

# 第11回POCUS研究会日程表

第1日：7月10日（土）	
7:55-開会挨拶	
8:00	8:00-10:00（120分） 1,特別企画「WEBで診る、WEBで学ぶPOCUSの極意」 座長：畠 二郎（川崎医大）、鈴木昭広（自治医大）  演者1、わかりやすいプレゼン作り-スライドデザイン・切り替え- 橋田綾菜（東京女子医科大学八千代医療センター） 演者2、わかりやすいプレゼン作り-音響効果- 都竹伸哉（新百合ヶ丘総合病院） 演者3、ハートをつかむプレゼンの小技-写真・静止画- 酒井瑛平（新潟大学歯学総合病院） 演者4、ハートをつかむプレゼンの-動画- 小林明裕（長津田厚生総合病院） 演者5、「ことば」 面谷 透（船橋整形外科病院） 演者6、知っておきたい法律の話-著作権と個人情報保護法- 橋口直史 他1名（広島大学大学院医系科学研究科）
10:00	10:00-10:30 2,一般演題 座長 古川まどか（神奈川県立がんセンター） 1, 都竹伸哉（新百合ヶ丘総合病院） 2, 橋本香里（神奈川県立がんセンター）  10:30-12:00（90分） 3,小児【POCUS 小児領域の研修プログラムを考える】 座長 市橋 光（自治医大さいたま医療センター）、森 崇晃（都立小児総合医療センター）  1, POCUSの研修プログラムを考える 森 崇晃（都立小児総合医療センター） 2, 心臓領域 市橋 光（自治医大附属さいたま医療センター） 3, 肺・気道領域 福原信一（兵庫県立淡路医療センター） 4, 小児の腹部POCUS 竹井寛和（兵庫県立こども病院） 5, ショックとその他 森 崇晃（都立小児総合医療センター）
11:00	12:00-12:40（40分） 4,ランチョンセミナー 提供：富士フィルム株式会社 「超音波の基礎とアーチファクト」 演者：山崎 延夫 富士フィルム株式会社 メディカルシステム事業部 超音波イノベーション部
12:40-12:50 5,展示（10分） 富士フィルムメディカル株式会社	
13:00	13:00-14:30（90分） 6,腹部【この症例、あなたはPOCUSで救えるか？】 座長：杉本博行（小牧市民病院）、畠 二郎（川崎医大）  演題1、右上腹部を訴えた1例 今村祐志（川崎医大） 演題2、右側腹部痛を訴えた1例 今村祐志（川崎医大） 演題3、右下腹部痛を訴えた1例 今村祐志（川崎医大） 演題4、改善しない上腹部痛で来院した1例 小川真広（日本大学） 演題5、血便を伴う右下腹部痛を訴えた1例 杉本博行（小牧市民病院） 演題6、急性の下腹部痛を訴えた思春期女児 竹井寛和（兵庫県立こども病院）
14:00	14:30-15:30（60分） 7,血管【PE-DVTにおけるUSの位置づけ CT検査との役割分担】 座長：太田智行（国際医療福祉大学病院）、入江 仁（弘前大 高度救命救急センター） 演者1、救命救急センターにおけるPE-DVT 診断の実際 入江 仁（弘前大学医学部附属病院高度救命救急センター） 演者2、PE-DVTにおけるUSとCTの役割分担 太田智行（国際医療福祉大学病院）
15:00	15:30-17:00（90分） 8,領域横断シンポジウム【心不全の領域横断POCUS】 座長：山田 徹（東京医科歯科大）、山田博胤（徳島大学大学院）  演題1、心不全のトピックスと心エコーによるうっ血・低拍出評価の基本 山田 聡（東京医大八王子医療センター） 演題2、心臓POCUS(FoCUS)による心不全の診断 原田顕治（自治医科大学） 演題3、心不全の診断におけるFoCUSの限界：HFpEFはどうする？ 黒沢幸嗣（前橋赤十字病院） 演題4、肺POCUSでも判る心不全 亀田 徹（自治医科大学） 演題5、腹部POCUSで心不全を疑う所見 畠 二郎、他1名（川崎医大）
17:00	17:10～ 世話人会

