

(II) 応用コース

このコースでは、生活習慣病の運動処方Ⅰに続き運動処方Ⅱにおいて循環器や運動器疾患の運動処方の実際を学びます。さらに、トレッドミルや自転車エルゴメータを用いた運動負荷試験およびそのデータに基づいた運動処方の作成、テーピングおよび筋力トレーニングなど実習を主体に行います。

平成 19 年

8 月 24 日 (金)

9:00 ~10:30 高血圧症およびその他の循環器疾患

10:40~12:10 運動器疾患の運動処方

13:10~17:00 運動処方実習(トレッドミルまたは自転車エルゴを用いた運動負荷試験および心電図記録と呼気ガス分析を行う。)

8 月 25 日 (土)

9:00 ~12:00 運動処方の作成(前日の運動負荷試験で得たデータを基に各被検者の運動処方を作成し、実施させる。)

13:00~17:00 テーピングおよび筋力トレーニング実習

注意：講師の都合で講義時間割りが前後することがありますので、ご了承下さい。

3. 修了試験と称号について

基礎コースおよび応用コースの両コースを受講した方は、所定の修了試験を受験することができます。修了試験の合格者には合格証を発行いたします。また、修了試験合格後、所定の手続きを経て、日本体力医学会健康科学アドバイザーの称号を取得することができます。

修了試験は平成 19 年 8 月 26 日 (日) 10:00~12:00 に東京慈恵会医科大学で行います。

4. テキスト

担当講師が用意した講義資料を簡略なテキスト化し、それに準じて講義が行われます。

5. 受講料

受講料は (I) 基礎コース、(II) 応用コースおよび修了試験の全てを受講した場合は 50,000 円、単科コース(基礎コース、応用コースの各コースを単独受講)を受講する場合はそれぞれ 25,000 円(2 日間コース)です。2 コースの受講を原則としますが、定員に余裕があれば単科コースの受講も可能です。その年度に受講しなかったコースを次年度以降に受講すれば、全コース受講後修了試験を受験することができます。

6. 受講資格と定員

スポーツ医学研修会受講資格は特に定めませんが、2 コース受講後に行われる修了試験に合格し、日本体力医学会“健康科学アドバイザー”の称号取得申請を希望する方は日本体力医学会会員でなければなりません。但し、自己研鑽のために本研修会を受講される方や他団体の資格や称号の登録更新のための認定単位取得が目的の場合は日本体力医学会会員になる必要はありません。

定員は各コース 40 名です。

7. その他

健康運動指導士、実践指導者の登録更新に必要な履修単位 90 分 1 単位(講義題目 8 科目認定)および THP ではそれぞれ基礎コース 5 単位、応用コース 5 単位が認定されます。

8. 申し込み方法

本研修会受講希望者は、葉書またはFAXで、日本体力医学会スポーツ医学研修会を受講したい旨を下記までご連絡下さい。仮申込受付後、申込書類をお送りいたしますので要領に従いお申込下さい。なお、申込に際し、受講料をご案内の口座に2週間以内にお振込みください。お振込みをもって正式な申し込みとさせていただきます。定員に達し次第、締め切らせていただきますのでご了承下さい。受講票、受講料などの連絡は、受講通知とともに後日ご案内させていただきます。

なお、申し込みが20名に満たない場合には中止させていただきますのでご了承ください。その時には受講料を払い戻しますが、本人都合による返金には応じられませんのであらかじめご了承下さい。

9. 申込書送付先および問い合わせ先

〒162-0802 東京都新宿区改代町26-1 三田ビル
有限責任中間法人 学会支援機構内
日本体力医学会スポーツ医学研修会 係
電話: 03-5206-6065 Fax: 03-5206-6008
E-mail: jspfsm@asas.or.jp

第18回 日本体力医学会スポーツ医学研修会 仮申込書

下記の通り、研修会の受講を申込ます。(該当する□にレ印をつけてください。)

