

第 19 回 RtARS コース 開催

第 29 回日本臨床救急医学会総会・学術集会 放射線部門ハンズオン企画 「RtARS シミュレーションコース」申し込み

(RtARS : Radiological Technologists Assessment Recognition Stabilization)

この RtARS (ラース) は、INARS をもとに診療放射線技師に即したシミュレーションコースです。私たち診療放射線技師は、患者の急変時に心停止に陥るのを回避するために、危機的状態移行の前兆となる症状と兆候を早期に評価 (Assessment) して、状態を認識 (Recognition) し、認識に基づく安定化 (Stabilization) が図れることです。

RtARS では、患者の状態変化を迅速に評価・認識し、医師または看護師への連絡後、到着するまでの間、同僚と協力して状態の安定化を図り、心停止を回避するための適切な行動が必要です。

そこで心停止を回避するために以下の 3 つを目的としています。

1. 患者の変化に気づき、対応できること (個々のスキルアップ)
2. チームで戦うことの意義を知る (チームのスキルアップ)
3. 必要なタイミングで応援を要請するための報告について学ぶ

RtARS のスキルについて・目的

- ① 1 次評価 ABCD の評価法・認識の仕方・行動の手順を通して、体系的アプローチの思考過程を学ぶ。
- ② 認識に基づく行動として酸素循環を維持するための具体的な手技について学ぶ。

このコースは、上記のように診療放射線技師が患者さんを心停止にしないためのコースです。

ぜひ参加してください

日時：令和 8 年 7 月 16 日 (木)

12:00 ~ 17:00 (受付 11:30~)

場所： 第 12 会場 (大阪国際会議場 3F イベントホール A)

参加費：¥5,000- (会場費、資料代 含む)

参加定員：18 名 (先着)

日本救急撮影技師認定機構が認定する講習会 受講ポイント 2

申し込みは、申し込みフォームからお願いします。(下記にあります)

<https://forms.gle/SMmuJXiN3c9vCZVB7>

申し込みの際は、総会・学術集会の参加登録もお願いします。

スケジュール

11:30~	受付開始・プレテスト
12:00~12:10	オリエンテーション
12:10~13:10	座学 A/B/C/D 等
13:20~13:30	休憩
13:30~14:40	スキルステーション A/B/C/D

気道・呼吸の評価と認識、循環・中枢神経系の評価方法と認識のサポートのための行動

14:40~14:50	休憩
14:50~16:45	シナリオステーション シナリオ①~⑤+α (合間 10 分休憩)
16:45~17:00	ポストテスト・質疑応答 まとめ

詳しくは、JA 愛知厚生連 海南病院 診療放射線室 住田知隆 までメールにてお願いします。
アドレスは、rtars_1@yahoo.co.jp です。(rtars_1@yahoo.co.jp)

