

eラーニング [第Ⅱ期] バスキュラーアクセス管理研修会

開催のお知らせ

平成25年に日本臨床工学技士会が施行しました施設調査の結果から、現状におけるバスキュラーアクセス(VA)の管理に関して種々の問題点が判明いたしました。血液浄化治療の遂行にあたり、VAの穿刺と確実な管理が臨床工学技士にとって重要な業務となりますが、これまで臨床工学技士に対するVA管理についての具体的な指針ともいえるべきものは、存在していませんでした。それを踏まえ、(公社)日本臨床工学技士会バスキュラーアクセス管理委員会では今後の実用に耐える指針の策定が急務であると考え『臨床工学技士のためのバスキュラーアクセス日常管理指針 初版』を平成28年に作成いたしました。

第Ⅱ期の研修会におきましては、これからの臨床工学技士に求められるVA管理の理想的な在り方について、様々な視点から掘り下げたものになっております。

※本研修会は、平成30年8月に行われた実研修会の映像コンテンツを用いた“eラーニング研修会”となります。

是非この機会に受講をご検討ください。

- 血液浄化臨床工学技士認定制度(専門・認定)に係る本研修会の取得単位は、10単位となります。
- 注意事項：受講期間を過ぎると視聴できません。受講期間中に全ての項目を視聴できなければ修了証は発行されません。
- eラーニングとは？ インターネットを利用した学習形態のことです。詳しい受講方法は、JSCホームページをご参照ください。
※実研修会は行われませんのでご注意ください。

開催概要

プログラム(予定)

講義1 VA管理に必要な血管解剖の知識と理学所見 【30分】 東京女子医科大学 廣谷 紗千子 先生	講義5 エコーによる形態評価、機能評価と職種間のVA情報共有の実際 【60分】 桃仁会病院 人見 泰正 先生
講義2 VAトラブルの実際 【30分】 東京女子医科大学 廣谷 紗千子 先生	講義6 エコーガイド下穿刺 【30分】 中島土谷クリニック 松田 政二 先生
講義3 VA管理におけるモニタリングの有効活用 【60分】 東京女子医科大学 村上 淳 先生	講義7 VAカテーテル管理の実際 【30分】 相模原協同病院 小俣 利幸 先生
講義4 エコーの原理と基礎 【30分】 中央内科クリニック 宮本 照彦 先生	※【 】は講義時間

■ 申込期間と受講期間【各定員200名】

【7月開催】 申込期間：2019年5月15日(水)～5月28日(火)
 受講期間：2019年7月1日(月)～7月31日(水)

【10月開催】 申込期間：2019年9月1日(日)～9月14日(土)
 受講期間：2019年10月16日(水)～11月15日(金)

【3月開催】 申込期間：2020年1月15日(水)～1月28日(火)
 受講期間：2020年3月1日(日)～3月31日(火)

■ 受講料：正会員 6,000円 非会員 10,000円※

※(但し、4,000円の差額は当会が開催する講習会・研修会事業への協賛金として取り扱う)

■ 受講対象者：国家資格を有する医療従事者(臨床工学技士および他の医療職種)

■ 申込方法：当会会員システムe-privadoよりお申し込み下さい。(オンライン決済)(<https://e-privado.ja-ces.or.jp>)

◆お問い合わせ

公益社団法人 日本臨床工学技士会 JACE研修センター(本部)
 〒113-0034 東京都文京区湯島1-3-4 KTお茶の水聖橋ビル 5階
 お問い合わせはJSCホームページのお問い合わせフォームよりお願いいたします。