆管炎・胆嚢炎診療ガイドライン2013	胆道系	胆道系のドレナージ等について記載あり	http://minds.jcqh.or.jp/n/medical_us er_main.php?main_tab=4#

【消化管】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
急性膵炎診療ガイドライン 2010改訂出版委員会	金原出版, 2010	急性膵炎診療ガイドライン2010[第3版]	消化管	膵炎の局所動注療法について記載あり	http://www.radiology.jp/member_info/guideline/20100809.html
日本緩和医療学会	日本緩和医療学会、2011年版	がん患者の消化器症状の緩和に関するガイドライン (2011年版)	消化管	PTEG, 消化管ステント、Denverシャントについて記載あり	http://www.jspm.ne.jp/guidelines/gastro/2011/index.php
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2011; 22:1089-1106	Multidisciplinary Practical Guidelines for Gastrointestinal Access for Enteral Nutrition and Decompression From the Society of Interventional Radiology and American Gastroenterological Association (AGA) Institute, With Endorsement by Canadian Interventional Radiological Association (CIRA) and Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (CIRSE)	消化管	胃瘻のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PLIS1051044311008505.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2014; 25:1983-1991	Quality Improvement Guidelines for Pediatric Gastrostomy and Gastrojejunostomy Tube Placement	消化管	小児の胃瘻QIガイドライン	http://www.sirweb.org/misc/Pe_d_Gastrostomy_Crowley_etal.pdf
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2007)	QUALITY ASSURANCE GUIDELINES FOR PLACEMENT OF GASTRODUODENAL STENTS	消化管	消化管ステントのQAガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2007/SOP_CIRSE_2007.pdf
CIRSE HP	Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (2005)	Quality Improvement Guidelines For Placement of Oesophageal Stents	消化管	食道ステントのQIガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/2005/SOP_CIRSE_2005.pdf

【管理】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S293-S295.	Quality Improvement Guidelines for the Reporting and Archiving of Interventional Radiology Procedures	管理	IVRレポートのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S293.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2012; 23:1603-1612	Joint Practice Guideline for Sterile Technique during Vascular and Interventional Radiology Procedures: From the Society of Interventional Radiology, Association of periOperative Registered Nurses, and Association for Radiologic and Imaging Nursing, for the Society of Interventional Radiology (Wael Saad, MD, Chair), Standards of Practice Committee, and Endorsed by the Cardiovascular Interventional Radiological Society of Europe and the Canadian Interventional Radiology Association	管理	滅菌のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/QI35.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2008; 19:1145-1151.	Quality Improvement Guidelines for Preventing Wrong Site, Wrong Procedure, and Wrong Person Errors: Application of the Joint Commission "Universal Protocol for Preventing Wrong Site, Wrong Procedure, Wrong Person Surgery" to the Practice of Interventional Radiology	管理	間違いを防ぐためのQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PIIS1051044308004739.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:S251-S255.	Recommendations for the Implementation of Joint Commission Guidelines for Labeling Medications	管理	Labeling Medicationsの推奨	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Recommendations_for_the_
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:147-153	Occupational Health Hazards in the Interventional Laboratory: Time for a Safer Environment	管理	Occupational Health Hazardsについて	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PIIS1051044308009317.pdf
SIR HP	ACR Res 18 - 2014.	Practice Guideline for Interventional Clinical Practice Collaborative statement from the American College of Radiology, the Society of Interventional Radiology and the Society of NeuroInterventional Surgery.	管理	IVR臨床研修のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Interventional_Clinical_Practice.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2007; 18:953-955	SIR/RSNA/CIRSE Joint Medical Simulation Task Force Strategic Plan Executive Summary	管理	放射線科の研修	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/CIRSE_SIR_Joint_Strategy_7.11.08.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:433-435	The IR Radlex Project: An Interventional Radiology Lexicon Collaborative Project of the Radiological Society of North America and the Society of Interventional Radiology	管理	放射線診療に伴う統一用語	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/IR_Radlex_Project.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:147-153	Occupational Health Hazards in the Interventional Laboratory: Time for a Safer Environment	管理	IVR室スタッフの健康障害について	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Occupational_Health_Hazards.pdf
日本医学放射線学会	日本医学放射線学会, 2014	放射線科専門医研修カリキュラムガイドライン2014年版	管理	会員専用ページからダウンロード	http://www.radiology.jp/specialist/s_information/20140430.html
CIRSE HP	CIRSE HP	CIRSE IR Patient Safety Checklist	管理	IVR前の安全チェックリスト (CIRSE)	http://www.cirse.org/files/files/Profession/IR_Checklist_new.pdf

