

# バスキュラーアクセス管理研修会

令和3年の医師の働き方改革に伴うタスク・シフト・シェアによって、臨床工学技士によるシャントエコーや動脈表在化への穿刺が認められました。このため、臨床工学技士はVAへの穿刺とモニタリング・サーベイランスに対して、より専門的な知識と技術の取得が必要となります。本研修会では、平成28年に日臨工により策定された「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」の内容を深く掘り下げ、VA管理の質を確保するために必要な項目を総合的に盛り込み、臨床工学技士によるVA管理業務の確立に寄与できる内容をお届けします。

## 開催概要

■ 第1回開催 受講期間 2022年12月13日(火)～2023年1月11日(水)  
申込期間 2022年10月5日(水)～10月18日(火)

■ 第2回開催 受講期間 2023年2月1日(水)～3月2日(木)  
申込期間 2022年12月7日(水)～12月20日(火)

■ 受講料 会員 10,000円 非会員 20,000円※  
※但し、10,000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 当会会員情報システム“e-プリバド”よりお申し込み下さい。  
<https://www.ja-ces.or.jp/jsc/omoushikomi/>

■ その他 「臨床工学技士認定制度」に係る本研修会取得単位は、10単位となります。



## 注意事項

- ①お申込み時、e-プリバドに登録されているメールアドレス・郵送物指定送付先住所をご確認ください。
- ②お申込み後にe-プリバド情報を変更した場合は、必ず seminar@ja-ces.or.jp へご連絡ください。
- ③当会会員の方は、必ず「e-プリバド会員用」よりお申込みを行ってください。  
※当会会員の方が「e-プリバド非会員用」にてお申込みを行った場合、受講料は非会員価格となります。  
また、お申込み後の変更はできません。
- ④受講期間中に全ての講義を視聴できなければ修了証は発行されません。
- ⑤受講期間を過ぎると視聴できません。詳しい受講方法はJSCホームページをご参照ください。

## 2022年度【eラーニング】

## バスキュラーアクセス管理研修会 プログラム(予定)

	講義内容	講師	講義時間	最終更新
講義 1	上肢血管の解剖とvascular access (VA)の構造および知っておくべきポイント	医療法人社団善仁会 横浜第一病院 笹川 成 先生	45分	2022
講義 2	VA合併症とその治療	医療法人社団善仁会 横浜第一病院 宮本 雅仁 先生	45分	2022
講義 3	理学所見による内シャントの診方	加納岩総合病院 深澤 瑞也 先生	45分	2022
講義 4	超音波診断装置 (エコー) の原理と画像診断の基礎	労働者健康安全機構 関西ろうさい病院 小林 大樹 先生	90分	2022
講義 5	エコーでの血流機能評価の意義と注意点	桃仁会病院 人見 泰正 先生	45分	2022
講義 6	エコーでの形態評価の意義と注意点	大川VA透析クリニック 山本 裕也 先生	45分	2022
講義 7	施設でのVA管理体制の構築と算定に必要な報告書の作成方法	新生会第一病院 森實 篤司 先生	45分	2022
講義 8	VA管理に応用できる各種モニタリング手法について	東京女子医科大学 安部 貴之 先生	45分	2022
講義 9	VAカテーテルの管理法 ～CEならここまで知っておこう!～	相模原協同病院 小俣 利幸 先生	45分	2022
講義 10	動脈表在化の穿刺と注意点	広崎会さくら病院 宮田 昭 先生	45分	2022
講義 11	エコーガイド下穿刺の方法と針先トラブルへのエコー対応	東葛クリニック病院 木船 和弥 先生	90分	2022