

教育講座開催方式変更のお知らせ

平素より、当会の活動にご理解いただき感謝いたします。

新型コロナウイルスへの対策をふまえ、今後の教育講座の開催についてお知らせいたします。

当会・会場・講師の3者協議の結果、4月から6月に開催予定の下記の教育講座について、「インターネット生中継セミナーでの開催」・「延期」・「中止」となる講演がございます。

【インターネット生中継で開催する講演】

○4月18-19日（土日）

これなら自信がもてる！

自分の脳も変えられる脳卒中セミナー 大阪講演

○4月18-19日（土日）

患者さんの筋力がミルミル回復！

急性期における栄養・嚥下の考え方 東京講演

○4月19日（日）

苦手を克服！

循環機能の評価（アセスメント）と早期離床 名古屋講演

○4月19日（日）

骨折線に目を奪われるな！

周りをキヨロキヨロみて整形外科の

危険を回避する画像判読講座 仙台講演

○4月22日（水）

しまった！ワタシこれ見落としてた！！

2度同じ失敗を繰り返さないための血液データ 所沢講演

○4月24日（金）

これで不安も一気に解消！

パニックにならない検査・データ読み解きのキホン 金沢講演

○4月25日（土）

これで不安も一気に解消！

パニックにならない検査・データ読み解きのキホン 神戸講演

○4月25日（土）
アドバンス講座
電解質を極める～データから読み取る離床のリスク～ 横浜講演

○4月25日（土）
ICU・超急性期の呼吸・循環ケア
～根拠にもとづく重症患者のミカタ☆ケアのしかた～ 福岡講演

○4月26日（日）
その使い方、本当にありますか？
脳卒中患者の機能再建に向けた 装具療法の考え方 高松講演

○4月26日（日）
名探偵歯車と学ぶ 離床のリスク管理
～起こしたから悪くなったといわれないために～ 札幌講演

○5月24日（日）
これを聞いたらウロコ落ち！
不整脈・12誘導・ペースメーカー
ビビッと心に伝わる心伝図講座 札幌講演

【延期する講演】
○4月26日（日）
徒手的呼吸介助と排痰技術 広島講演

○4月26日（日）
実技プレミアムコース
浮腫に対するスキンケア・ドレナージ集中講座 東京講演

※上記講座は実技講座であり、インターネット生中継セミナーでの開催が困難であることから、開催延期といたします。

※延期時期については、新型コロナウイルスの感染拡大の状況から判断し、改めてご案内いたします。

【中止となる講座】

○5月16日（土）

ADLアップに直結！

早期離床のワザと病棟リハビリ 福岡講演

○5月17日（日）

拘縮はゼッタイ起こさない！

関節可動域（ROM）エクササイズ 福岡講演

○5月16日（土）

実技プレミアムコース

呼吸介助手技集中講座 名古屋講演

○5月17日（日）

自分の脳も変えられる

脳卒中セミナー 名古屋講演

○5月17日（日）

ケア・リハビリ時の不安を一気に解消

ラインとスマホで読む！ 胸部レントゲン・CT読影講座 仙台講演

○5月23日（土）

初心者の「わかりません！」をすべて解決するセミナー 広島講演

○5月31日（日）

骨折線に目を奪われるな！

周りをキヨロキヨロみて

整形外科の危険を回避する画像判読講座 大阪講演

○6月20日（土）

これを聞いたらウロコ落ち！

不整脈・12誘導・ペースメーカー

ビビッと心に伝わる心伝図講座 名古屋講演

○6月20日（土）

実技と模擬体験で学ぶ！

危険を事前に察知するための

呼吸・循環フィジカルアセスメント講座 仙台講演

以上、ご案内いたします。

既にお申込みをいただいている皆様には、ご迷惑をおかけしますことをお詫びいたします。

既にお申込み済みの講座が、延期講演およびインターネット生中継講演に参加となった場合は、もう1講座、新企画の生中継セミナーに、特別にご招待させていただきます。

また、上記以外の各地の講座ですが、現地の感染拡大状況を踏まえ、開催の可否を判断し、お知らせして参ります。今後の情報発信を注視していただきますよう、お願ひいたします。

今後開催の教育講座につきましても、もし、感染リスクが高いと判断された地域が発生した場合には、インターネット生中継セミナーに開催形式を切りかえ、安全かつ確実な受講環境をお約束いたします。

4月から7月講座の申込みは、ホームページより受け付けておりますので、どうか、安心してお申込み下さい。



臨床を元気に！ 日本離床学会

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-2-12 プラーレビル2階
TEL: 03-3556-5585 FAX: 03-6272-9683
Email: jsea@rishou.org HP: <https://www.rishou.org/>