		第2会場
9:10-10:10	Sympo	sium onal imagingを極める
座長:	真鍋 徳子	(自治医科大学 さいたま医療センター)
心筋SPECTで変わ		(横浜市立大学) B:虚血量・残存虚血・MINOCA
	大滝 裕香	(榊原記念病院)
MR perfusion 20		(三重大学大学院 医学系研究科)
CT perfusion 202	25	
PET perfusion 2		(横浜市立大学)
		(Ottawa University)
10:15~10:35		共催:ポストンサイエンティフィックジャパン (株)
	モーニング	セミナー1
座長:	Imaging 日比野 剛	and Rota-Cut Volume Reduction (岐阜県立多治見病院)
演者:	井村 慎志	(岐阜県立多治見病院) (同村配念病院)
10:40~11:40	Sympo	sium
C	T guide c	oronary revascularization
隆長:	上村 史郎 角辻 暁	(川崎医科大学) (フリーランス)
CT guide PCI is r		(OLV aarlst/愛知医科大学)
CT guide CABG;	is real.	
Photon counting		(静岡市立静岡病院) e revascularization
_		(昭和医科大学)
11:45~13:20 Symposium		
人工知能がもたらすimaging and physiologyの将来 庭長: 上要 謙 (帝京大学医学節附属病院) 山口 淳一 (東京女子医科大学)		
	山口淳一	(東京女子医科大学)
心臓核医学の進化	-AI x 定量指标 鈴木 康之	服が切り拓く次世代診断 - (日本大学)
Al assisted imagi	ng interpretat	tion 2025
Al assisted physi	山地 杏平 ology diagno:	
	大森 寛行	(豊橋ハートセンター)
Al assisted cathe		on (帝京大学医学部附属病院)
Al assisted coror	ary plaque C	Tdiagnosis2025
Al assisted UCG		(東邦大学医療センター大森病院) 25
		(琉球大学病院)
13:35~14:25		共催: (株) フィリップスジャパン
	ラン	/チョンセミナー2
FFR? iFR? FCA?.		iology 教キャンプ@POPAI 読み解くのかPhysiologyのもやもや症例をスカッと
解決、対面式の人気	気企画がPOPA	に初登場!
座長:	管家 鉄平	(華岡青洲記念病院)
演者:	板倉 良輔	(慈恵医科大学葛飾医療センター) (倉敷中央病院)
	入江 成美	(倉敷中央病院)
	_	
14:30~16:00	Sympo 生心疾患に対	するState of art PCIを考察する
建血	生心疾患に対	するState of art PCIを考察する
虚血 座長:	生心疾患に対 園田 信成 前川裕一郎	
座長: State of art CT g	L心疾患に対 園田 信成 前川裕一郎 puide PCI 奥津 匡暁	するState of art PCIを考察する (唐津赤十字病院) (浜松医科大字) (東海大学医学部附属八王子病院)
虚血 座長:	E心疾患に対 園田 信成 前川裕一郎 juide PCI 奥津 匡暁 iology guide	するState of art PCIを考察する (唐津赤十字病院) (浜松医科大字) (東海大学医学部附属八王子病院)
座長: State of art CT g	E心疾患に対 園田信成 前川裕一郎 juide PCI 奥津 匡暁 iology guide 塩野 泰昭 o guide PCI	するState of art PCIを考察する (康津赤十字病院) (保施医科大学) (東海大学医学部附属八王子病院) PCI (和歌山県立医科大学)
座長: State of art CT g State of art Phys State of art Angi	t心疾患に対 園田 信成 前川裕一郎 uide PCI 奥津 匡暁 iology guide 塩野 泰昭 o guide PCI 松尾 仁司	するState of art PCIを考察する (唐津赤十字前院) (浜松医科大学) (疾治大学を学部附属八王子病院) PCI (和歌山県立医科大学) (級県ハートセンター)
座長: State of art CT c State of art Phys State of art Angi State of art imag	生心疾患に対 園田 信成 前川谷 PCI 奥津 医晚 iology guide 塩野 泰昭 o guide PCI 松尾 仁司 ing guide PCI 坂田 憲治	するState of art PCIを考察する (唐津赤十字前院) (浜松医科大学) (疾治大学を学部附属八王子病院) PCI (和歌山県立医科大学) (級県ハートセンター)
座長: State of art CT g State of art Phys State of art Angi	生心疾患に対 園田 信成 前川谷 PCI 奥津 医晚 iology guide 塩野 泰昭 o guide PCI 松尾 仁司 ing guide PCI 坂田 憲治	するState of art PCIを考察する (権等赤十字病院) (接地医科大学) (集海大学医学部附属八王子病院) PCI (和歌山県立医科大学) (統東ハートセンター)
座長: State of art CT c State of art Phys State of art Angi State of art imag	生心疾患化对 園田 信成 前川裕一郎 luide PCI 奥津 医蜕 iology 泰昭 o guide 位野 泰昭 o guide PCI 板田 東田 憲治 der PCI	するState of art PCIを考察する (唐津赤十字高院) (康津赤十字高院) (東海大学医学節附属八王子病院) PCI (和歌山県立原科大学) (岐阜ハートセンター) (金沢大学医学節附属病院) (東海大学医学節附属 八王子病院)
