

時 間	大ホール(2F) 口演発表		
8:00	受付開始(8:00)	幹事会 311号室 (8:00-9:00)	
	開会の辞(8:25)		
9:00	セッション1 動脈瘤、AVM (No.1-No.5: 8:30-9:10) 座長:潮田 隆一/コメンテータ:貞岡 俊一		
10:00	セッション2 動脈塞栓(N0.6-No.12: 09:10-10:06) 座長:小泉 淳/コメンテータ:田島 廣之		
	セッション3 動注化学塞栓、開発(No.13- No.16: 10:06~10:38) 座長:神武 裕/コメンテータ:水沼 仁孝		
	<休 憩>(10:38-10:48)		
11:00	セッション4 リザーバー、静脈(No.17-No.22: 10:48-11:36) 座長:滝沢 謙治/コメンテータ:荒井 保明		
	セッション5 門脈(No.23-No.26: 11:36-12:08) 座長:比企 太郎/コメンテータ:磯部 義憲		
12:00	入れ替え、食事(12:08-12:25)		
13:00	ランチョンセミナー(12:25-13:25) 司会 松浦 克彦 下肢静脈瘤診療の最前線 一低侵襲治療法を中心にー 日本医科大学・放射線科 保坂 純郎		
14:00	教育講演 (13:25-14:05) 司会 本多 正徳 隣仮性嚢胞に対するIVR治療とマネージメント ・アンカーリングカテーテルによる経皮経胃的隣仮性嚢胞ドレナージを中心に・ 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院・放 熊野 玲子 準備から焼灼までの手技を中心にしたラジオ波焼灼術の基礎 防衛医科大学校病院・放 川内 利夫		世話人会 (13:25-14:25)
	<休 憩>(14:05-14:25)		

	<p>セッション6 静脈瘤、静脈奇形(No.27-No.32: 14:25-15:13)</p> <p>座長 橋本 統/コメンテータ:本田 実</p>	<p>IVR学会健保委員会 (14:30-16:30)</p>
	<p>セッション7 CT画像 (No.33-No.36:15:13-15:45)</p> <p>座長 西巻 博/コメンテータ:蘆田 浩</p>	
	<p>セッション8 RFA, 椎体形成術 (No.37-No.41: 15:45-16:25)</p> <p>座長 竹内 義人/コメンテータ:中塚 誠之</p>	
	<p>セッション9 胆道、膵 (No.42-No.44: 16:25-16:49)</p> <p>座長 三浦 弘志/コメンテーター: 高塚健太郎</p>	
	<p>セッション10 血栓溶解、異物、合併症 (No.45-No.48: 16:49-17:21)</p> <p>座長 京藤 幸重/コメンテータ:吉田 哲雄</p>	
	<p>イブニングセミナー(17:21-18:20) 司会 山内栄五郎</p> <p>Vascular involvement of Behcet-s disease: spectrum of disease manifestation and interventional managment</p> <p>Seoul National University. college of Medicine Jin Wook chung</p>	
	<p>閉会の辞(18:20)</p>	
19:00	懇親会(18:30-19:30) 2F ビュッフェダイニング	

第1回 日本IVR学会関東地方会

開会の辞(8:25)

会長:加地 辰美

セッション1

動脈瘤、AVM (No.1-No.5: 8:30-9:10)

座長:潮田 隆一

コメンテータ:貞岡 俊一

1. バルーンカテーテル、デタッチャブルコイルを用い末梢型脾動脈瘤のisolationに成功した1例
群馬大学核医学科・画像診療部 徳江 浩之
 2. 右大腿内側回旋動脈の仮性動脈瘤に塞栓術を施行した1例
独立行政法人国立病院機構東京医療センター・放射線科 喜多 和代
 3. 右大腿巨大動脈瘤のトロンビン併用塞栓術の1例
国立病院機構災害医療センター・放射線科 藤川あつ子
 4. バルーンカテーテルによる血流制御下に骨盤内AVMに対し塞栓術を施行した一例
群馬大学・画像診療部 島田 健裕
 5. 術前塞栓術を施行したcerebral AVMの2例
越谷市立病院・放射線科 林 高樹
-

セッション2

動脈塞栓(N0.6-No.12: 9:10-10:06)

