

2017 春季セミナー in Jichi

1日:3月11日(土) プログラム

時間	内容	講師名	場所
9:30~9:40	受付		記念棟 シミュレーション センター 6F
9:45~10:00	挨拶 オリエンテーション 日程説明	江口卒後臨床研修 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	松村教授	
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)	鷹栖 相崇(J1) 長岡 理沙(J1)	
13:30~15:00	第1クール	詳細下記に掲載	
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		A	B	C	D	E	F
第1クール 13:30~15:00	内容	産婦人科診療 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	胸部単純X線写真 ~読影の基本テクニック を伝授します~ 胸部単純写真の読影つて ムズカシイよね。でも、 ポイントを押さえた読影 テクニックの基本を覚え れば、診察手技や外科処 置手技と同じだよ。 ミニ講義の後に1人1台モ ニターを使ったクイズ形 式で、楽しく読影実習し てみよう。	腎泌尿器外科の手技を 体験しよう ~パート1 ロボット手術~ シミュレーターや実際の 手術ロボット<ダヴィン チSi>を使った実習で す。たっぷりロボットが 扱えます。	チャレンジ内視鏡 胃、大腸のモデルを用い て胃カメラ、大腸カメラ の操作、挿入を実際に やっていたく体験でき るセミナーです。	アレルギー・リウマチ科 こっこ アレルギー・リウマチ科 で行っている関節エコー をお互いの関節を使って 実施したり、モデル人形 を使って関節穿刺を体験 してみませんか。他にも アレルギー・リウマチ科 では、こんなことまです るの?という手技の疑似 体験も。	治る! 血液疾患 血液疾患の診断と治療に ついて、顕微鏡で血液細 胞を観察しながら学ぶこ とができます。
	診療科	産婦人科	放射線科	泌尿器科	消化器内科	アレルギー・リウマチ科	血液科
	講師名	薄井 里英(准教授) 馬場 洋介(講師) 他	篠崎 健史(学内講師) 菊地 智博(臨床助教)	高山 達也(准教授) 中西 公司(学内准教授) 黒川 真輔(講師) 安東 聡(病院講師) 藤崎 明(病院助教) 他数名	竹澤 敬人(病院講師) 馬込 省吾(後期研修生) 岡田 昌宏(臨床助教)	釜田 康行(学内講師) 石澤 彩子(臨床助教)	海野 健斗(臨床助教) 畑野 かおる(助教)
	人数	6~8名	8名	6名	6名	4名	4名
	会場	シミュレーションセンター	放射線カンファレンスルーム	新館2Fセミナー室 CDAMtec	内視鏡トレーニングルーム	アレルギー・リウマチ科処置室	4階西病棟医師室

コース名		A	B	C	D	E
第2クール 15:30~17:00	内容	縫合・結紮の基本から 外科診察、ロボット手術 シミュレーションまで 外科の基本である縫合・結紮 を丁寧に指導します。これ であなたも結紮名人!! 乳腺 診察、直腸診察をレクチャー します。ロボット手術シミュ レーションに触れることが できます。最先端のロボット 手術を体感しましょう。	脳神経外科マイクロサー ジャーに挑戦 脳血管吻合から脳動脈瘤ク リッピングまで3D実体モデ ルを用いた手術トレーニング	腎泌尿器外科の手技を 体験しよう ~パート2 マイクロ手術と再建手術 ~ マイクロスコープを使った尿 管や血管吻合の実践演習で す。ロボット実習もこみで す。	頭頸部、診察と処置 ①咽頭ファイバースコープを 使って異物除去に挑戦! ②鼻出血時の止血処置をやっ てみよう。	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~ 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	消化器外科・乳腺科	脳神経外科	小児泌尿器科・腎臓外科	耳鼻咽喉科	研修医
	講師名	細谷 好則(教授) 堀江 久永(教授) 佐久間 康成(准教授) 小泉 大(講師) 櫻木 雅子(助教)	川合 謙介(教授) 益子 敏弘(准教授) 山口 崇(准教授) 中嶋 剛(講師) 宮田 五月(講師) 新井 文博(助教)	中井 秀朗(教授) 木村 貴明(病院講師) 川合 志奈(助教) 日向 泰樹(病院助教)	坂口 優(臨床助教)	レジデント: 大和田 潤 他
	人数	8名	8名	6名	6名	10名
	会場	シミュレーションセンター7F 新館2階ダヴィンチトレーナー	脳神経外科医局・実験室	CDAMtec	8A病棟	シミュレーションセンター6F

2日目:3月12日(日) プログラム

時間	内容	講師名	場所
8:00~8:15	集合		記念棟シミュレーションセンター6F
8:30~10:00	第3クール		詳細下記に掲載
10:30~12:00	第4クール		
12:15~13:15	昼食		記念棟シミュレーションセンター6F
13:30~15:00	第5クール		詳細下記に掲載
15:00~	解散		記念棟シミュレーションセンター6F