【被曝】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
JSRT	日本放射線技術学会雑誌 2000 56: 552-557.	診断用X線防護衣の破損事故に関する報告と管理指針	被曝	診断用X線防護衣管理に関する指針	http://nv-med.mtpro.jp/jsrt/pdf/2000/56_4/
IVR 等に伴う放射線皮膚障害とその防護対策検討会	日本放射線技術学会雑誌、2004 60: 1035-1038	IVR に伴う放射線皮膚障害の防止に関するガイドラインおよび測定マニュアル	被曝	患者皮膚線量の記載について言及	http://nv-med.mtpro.jp/jsrt/pdf/2004/60_8/1035.pdf
合同研究班	循環器病の診断と治療に関するガイドライン (2010年度合同研究班報告)、2011年改定	循環器診療における放射線被ばくに関するガイドライン (2011年改訂版)	被曝	循環器領域の被曝のガイドライン	http://www.j-circ.or.jp/guideline/pdf/JCS2011_circimed.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:S200-207	Quality Improvement Guidelines for Recording Patient Radiation Dose in the Medical Record	被曝	患者被曝のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PIIS1051044309003017.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:S263-273	Guidelines for Patient Radiation Dose Management	被曝	患者被曝のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Stecker.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:S274	Interventional Fluoroscopy: Reducing Radiation Risks for Patients and Staff	被曝	透視低減	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Reducing_Radiation_Risks_for_Patients_and_Staff.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010; 21:607-615	Occupational Radiation Protection in Interventional Radiology: A Joint Guideline of the Cardiovascular and Interventional Radiology Society of Europe and the Society of Interventional Radiology	被曝	術者被曝低減のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/safety6.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2012; 23:11-18	Quality Improvement Guidelines for Recording Patient Radiation Dose in the Medical Record for Fluoroscopically Guided Procedures	被曝	透視の患者被曝のQIガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PIIS1051044311012565[4].pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2012; 23:19-32	Radiation Management for Interventions Using Fluoroscopic or Computed Tomographic Guidance during Pregnancy: A Joint Guideline of the Society of Interventional Radiology and the Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe with Endorsement by the Canadian Interventional Radiology Association	被曝	妊婦、透視、CT被曝のガイドライン	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/PIIS1051044311012590[8].pdf
CIRSE HP	Cardiovasc Intervent Radiol (2010) 33:230-239	Occupational Radiation Protection in Interventional Radiology: A Joint Guideline of the Cardiovascular and Interventional Radiology Society of Europe and the Society of Interventional Radiology	被曝	術者被曝低減のガイドライン	http://www.cirse.org/files/files/SOP/Joint%20CIRSE_SIR/SOP_Joint_2010_Occupational%20Radiation%20Protection%20in%20

【その他】

リソース元 (SIR HP/CIRSE HP)	文献	タイトル	大分類	メモ	Webで入手可能な場合のリンク
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2010 21: 617-625	Guidelines for Establishing a Quality Improvement Program in Interventional Radiology	その他	Quality Improvementの概論	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/0810-1.pdf
日本IVR学会	日本IVR学会, 2014	新ロゴマークのガイドライン	その他	日本IVR学会の新ロゴマークのガイドライン	http://www.isivr.jp/jimukyoku/LOGO_JSIR/regulation_JSI
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2005; 16:1-4	Response to the ACC/ACP/SCAI/SVMB/SVS Clinical Competence Statement on Catheterbased Peripheral Vascular Interventions	その他	他学会から出された末梢血管IVRのトレーニング体制に対するSIRの反論	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/ACC_JVIR_Commentary_FINAL_Series_10-20
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S359-S361.	Training Standards for Physicians Performing Peripheral Angioplasty and Other Percutaneous Peripheral Vascular Interventions: A Statement for Health Professionals from the Special Writing Group of the Councils on Cardiovascular Radiology, Cardio-Thoracic and Vascular Surgery, and Clinical Cardiology, the American Heart	その他	末梢血管IVRのトレーニング体制	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S359.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S363-S367.	Credentials for Peripheral Angioplasty: Comments on Society of Cardiac Angiography and Intervention Revisions	その他	末梢血管IVRトレーニング体制に対する反論	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S363.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S369-S371.	Training Standards for Physicians Performing Uterine Artery Embolization for Leiomyomata: Consensus Statement Developed by the Task Force on Uterine Artery Embolization and the Standards Division of the Society of Interventional Radiology—	その他	子宮筋腫の塞栓術に対するトレーニング基準	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S369.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2003 14: S373.	Position Statement: Documenting Physician Experience for Credentials for Peripheral Arterial Procedures—What You Need to Know: A Consensus Statement Developed by the Standards Division of the Society of Interventional Radiology	その他	末梢血管IVRの資格認定についての経緯	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/S373.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2004; 15:111-113.	Credentials for Uterine Artery Embolization	その他	子宮筋腫塞栓術についての資格認定	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/15-111.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2004; 15:1347-1356.	Training, Competency, and Credentialing Standards for Diagnostic Cervicocerebral Angiography, Carotid Stenting, and Cerebrovascular Intervention	その他	頭部領域IVRのトレーニングについて	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Carotid_Standard_2004.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2004; 15:1381-1384	Carotid Stenting, Stroke Prevention, and Training	その他	頸動脈ステントのトレーニングについて(2004年)	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Carotid_Commentary_2
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:S302-S305.	Carotid Stenting, Stroke Prevention, and Training	その他	頸動脈ステントのトレーニングについて (2009年)	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Carotid_Stenting_Strok
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:1507-1522	Training Guidelines for Intra-arterial Catheter Directed Treatment of Acute Ischemic Stroke	その他	急性脳虚血に対するIVRのトレーニング	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/SOP_Stroke.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol 2009; 20:1523-1526	Commentary: Intraarterial Stroke Revascularization Training Guidelines	その他	急性脳虚血に対するIVRのトレーニングについてのコメント	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Stroke_Commentary.pdf
SIR HP	J Vasc Interv Radiol,2012;24:1609-1612	Requirements for Training in Interventional Radiology	その他	IVR医のトレーニングについての要件	http://www.sirweb.org/clinical/cpg/Reqs_Training_in_IR_c