座長: State of art CT c State of art Phys State of art Angi State of art imag	生心疾患化对 園田 信成 前川裕一郎 luide PCI 奥津 医蜕 iology 泰昭 o guide 位野 泰昭 o guide PCI 板田 東田 憲治 der PCI	するState of art PCIを考察する (標準赤十字時間) (操矩医科大学) (集第大学医学部附属八王子病院) PCI (税歌山県立医科大学) (成費ハートセンター) (金沢大学医学部附属病院) (東海大学医学部附属,八王子病院) 共催:ボストンサイエンティフィックジャパン(物)
歷史 State of art CT o State of art Phys State of art Angi State of art Angi State of art Sien 16:05~16:25	生心疾機に成 関田川畑(成 関田川田(を) 東津 (は) 東津 (は) は)は (日)	するState of art PCIを考察する (維持本十字称記) (共牧医科大学) (埃海大学医学部附属八王子病院) PCI (板泉八一トセンター) (佐泉八一トセンター) (金沢大学医学部附属病院) (埃海大学医学部附属病院) (東海大学医学部附属所定) (東海大学医学部所属所定) (東海大学医学部所属所定)
atte of art CT g State of art Phys State of art Angi State of art Imag State of art Imag State of art Slen 16.05~16.25	生の疾機に対 の の の の の の の の の の の の の	するState of art PCIを考察する (標準赤十字時間) (操進為大学医学部附属八王子病院) PCI (和歌山県立医科大学) (被単ハートセンター) (金元大学医学部附属内医 (東海大学医学部附属八王子病院) 共業:ボストンサイエンティフィックジャパン(物) ンセミナー1
避失 歷集 State of art CT of State of art Angil State of art Angil State of art imag State of art Sien 16:05~16:25	生心疾患に対 ・	するState of art PCIを考察する (標準赤十字時間) (操矩医科大学) (集海大学医学部附属八王子病院) PCI (税取山県立医科大学) (成現一トセンター) (金元大学医学部附属病院) (東海大学医学部附属人王子病院) ・ 「東海大学医学部附属人王子病院) ・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学」・ 「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・ 「東海大学」・ 「東海大学」・ 「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東
歷集 State of art CT g State of art Phys State of art Angi State of art Imag State of art Islen 16:05~16:25 座集 漢者:	生心疾患に対 原発性成成 順前川裕一郎 はは中 PCI はは中 PCI はは中 PCI はは中 PCI はは中 PCI な知 の は RCI な知 の は RCI な知 の な知 の で な知 を PCI を PC	するState of art PCIを考察する (標準赤十字時間) (操矩医科大学) (集海大学医学部附属八王子病院) PCI (税取山県立医科大学) (成現一トセンター) (金元大学医学部附属病院) (東海大学医学部附属人王子病院) ・ 「東海大学医学部附属人王子病院) ・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学医学」・ 「東海大学」・ 「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・ 「東海大学」・ 「東海大学」・ 「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東海大学」・「東
選集 State of art CT g State of art Physical State of art Angill State of art Angill State of art Silen 16:05~16:25 展集 : 漢音 : 16:30~17:50 原版集 : ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Pope 無比対	するState of art PCIを考察する (標定赤十字時間) (保定条件大字) (東海大学医学部附属八王子病院) PCI (松歌山県立医科大学) (統母ハートセンター) (金沢大学医学部附属所院) (東海大学医学部附属所院) (東海大学医学部附属所院) (東海大学医学部附属八王子病院) 大塚 : ポストンサイエンティフィックジャパン (株) ンセミナー1 eの特性を生かす (安城更正順院) (名古屋ハートセンター) selum するState of art OMTを考える (北郷大学)
選集 State of art CT g State of art Physical State of art Angill State of art Angill State of art Silen 16:05~16:25 展集 : 漢音 : 16:30~17:50 原版集 : ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	生心疾患に対 ・	するState of art PCIを考察する (建築者十字時間) (建築者十字所開) (建築大学医学部附属八王子病院) PCI (観察山県立医科大学) (機専ハートセンター) (金元大学医学部附属内院) (建第大学医学部附属内院) (建第大学医学部附属人王子病院) 非監・ポストンサイエンティフィックジャパン(物) ンセミナー1 eの特性を生かす (安城表正病院) silum するState of art OMTを考える
