



2015 春季セミナー in Jichi



1日目:3月14日(土) プログラム

時間	内容		講師名	場所
9:30	～	受付		記念棟 7階 シミュレーション センター
9:45	～ 9:50	挨拶	安田病院長	
9:50	～ 10:00	オリエンテーション 日程説明	新保卒後臨床研修センター長	
10:00	～ 11:50	実践! 臨床推論ケースカンファレンス	山本 祐病院助教	
11:50	～ 13:10	昼食<<自治医大における初期研修ガイダンス>> <<現役研修生が語るわくわく研修生活>>	未定	
13:30	～ 15:00	第1クール	詳細下に掲載	
15:30	～ 17:00	第2クール		
18:00	～	Welcome Party	西洋堂	

選択コース詳細

コース名	種別	A	B	C	D	E
第1クール 13:30~15:00 	内容	産婦人科診療	チャレンジ内視鏡	子どもの診かた	頭頸部診察手技の実際	メタボリックシンドロームを理解しよう
		シミュレーターを使って内診、超音波、腹腔鏡、分娩を体験しましょう	実際に使用している内視鏡機材と、人体模型を用いて、少人数制で基礎から優しく実技指導します。胃カメラの他、大腸カメラも実際に体験していただきます。	国試や一般外来でも役立つ子どもの発達について、分かりやすく解説します。子どもの抱き方や点滴確保も実践してみましよう!	急な窒息でも困らない気道確保のテクニック	近年解明が進んできた肥満の原因や脂肪組織の役割を分かりやすく解説し、メタボリックシンドロームの元凶である内臓脂肪の測定を、最新のデュアルインピーダンス法を用いて、実際に体験していただきます。
	診療科	産婦人科	消化器内科	小児科	耳鼻咽喉科	内分泌代謝科
	講師名	未定	竹澤 敬人助教 村山 梢臨床助教 岩下 ちひろ臨床助教 宇賀神 ららと臨床助教	門田 行史講師 中野 祐子病院助教 和田 聖哉臨床助教	金澤 文治准教授 長友 孝文病院助教	海老原 健准教授
	人数	6~8名	6名	10名	10名	8名
会場	シミュレーションセンター	内視鏡室奥のトレーニングルーム	シミュレーションセンター	8 A 病棟	内分泌代謝科カンファレンス室	

コース名	種別	A	B	C	D	E
第2クール 15:30~17:00 	内容	Tracheal Intubation via Special devices	リハビリテーション体験学習	緩和ケア入門	画像診断から小児虐待に迫る	研修医が教える採血・ルート確保～研修生活はじめての一步～
		各種ビデオ咽喉鏡を使用した気管挿管をマネキンで体験しよう。	頭で考える前に、体を使って体験しよう! 装具や杖、物理療法、筋力測定など目や耳にする機会は多いのに経験したことある? 実際に体験することで患者目線から見る事が出来るゾ。レッツチャレンジ!!!	パッドニュースの伝え方のロールプレイでコミュニケーションスキルを磨き、緩和ケア病棟見学で、緩和ケアの一端に触れよう。	子どもを虐待する加害者は、99%その事実を告白することはありません。しかし、具合が悪くなると子どもを医療機関に連れてきます。喘息で受診した子どもの胸の写真(胸部エックス線写真)に虐待を受けていることを示す所見が隠れている(写っている)ことがあるのです。子どもの画像診断写真の中から、身体的虐待を受けていることを示す異常所見を、実際の臨床画像の中から探してみましょう。	研修生活のはじめに、みんながクリアすべき必須手技に挑戦! 現役研修医からのホットな情報も聞けるよ!!
	診療科	麻酔科	リハビリテーション科	緩和ケア部	小児画像診断部	現役研修医
	講師名	岩井 英隆病院助教 町田 匡成臨床助教 根岸 由美子臨床助教 原 鉄人臨床助教	関矢 仁准教授	丹波 嘉一郎教授 稲田 美和子臨床心理士	相原 敏則教授 古川 理恵子講師 中田 和佳病院助教	未定
	人数	6名	10名	10名	5名	10名
会場	シミュレーションセンター	リハビリテーションセンター	緩和ケア部医師室	子ども医療センター小児画像診断部	シミュレーションセンター	

2日目:3月15日(日) プログラム

時間	内容	場所
8:00 ~	集合	記念棟7階シミュレーションセンター
8:30 ~ 10:00	第3クール	詳細下に掲載
10:30 ~ 12:00	第4クール	
12:15 ~ 13:15	昼食	記念棟7階シミュレーションセンター
13:30 ~ 15:00	第5クール	詳細下に掲載
15:00 ~	解散(個別面談も可)	