第2日：7月11日（日）	
8:00	8:00-10:00（120分） 9,総合的にPOCUSを学びたい方へ学生・研修医・看護士大歓迎 座長：西田 睦（北海道大学医療技術部 超音波センター）  演題1、エコーで見て触って学ぶ。そして実践する！～学生と研修医にウケたい身体診察～ 植村和平（北海道家庭医療学センター 栄町ファミリークリニック） 演題2、先生!!患者さんの排泄の悩みは、看護師と(ポケット)エコーに任せてみませんか？ 畠山 誠（医療法人札幌ハートセンター 札幌心臓血管クリニック） 演題3、エコーを使用した血管確保～挿入困難例、デバイス選定、合併症フォローについて～ 小川将也、他1名（隠岐広域連立隠岐病院） 演題4、在宅エコーの次の担い手～となりの看護師さんにPOCUSをすすめてみた～ 多田明良（紀美野町立国保国吉・長谷毛原診療所）
10:00	10:00-11:00（60分） 10,身体所見+POCUSによる診断アプローチ：実例集 座長：山田 聡（東京医大）、石井浩統（日本医大） 演題1、身体所見+心臓POCUSが役立つ症例 阿部幸雄（大阪市立総合医療センター） 演題2、身体所見+腹部POCUSが役立つ症例 豊田英樹（ハッピー胃腸クリニック） 演題3、頸部視触診に続いて施行した頭頸部POCUSが診断に有用であった症例 古川まどか、他1名（神奈川県立がんセンター） 演題4、身体所見+肺POCUSが役立つ症例 谷口隼人（横浜市立大学附属市民総合医療センター）
11:00	11:00-12:00（60分） 11,頸部【他科領域の先生の疑問に答える頸部POCUS】 座長：古川まどか（神奈川県立がんセンター） 演題1、偶発的に見つかる甲状腺およびその周辺疾患とその鑑別法について 下出祐造 他6名（金沢医科大学） 演題2、偶発的に見つかる頸部疾患(甲状腺以外)とその鑑別法について 福原隆宏（鳥取大学耳鼻咽喉・頭頸部外科） 対談：久光 愛（那須あいクリニック）
12:00	12:00-12:40（40分） 12,ランチョンセミナー 提供：プリストル・マイヤーズ スクイブ 株式会社 「頭頸部POCUSを身近に感じよう」 演者 古川まどか 神奈川県立がんセンター 頭頸部外科
12:40-13:00 13,展示 GEヘルスケア・ジャパン株式会社 （各10分） キヤノンメディカルシステムズ株式会社	
13:00	13:00-14:30（90分） 14,【パネルディスカッション：遠隔運動器診療の現状と課題】 座長：白石吉彦（隠岐島前病院 しまね総合診療センター）、皆川洋至（城東整形外科） 演者1、遠隔で運動器診療どこまでできる?! 白石吉彦（隠岐島前病院） 演者2、遠隔超音波診断 都竹伸哉（新百合ヶ丘総合病院）、他1名 演者3、遠隔超音波ガイド下治療 面谷 透（船橋整形外科病院） 演者4、距離に負けない遠隔超音波教育 久光 愛（那須あいクリニック） 演者5、遠隔超音波検診 皆川洋至（城東整形外科）、他1名
14:00	14:30-16:00（90分）（ライブ有り） 15,運動器【ワークショップ：エコーで見た三角筋筋肉注射の安全性と危険性】 座長：小淵岳恒（福井大学）、皆川洋至（城東整形外科）  演者1、ワクチン接種後の肩痛症候群：SIRVA 宮武和馬 他1名（横浜市立大） 演者2、ワクチン接種による腋窩神経損傷の発生リスク 笹原 潤 他1名（帝京大学スポーツ医学センター） 演者3、ワクチン接種は橈骨神経にとって危険な手技か？ 岩倉菜穂子（東京女子医大） 演者4、迷走神経反射 小淵岳恒（福井大学医学部附属病院） 演者5、多様な症状 皆川洋至（城東整形外科） 他1名
15:00	16:00-17:00（60分） 16,【パネルディスカッション POCUSにおけるオンライン教育の現在とこれから】 座長：山田博胤、山田 聡 コメンター：谷口信行(自治医大)、古川まどか、鈴木昭広 演題1、既存のビデオ会議システムを使ったWEBセミナー、エコーカンファレンスの運用 山田博胤（徳島大学大学院医歯薬学研究所） 演題2、オンラインコミュニケーションシステムを用いた多施設協働教育システムの構想 山田 聡（東京医科歯科大学八王子医療センター） 他1名 演題3、KizunaWebを用いたPOCUS教育法の提案 佐々木春光（#-ダリイ・ビジョン株） 演題4、e-Casebookを用いたPOCUS教育法の提案 畑中佑介（(株)ルート・オガナ・イノベーション） 演題5、超音波検査の遠隔ハンズオン教育の試み 瀬良 誠（福井県立病院）
17:00	総会 開会挨拶 2021/7/8 *講演タイトル・演者等に変更のある場合がございます。