Example 2 State of art CT of State of art Physics State of art Angill State of art Image State of Image	生心疾患に対 動削用格 原 原 原 原 原 原 の の の の の の の の の の の の の	するState of art PCIを考察する (標定赤十字時間) (保定条件大字) (東海大学医学部附属八王子病院) PCI (松歌山県立医科大学) (統母ハートセンター) (金沢大学医学部附属所院) (東海大学医学部附属所院) (東海大学医学部附属所院) (東海大学医学部附属八王子病院) 大塚 : ポストンサイエンティフィックジャパン (株) ンセミナー1 eの特性を生かす (安城更正順院) (名古屋ハートセンター) selum するState of art OMTを考える (北郷大学)
attention State of art CT g State of art Phys State of art Angi State of art Imag State of art Sien 16:05~16:25 座表 正表 正表	生心疾患に対 服田 個版 翻田 個版 創川裕一郎 以対 を 以対 を は は の は は の は は の は は の は は の は の は の は の は の は の は の は の に の は の に の は の に の は の に の は の に の は の に の に	するState of art PCIを考察する (標準赤十字時記) (境準赤十字時記) (境準先子医子部附属八王子病院) PCI (他歌山県立医科大学) (使海九子医子部附属所院) (使海九子医子部附属所院) (東海大学医子部附属所院) 共催:ボストンヴィエンティフィックジャパン(物) ンセミナー1 acの特性を生かす (安城更正常院) (金泊屋ルートセンター) sslum するState of art OMTを考える (北重大学) (三井記念病院)
Exp. State of art CT g State of art Phys State of art Angi State of art Imag State of art Imag State of art Sien 16.05~16.25 座長 漢者: 16.30~17.50 原加性 座長 高血圧 影質異常症	生心疾患に対 服田 個版 顧田 個版 副田 個版 の	するState of art PCIを考察する (維定表十字時間) (建築表十字院) (建築大学院学館附属/L王子病院) PCI (成歌山県立医科大学) (被章ハートセンター) (金沢大学院学館附属内院) (東海大学医学館附属内院) (東海大学医学館附属人王子病院) アロック・アルー・アルー・アルー・アルー・アルー・アルー・アルー・アルー・アルー・アルー
医生物		するState of art PCIを考察する (標定赤十字時間) (保定系大字医学部附属八王子病院) PCI (税定和人字) (統定ハートセンター) (金元大字医学部附属所院) (東海大学医学部附属所院) 「東海大学医学部附属所院) 「東海大学医学部附属所院) (東海大学医学部附属所に) (東海大学医学部附属所に) (東海大学医学部附属所に) 「東海大学医学部所に) (東海大学の特性を生かす (安瀬支正順院) (名古屋ハートセンター) selum するState of art OMTを考える (定当大学) (元半記念病院) (自治医科大学) (北里大学)
Exp. State of art CT g State of art Phys State of art Angi State of art Imag State of art Imag State of art Sien 16.05~16.25 座長 漢者: 16.30~17.50 原加性 座長 高血圧 影質異常症		するState of art PCIを考察する (建治寺十字称の (採地医科大学) (集地大学医学部附属八王子病院) PCI (観撃ルートセンター) (健卑ハートセンター) (健卑ハートセンター) (健卑ハテ医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安域東正病院) (玄右屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治寺十字称の (採地医科大学) (集地大学医学部附属八王子病院) PCI (観撃ルートセンター) (健卑ハートセンター) (健卑ハートセンター) (健卑ハテ医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安域東正病院) (玄右屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治寺十字称の (採地医科大学) (集地大学医学部附属八王子病院) PCI (観撃ルートセンター) (健卑ハートセンター) (健卑ハートセンター) (健卑ハテ医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安域東正病院) (玄右屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治本十字所) (建治大学院) (集治大学院学部附属八王子病院) PCI (知歌山県立医科大学) (微型八ートセンター) (億年八十トセンター) (億年八十年との子の (大学医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安城東正病院) (玄治屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道太子) (土田太子) (出道大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学) (他国大学)
医生物	Power in Manage in	するState of art PCIを考察する (建治寺十字称の (採地医科大学) (集地大学医学部附属八王子病院) PCI (観撃ルートセンター) (健卑ハートセンター) (健卑ハートセンター) (健卑ハテ医学部附属内院) (東治大学医学部附属内下子病院) 井宝・ポストンサイエンティフィックシャパン(株) ナセミナー1 の特性を生かす (安域東正病院) (玄右屋ハートセンター) ISSIUM するState of art OMTを考える (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学) (北道大学)