座長:小泉 淳

コメンテータ:田島 廣之

6. 肝胆膵疾患の術後出血に対するIVRの成績についての検討 神奈川県立がんセンター 吉田 哲雄
7. 手術中にDICが進行し止血が困難であった顔面多発骨折に対し、NBCAにより救命し得た1例
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院・放射線科 濱口 真吾
8. 冠動脈ステント留置直後に急性心タンポナーデを伴った冠動脈破裂に対しコイル塞栓術を施行した1例
自衛隊中央病院・放射線科 京藤 幸重
9. 血流コントロール下にNBCA-Lipiodolを用いて塞栓術を施行した動静脈瘻を伴う医原性下腹壁動脈損傷の一例
独立行政法人 国立病院機構 相模原病院・放射線科 瀧川 政和

10. 医原性下腹壁動脈損傷に対し、動脈塞栓術が有用であった一例

日本医科大学放射線科・ハイテクリサーチセンター、同循環器内科 小野澤志郎

11. 侵入胎盤症例でUAE(Uterus artery embolization)をすることにより骨盤内臓を温存する試み

防衛医科大学校・放射線科 山本 真由

12. 子宮筋腫と子宮腺筋症に対する子宮動脈塞栓術

越谷市立病院・放射線科 黒川 重雄

セッション3

動注化学塞栓、開発(No.13-No.16: 10:06~10:38)

座長:神武 裕

コメンテータ:水沼 仁孝

13. Hepatic falciform ligament artery を塞栓した上でTAELしたHCCの一例

東海大学医学部基盤診療学系・画像診断学 橋本 毅

14. 神経障害を有する進行型転移性脊椎腫瘍に対する動注化学塞栓療法の経験

聖マリアンナ医科大学・放射線医学教室 武藤 絢子

15. 副腎皮質癌に対しシスプラチン粉末とリピオドールを使用し動注化学塞栓療法を行った2例

山梨大学医学部・放射線科 荒木 拓次

16. 3Frカテーテルに使用可能なマイクロカテーテルの開発と有用性について

群馬県立がんセンター・放射線診断部 堀越 浩幸

<休憩>(10:38-10:48)

セッション4

リザーバー、静脈(No.17-No.22: 10:48-11:36)

座長:滝沢 謙治

コメンテータ:荒井 保明

17. 慢性期解離性大動脈瘤を有す症例に対する経皮経肝的動注リザーバー留置

国立がんセンター中央病院・放射線診断部 高橋 正秀

18. G-Spiralカテーテルによる肝動注リザーバー留置手技

聖マリアンナ医科大学・放射線医学教室 小川 普久

19. 左鎖骨下動脈経路リザーバー入れ替え時に脳梗塞を生じた1例

東京慈恵会医科大学・放射線医学講座 児山 健

20. 長期透析に伴う鎖骨下静脈狭窄に対するStent・PTAに苦慮した1例

昭和大学藤が丘病院・放射線科 竹山 信之

21. CVポートのグローションカテーテルが内胸静脈に迷入した2例

国立がんセンター中央病院・放射線診断部 坂本 憲昭

22. 術中に下大静脈への穿通が確認されたretrievable filterの1例

三井記念病院・放射線科 田中 麗

セッション5

門脈(No.23-No.26: 11:36~12:08)

座長:比企 太郎

コメンテータ:磯部 義憲

23. 経頸静脈的肝内静脈・門脈経路(TIPS)ルートを用い血栓溶解・除去を行った門脈血栓症の一例

北里大学医学部放射線科、北里大学東病院・放射線科 河村 砂織

24. 肝門部術後門脈閉塞に対する経皮経肝的血管形成術

国立がんセンター中央病院・放射線診断部 高橋 正秀

25. 肝細胞癌を合併した膜様閉塞型 Budd-Chiari 症候群の1治療例

足利赤十字病院・放射線科 潮田 隆一

26. CO₂造影のみでTIPS を行った1例

帝京大学医学部・放射線科 高田 晃一

入れ替え、食事(12:08~12:25)

ランチョンセミナー(12:25~13:25)

司会 松浦 克彦

下肢静脈瘤診療の最前線 一低侵襲治療法を中心に一

日本医科大学・放射線科 保坂 純郎

教育講演 (13:25~14:05)

司会 本多 正徳

脾仮性嚢胞に対するIVR治療とマネージメント

-アンカーリングカテーテルによる経皮経胃的脾仮性嚢胞ドレナージを中心に-

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院・放 熊野 玲子

準備から焼灼までの手技を中心にしたラジオ波焼灼術の基礎

防衛医科大学校病院・放 川内 利夫

<休憩>(14:05-14:25)