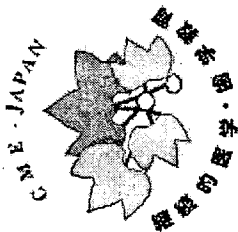
- 第1回 基礎コース
- 第2回 応用コース
- 試験

氏 名

連絡先 〒

TEL

FAX



継続的医学・歯学教育の支援サイト



所属団体	日本人工臓器学会
教育プログラム名称	日本人工臓器学会教育セミナー「体外循環と補助循環」・「人工臓器」(上記テーマを毎年交互に行っている) ■終了■
教育プログラム詳細	「体外循環と補助循環」・「人工臓器」(上記テーマを毎年交互に行っている)
参加費用	会員12000円、非会員25000円
開催日	2007年7月14日
開催時刻	
申込締切日	2007年7月2日
都道府県	東京都
開催場所	東京女子医科大学 弥生記念講堂
WEBページ紹介	http://www.jsao.org/
分野1	その他(開発、使用および評価。安全、予防、対応を含む)
分野2	その他(人工で代替可能な組織・臓器全て)
連絡先	日本人工臓器学会事務局
住所	
E-MAIL	jsao@asas.or.jp
電話番号	03-5206-6007
FAX番号	03-5206-6008

検索

備考

Copyright©2007 CME-JAPAN

- HOME
- お知らせ
- 一般の方へ
- 人工臓器とは?
- 詳しい資料について
- 研究を志す方へ
- 良くあるご質問 (FAQ)
- 一般向け語紹介

会員のみなさんへ

- 学会について
- 委員会活動
- 大会会告
- 教育セミナー
- 技術認定士
- 学会誌
- その他の会員向け情報
- 会員向け語紹介
- オンライン登録情報変更

- 入会希望の方へ
- リンク集

日本人工臓器学会

検索

- HOME
- お知らせ
- お問い合わせ
- サイトマップ



医療の可能性を広げたい

Japanese Society for Artificial Organs 様々な医療現場に貢献できる人工臓器を

事務局からのお知らせ

- お知らせ 2008-05-15
- お知らせ 2008-04-30
- お知らせ 2008-04-22
- お知らせ 2008-04-03
- お知らせ 2008-04-03
- お知らせ 2008-03-28
- お知らせ 2008-03-28
- お知らせ 2008-03-28
- 人工臓器レジストリー2004
- 体外循環技術認定士受験・資格更新情報を更新いたしました…
- 2008年度 教育セミナーのお知らせ
- 第46回日本人工臓器学会大会ホームページが開設されました…
- European Society for Artif…
- 体外循環技術認定士の皆様へお願い
- 第7回日本再生医療学会総会のお知らせ
- 人工心肺トレーニングDVD「人工心肺のトラブル対処法…

学会誌

- 目次 2008-04-30
- 目次 2008-04-30
- 目次 2008-04-30
- 目次 2008-04-30
- 「人工臓器」Vol. 36 (2007)
- 「人工臓器」Vol. 35 (2006)
- 「人工臓器」Vol. 34 (2005)

一覧を見る
Journal

- ◇ 教育セミナー 第24回日本人工臓器学会教育セミナー「人工臓器」
- ◇ 教育セミナー 第23回日本人工臓器学会教育セミナー「体外循環と補助循環」
- ◇ 教育セミナー 第3回トランプルシミュレーション・ウェアラブルデバイス・体外循環中のトランプル対処法...
- ◇ 教育セミナー 第1回遠心ポンプの操作初心者コース

▶▶ 一覧を見る

学会の概要

理事長 福井 康裕 (東京電機大学 教授)
 学会設立年 昭和37年
 日本医学会加盟年 昭和51年
 会員数 約2,800名
 英文名称 Japanese Society for Artificial Organs

問い合わせ情報

日本人工臓器学会事務局
 有限責任中間法人 学会支援機構 (ASAS)
 住所 〒162-0802 新宿区改代町26-1-B03
 TEL 03-5206-6007
 FAX 03-5206-6008
 電子メール 一般情報: jsao@asas.or.jp
 Webmaster: jsao-webmaster@jsao.org

▶ HOME ▶ お知らせ ▶ お問い合わせ ▶ サイトマップ

Copyright(c) 2008 Japanese Society for Artificial Organs All Rights Reserved

Powered by comlog.

