

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。
FMD News Vol.36をお届けいたします。

facebook

FMD OWNER'S CLUB



10月のTOPICS

■日本循環器学会より新循環器専門医研修カリキュラムが発表されました

2019年4月からの新循環器専門医研修の開始にあたり「専門医研修 整備基準」や「研修での達成項目、経験すべき症例数」を記載した「専門医研修カリキュラム」が日本循環器学会より発表されました。それにより「達成目標A」として「血管機能検査」が必須となり「血管内皮機能検査」も含まれることとなりましたのでご紹介いたします。



詳しくは日本循環器学会のホームページをご覧ください。 http://www.j-circ.or.jp/information/senmoni/shin_senmoni.htm

5. 血管機能検査

達成目標 A

■研修のポイント

- ・血管機能検査は非侵襲的に末梢動脈疾患を診断でき、心血管病のリスク評価にも有用である。
- ・足首上腕血圧比(ABI)、脈波伝播速度(PWV)、心臓足首血管指数(CAVI)および血流介在血管拡張反応(FMD)などの血管内皮機能検査の測定原理と適応を概説できる。

■達成目標(知識)

- ・ABI、PWV、CAVI および血管内皮機能検査の測定原理および適応を概説できる。

■達成目標(技能)

- ・ABI、PWV、CAVI および血管内皮機能検査を実施し、その結果を正しく解釈できる。

■達成目標(態度)

- ・血管機能検査の結果を症状と対比させてわかりやすく説明できる。

■判定の基準

5 例

達成目標	I. 検査法および II. 治療法	III.病態・疾患各論	IV.医療倫理・医療安全他
A	独立して 施行または判定できる	担当医として経験する	講習会参加/適切に活用 できる/知識習得
B	指導医の下で 施行または判定できる	指導医の下で経験する。	—
C	見学・研修・ シミュレーションで経験	見学・研修・ シミュレーションで経験	—

(循環器専門医研修カリキュラムより抜粋(赤丸は追加しました))

■第25回日本末病システム学会,学術総会での展示のご案内

弊社機器を展示いたしますのでお気軽にお立ち寄りください。

会 期：10月27日(土)、28日(日)

会 場：一橋大学 学術総合センター 2F 一橋講堂 (東京都千代田区一ツ橋2-1-2)