セッション6

静脈瘤、静脈奇形(No.27-No.32: 14:25-15:13)

座長:橋本 統

コメンテータ:本田 実

27. バルーン閉塞下硬化療法を行ったstomal varicesの1例

水戸済生会総合病院・放射線科 遠田 譲

28. 十二指腸静脈瘤に対してBRT0を施行した一例

東京女子医科大学・放射線医学教室 鈴木 一史

29. 右卵巣静脈を流出路とする十二指腸水平脚静脈瘤に対しB-RT0を施行した1例

東京労災病院 放射線科 川上 剛

30. 先天性門脈体循環シャントをマイクロデタッチャブルコイルを用いた塞栓術にて治療した一例

獨協医科大学(現:獨協医大日光医療センター) 放射線科 比企 太郎

31. 胆管空腸吻合部静脈瘤に対するIVRの一例

慶應義塾大学医学部・放射線診断科 高橋 紘子

32. 外陰部静脈奇形に対する経皮的硬化療法の一例

慶應義塾大学医学部・放射線診断科 岡村 哲平

セッション7

CT画像 (No.33-No.36: 15:13-15:45)

座長:西巻 博

コメンテータ:蘆田 浩

33. CTガイド下肺生検に合併した空気塞栓症の一例

都立駒込病院・放射線診療科 松尾 周也

34. 喀血におけるMDCTの有用性の検討

国立国際医療センター・放射線科 志多 由孝

35. C-arm flat panel detector cone-beam CT(DynaCT)を用いた椎間板膿瘍ドレナージの3症例

昭和大学医学部・放射線医学教室 清野 哲孝

36. 3D画像構築が診断・塞栓術に有用であった脊髄動静脈奇形の1例

東京通信病院・放射線科 鈴木 丈夫

セッション8

RFA, 椎体形成術 (No.37-No.41:15:45~16:25)

座長:竹内 義人

コメンテータ:中塚 誠之

37. RFA+放射線治療併用療法が有効であった肝細胞癌腸骨転移の一例

独立行政法人 国立病院機構 相模原病院・放射線科 大森 智子

38. 有痛性骨転移に対するRFA

国立がんセンター中央病院・放射線診断部 竹内 義人

39. 腎細胞癌に対するRFAの初期経験

防衛医科大学校・放射線部 山本 真由

40. Isocenter puncture(ISOP)法を用いた経椎弓根的アプローチによる骨生検・経皮的椎体形成術と

その簡略version

聖マリアンナ医科大学・放射線医学教室 吉松美佐子

41. Isocenter puncture法を応用して施行した透視下経皮的椎体針生検の一例

昭和大学横浜市北部病院・放射線科 藤澤 英文

セッション9

胆道、膵 (No.42-No.44: 16:25~16:49)

座長:三浦 弘志

コメンテータ:高塚健太郎

42. 肝右葉切除後の胆管閉塞に対し経皮的胆管十二指腸内瘻化に成功した一例

国立がんセンター中央病院・放射線診断部 小林 達伺

43. 当院における胆道ステントの治療成績

大田原赤十字病院・放射線科 菅原 俊祐

44. 膿瘍化した膵仮性嚢胞に対し経皮経胃的ドレナージが奏功した一例

日野市立病院・放射線科 三浦 弘志

セッション10

血栓溶解、異物、合併症 (No.45-No.48: 16:49-17:21)

座長:京藤 幸重

コメンテータ:吉田 哲雄

45. 上腸間膜動脈解離性閉塞に対する経カテーテル的溶解療法

藤沢市民病院・画像診断科 武田 浩知

46. Stentgraft留置後の下肢動脈閉塞において血栓溶解療法が奏功した一例

日野市立病院・放射線科 三浦 弘志

47. 胸腔内異物回収の一例

国立がんセンター中央病院・放射線診断部 竹内 義人

48. 急性期より画像で経過追跡し得た椎骨脳底動脈領域の重篤な脳空気塞栓症

下都賀総合病院・放射線科 藤栄寿雄志

イブニングセミナー(17:21-18:20)

司会:山内栄五郎

Vascular involvement of Behcet's disease: spectrum of disease manifestation
and interventional management

Seoul National University. college of Medicine Jin Wook chung

閉会の辞(18:20)

会 長:加地 辰美

懇親会(18:30-19:30) 2F ビュッフェダイニング