

近畿心血管治療ジョイントライブ2024

KCJL2024

開催日 2024年
4月11日(木)▶13日(土)

会場 ナレッジキャピタル
コングレコンベンションセンター
大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪北館 B2F



さあ-KCJLに行こう!

体感トレーニング in KCJL 2024

KCJLに行けば

講演が聴ける・**体験**できる・交流できる

オンラインではできない
カラダで体感する

1 session
500円

ワンコインで
ずっと使える
スキルが得られる

※ KCJL参加費が
別途必要です

すべてのセッション
職種経験年数は問いません!

史上最大級?!

13

のハンズオンセッションが
みなさんを待っている!

詳細はKCJLホームページへ

- ・ PCIデバイス体験
- ・ 広げよう看護観 ~患者体験から見える世界♪~
- ・ カテ室での急変時対応シミュレーション
- ・ 不整脈 3Dマッピング

などなどハンズオンプログラムだけで13種類





体感トレーニング in KCJL 2024

ワンコインで
ずっと使える
スキルが得られる

参加費 **¥500**/1セッション

※KCJL参加費が
別途必要です

プラス +1

シークレット session

このセッションのみ
事前予約不要！
当日会場にて整理券配布

KCJL オリジナルハンズオンセッション 会場で体感13のセッションがあなたの参加を待っている！

事前申込み制
詳細HPで！



すべてのセッション
職種・経験年数は問いません！

Session 01

12日
9:15-10:55

不整脈3Dマッピング体験

3種類の3Dマッピング装置が体験できる！経験豊富なトレーナーが操作方法だけでなく、実臨床での3Dマッピングの活かし方、チームでの共有の仕方を教えてください！

Session 02

12日
10:30-12:30
13日
15:00-17:00

広げよう看護観 ～患者体験から見える世界♪～

腰痛対策・止血デバイス・ドブラなど
実物に触って患者体験していただきます！
どのような対策が必要か？！
経験豊富なトレーナーの解説付！

Session 03

12日
11:20-13:00

ペースメーカーチェック体験

これからペースメーカーチェックを始める方・1人で完結出来ない方・興味がある方に
シュミレーター・プログラマーを用いてペースメーカーチェックのイロハを伝授します。
*NSさん・CEさんもMTさんも
興味がある方は是非どうぞ

Session 04

12日
13:30-15:30

アシスタントのポジションを考える。

カテアシスタントのテクニックを体験！普段なかなか本物のデバイスを使ってのトレーニングは難しいですね。本物のデバイスに触ってどんなデバイスなのかを体感いただきます！

Session 05

12日
14:30-16:00

PCI バイルアウト

トラブル発生。危機回避。私たちのアイデアが患者を救う。術者が何をしようとしているのか？トラブル対処手技の流れを知る。必要物品等を指示に先んじて準備できるように。1秒でも早く患者さんの安全確保に繋げる。

Session 06

12日
15:30-17:00

ストラクチャーデバイス

ストラクチャーはメカニカル。デバイスを
知りたい！触りたい！やってみたい！
ストラクチャーデバイスのタッチサンプルとトレーニング器具を用いて操作方法の習得を行う。

Session 07

13日
9:30-10:30
10:30-11:30

IVUS触って触って触りまくる！

これからIVUS操作始めます！触っているけどわからないことが...、普段触らないけど知りたい！など興味のある方ならOK！貴方のIVUS判読で治療戦略を決める。シュミレーターを使用し、実際の画像を用いてブランク性状や病変長などの判読を体感してもらいます。

Session 08

13日
9:00-10:30

PCI体験 デバイス

袋は開けるけど。実際触ったことがない。ワイヤリング・POBA・stentingを体験！術者が「いかに繊細な操作をしているのか」「いま何に気をつけているのか」「私たちに何をしたいのか、何をしたいのか」を実感。術者の気持ちを理解し、チームの連携を深めるきっかけに。

Session 09

13日
12:00-13:30

EVTデバイスってバリエーションいっぱい。デバイスチョイス困っちゃう。

EVTデバイスはスペックによる違いにより種類が多く混乱している方も多いのでは？穿刺部と病変の位置関係・距離等による違いや、ワイヤ太さによる違いなど、体感して理解を深める。

Session 10

13日
12:00-13:00
13:00-14:00

OCTってこんなに情報がいっぱい。情報を作り出すのは貴方次第！

OCTはこれから...、普段触らないけど知りたい！という貴方！OCTから得られる沢山の情報を一緒に学びましょう！シュミレーターを使用し、実際の画像を用いてブランク性状や病変長を判読。最新のAI機能も体感していただきます！

Session 11

13日
10:30-12:00

急げ！ECMO！1秒でも早く。

ECMOのプライミングを実機・デモ回路で体験します。回路構成を理解し、プライミングタイムトライアルにチャレンジ！また、カニューレ・回路の接続を体験しECMO挿入時の観察ポイントを理解しましょう。

Session 12

13日
13:30-15:00

カテ室ならではの心肺蘇生を考える。

心停止発生時のカテチームの動きをシュミレーション
カテチームはさまざまな職種から構成されます。限られた人数からどう動けば効率よくかつハイクオリティな心肺蘇生が提供できるかシュミレーション形式で考えます。