選択コース詳細

コース名	種別	A	B	C	D	E
第3クール 8:30~10:00	内容	シミュレーターを用いた胸腔ドレナージチューブ挿入実習	巻き爪治療を体験しよう	あなたもできる腹部エコー実技セミナー	みんなの超音波検査	一般内科医のための神経学的診察
	内容	来たれ医学生諸君、胸腔ドレナージの第一歩を体験しよう!!	巻き爪治療には、単なるテーピングから手術治療まで、幅広い選択技があります。この中で、形状記憶合金を使ったワイヤー法や、ネイルサロンでも使われる人工爪を使った治療を体験しましょう。	少人数制で基礎から丁寧に実技指導しますので、全くの初心者でも大丈夫ですよ。	初期研修で役に立つ超音波検査をやってみよう	一般内科医に必要な、特に急性期脳血管障害を診察する上での神経学的診察を学び、実践する。まずセミナー室にて神経診察を復習し、協力が得られれば入院中の患者の診察を行う。
	診療科	呼吸器内科	皮膚科	消化器内科	臨床検査部	神経内科
	講師名	山沢 英明講師 中山 雅之助教	前川 武雄講師 足立 晃正臨床助教	玉田 喜一准教授 角田 真人臨床助教 小林 龍ノ介(医学部4年) 古橋 祐莉(医学部4年)	小谷 和彦准教授 鯉淵 晴美助教 宮本 恭子病院助教	嶋崎 晴雄講師
	人数	6名	8名	6名	8名	10名
会場	シミュレーションセンター	皮膚科医局	本館5階南病棟エコー室	生理機能超音波検査室	7階南セミナー室 7階西病棟	

コース名	種別	A	B	C	D
第4クール 10:30~12:00	内容	急性腎障害の診かた	先天性心疾患をマスターする	実践! ロボット支援手術	今日から役立つ自治医大式外来診察実習(医療面接入門)
	内容	救急対応が必要な急性腎障害の診かたを実際の症例を通して学ぼう。皆さんの参加をお待ちしています。	先天性心疾患は難しい? 子どもの病気? 珍しい? 苦手意識を克服するコツはこれ!	手術支援ロボット「ダヴィンチ」は、前立腺癌に対する根治的前立腺摘除術に導入され、広く普及しています。本セミナーでは、ダヴィンチトレーナーによるロボット支援手術とともに実機であるダヴィンチSiの操作を実際に体験して頂きます。	自治医大の学生実習や研修医研修で行っている外来診察を、模擬患者に協力していただいて、参加者に体験してもらいます。
	診療科	腎臓内科	小児・先天性心臓血管外科 成人先天性心疾患センター	泌尿器科	総合診療内科
	講師名	小林 高久学内講師	河田 政明教授	森田 辰男教授 高山 達也准教授 黒川 真輔講師 藤崎 明助教 久保 太郎助教	松村 正巳教授 見坂 恒明准教授 三瀬 順一准教授 新畑 博英講師 西村 秀興助教
	人数	6名	10~15名	10名	8名
会場	腎内カンファレンス室	子ども医療センター 3階カンファレンス室	dV-TRAINER室(新館2階セミナー室2) CDAMTec	外来11-14診察室	

コース名	種別	A	B	C	D	E
第5クール 13:30~15:00	内容	心臓カテーテル治療	輸血実習	ウエットラボ 豚心臓を使用した人工弁置換術	関節所見のとりの方	第一種感染症指定医療機関を見てみよう!
	内容	カテーテルでの冠動脈の治療をシミュレーターを使って体験しましょう。おもしろいです!	ABO血液型判定とクロスマッチ実習を通じて、安全な輸血を学びましょう。毎年好評です。	心臓血管外科ではスタンダードな手術で豚心臓を用いて体験してみよう。	関節所見のとりの方をマンツーマンで伝授します。	自治医大はエボラをはじめとする一類感染症や新感染症に対応する第一種感染症指定医療機関に指定されています。実際に隔離区域を見学して个人防护具の着脱を体験してみましょう!
	診療科	循環器内科	血液科(輸血・細胞移植部)	心臓血管外科	アレルギー・リウマチ科	感染症科
	講師名	池本 智一助教 鳥海 進一病院助教 福富 基城病院助教 小古山 由佳子臨床助教 大場 祐輔臨床助教 山中 祐子臨床助教	室井 一男教授 岸野 光司副技師長	相澤 啓講師 村岡 新病院助教 佐藤 弘隆病院助教 高澤 一平病院助教 榎澤 壮樹病院助教	長嶋 孝夫学内准教授 他の先生は未定	森澤 雄司准教授 大西 翼病院助教 法月 正太郎臨床助教 南 建輔臨床助教 鈴木 潤臨床助教
	人数	12名	6名	6名	10名	9名
会場	新館2階会議室1	輸血・細胞移植部 実験室	セミナー室3	5階南カンファ室	シミュレーションセンター 講義室	

3日目:3月16日(月) 病院見学(希望者)