選択コース詳細

コース名		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ーナージチューブ挿入手技実習	レーザー治療を体験しよう	心臓カテーテル検査 ハンズオン	先天性心疾患をものにする!	ローベルト・シューマンの 音楽と精神病
		来たれ医学生!! 胸腔ドレーナージの第一歩を体験しよう。	皮膚科で扱う3種類のレーザー(V-beam, Qスイッチアレキサンドライトレーザー、CO2レーザー)について学び、実際に照射を体験します。	心臓カテーテル検査、治療をシミュレーターを使って実際に経験していただきます。	先天性心疾患は外科医だけのものじゃない! 苦手は今すぐ克服しよう! 先天性心疾患を得意分野に!	シューマンの伝記を追い、その音楽のさわりを聞きながら、彼の精神疾患を推定し、それと創造性との関係について検討します。
	診療科	呼吸器内科	皮膚科	循環器内科	小児・先天性心臓血管外科	精神科
	講師名	山沢 英明(准教授) 間藤 尚子(講師)	神谷 浩二(学内講師) 岡田 寛文(臨床助教)	横田 克明(助教) 福富 基城(助教) 小古山 由佳子(臨床助教) 神崎 網(病院助教) 大場 祐輔(病院助教)	河田 政明(教授)	小林 聡幸(教授)
	人数	6名 or 8名	8名	8名	8名	5名
会場	シミュレーションセンター	皮膚科外来	新館2階会議室	子ども医療センター3F カンファレンスルーム	3Fセミナー室	

コース名		A	B	C	D	E	F
第4クール 10:30~12:00	内容	あなたの体水分量ってどれくらい?	運動器を診てみよう。	集中治療部ABC	RCPC ~電解質異常編~	危機管理セミナー	緩和ケア入門
		バイオインピーダンス機器により、参加者自身の体成分を調べてみます。あなたの体内水分量、脂肪量はどれくらいでしょうか? 腹部エコーを使った腎臓の観察も行います。	関節鏡を使ってみよう。	①集中治療って何? ②人工呼吸器に触れてみよう!	検査データだけから病態にせまる。今すぐ役に立つ検査データの読み方を身につけよう。	大量出血の症例を通して、コマンダー麻酔科医の頭の中を明らかにします。	緩和ケア病棟見学、パッドニュースの伝え方のロールプレイなどを通じて緩和の基本を学びましょう。
	診療科	腎臓内科	整形外科	集中治療部	臨床検査医学	麻酔科	緩和ケア部
	講師名	増田 貴博(助教) 大原 健(臨床助教) 村上 琢哉(臨床助教)	遠藤 照頭(講師) 飯島 裕生(助教)	小山 寛介(講師)	山田 俊幸(教授) 岩津 好隆(講師)	佐藤 正章(准教授) 芝 順太郎(臨床助教) 山田 衣璃(臨床助教)	丹波 嘉一郎(教授) 稲田 美和子(臨床心理士)
	人数	5名	8名	4~8名	6名	4名	8名
会場	本館2階エレベーター横 カンファレンスルーム	7A医師室	ICU	臨床検査医学医局 or 臨床検査技師室	中央手術カンファレンスルーム or シミュレーションセンター	本館8階緩和ケア部 医師室	

コース名		A	B	C	D	E
第5クール 13:30~15:00	内容	ブタ心臓を用いた人工弁置換術	糖尿病学「適塾」	豚眼白内障手術実習	第一種感染症指定医療機関を見てみよう!	災害医療初期対応編
		人工弁置換術は心臓血管外科ではスタンダードな手術の一つです。ブタ心臓を用いて人工弁置換術を経験してみましよう。	学ぼう。最新の糖尿病治療!	豚眼を用いて実際の白内障手術を体験しよう!!	自治医科大学附属病院はエボラ出血熱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、個人防護具の着脱を経験してみましよう!	「災害は忘れなくてもやってくる」日常診療とは異なる「災害医療」、いつそんな場面に出くわしても、冷静に対応できるように災害医療の初期対応を学ぼう!
	診療科	心臓血管外科	内分泌代謝科	眼科	感染症科	救急医学
	講師名	相澤 啓(講師) 村岡 新(助教) 佐藤 弘隆(助教) 高澤 一平(助教) 榎澤 壮樹(助教) 菅 彰(助教) 阿久津 博彦(助教)	岡田 健太(講師)	新井 悠介(病院助教) 添田 めぐみ(臨床助教) 高橋 良太(臨床助教) 伊野田 悟(臨床助教)	森澤 雄司(学内准教授) 大西 翼(病院助教) 秋根 大(病院助教) 岡部 太郎(病院助教) 鈴木 潤(臨床助教)	米川 力(講師)
	人数	8名	5名	5名	8名	8名
会場	セミナー室3	内分泌代謝科医局	眼科医局	シミュレーションセンターから 第1種感染症隔離区域へ	新館2階セミナー室	

3日目:3月13日(月) 病院見学(希望者)