

～ 愛知学院大学だからできる医師から学ぶ ～

初心者のための在宅医療とフィジカルアセスメント

愛知学院大学薬学部卒後教育セミナーでは、医師を含めた充実の講師陣による確かなカリキュラムと豊富な実技研修で実践に繋がる卒後教育を実施しています。

現在、議論されている「かかりつけ薬局」の機能として、重複投与をさけることのみならず、お薬を服用してからのフォローが重要だと言われております。地域医療に貢献できる「かかりつけ薬剤師」への第一歩としてフィジカルアセスメントスキルを基礎からしっかりと習得していただければ幸いです。

◆ ◆ 研修日程 ◆ ◆

開催日 : 2015年 6月 21日 (日)

開催時間 : 13:00 ~ 17:20 (受付開始 12:30より)

場所 : 愛知学院大学薬学部 楠元キャンパス 薬学部棟5階
(名古屋市千種区楠元町1-100 TEL: 052-751-2561)

参加費 : 本学卒業生 2,500円
一般参加者 5,000円

※当日使用する聴診器は販売も行ってありますが、貸出もあります。
(詳細については、別紙【参加申込手順】をご覧ください。)

定員 : 24名

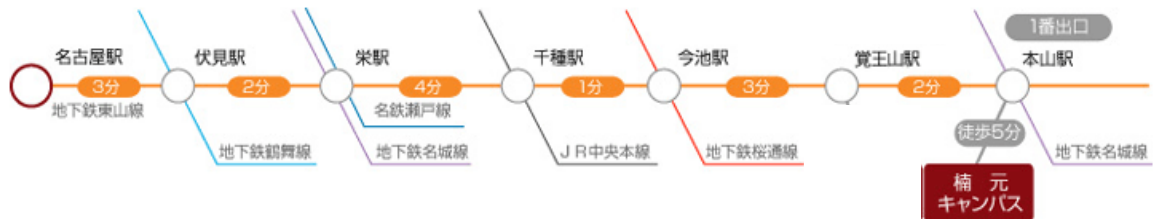
(先着順で受付します。定員に達しない場合、開講しないことがあります)

★日本薬剤師研修センター認定実習研修 2単位にて申請中

当日タイムスケジュール

13:00	13:30	16:50	17:20
<p><オリエンテーション></p> <p>愛知学院大学薬学部 長田孝司 准教授</p>	<p><バイタルサインの基礎></p> <p>医師はフィジカルアセスメントにより何を観察しているか</p> <p>愛知学院大学薬学部 加藤宏一 教授 (Dr)</p> <p><聴診器で理解する呼吸器と循環器管理></p> <p>フィジカルアセスメントモデル (フィジコ) による心音・呼吸音の実体験</p> <p>愛知学院大学薬学部 杉山成司 教授 (Dr)</p>	<p><在宅医療を始める前に知っておくこと></p> <p>●在宅で使用される医薬品・特定保険医療材料のご紹介</p> <p>東邦薬品株式会社 ファーマゾイ東海 今井敬司</p>	

交通案内



主催 愛知学院大学 共催



愛知学院大学薬学部同窓会



東邦薬品株式会社

問い合わせ先: 0120-8934-55

平成27年度 愛知学院大学薬学部卒業後教育セミナー
 ～愛知学院大学だからできる医師から学ぶ～
 初心者のための在宅医療とフィジカルアセスメント

主催：愛知学院大学薬学部
 共催：愛知学院大学薬学部同窓会
 東邦薬品株式会社 医薬人材開発部

開催日程：平成 27年 6月 21日(日) 13:00～17:20 (受付開始 12:30より)
 場所：愛知学院大学薬学部 (楠元キャンパス、名古屋市千種区楠元町1-100、TEL:052-751-2561代)
 (駐車場スペースが少ないため公共交通機関での参加をお願いします。)
 参加：【定員】24名、【参加費用】本学卒業生 2,500円、一般参加者 5,000円
 ※聴診器をお持ち下さい。お持ちでない方には、販売又は貸出いたします。
 ※5Fの受付後、505号室にお集まり下さい。
 ※参加申込みは先着順にて受付けており、参加費振込みの完了にて参加申込みとさせていただきます。

プログラム

13:00～13:15	講義 505号室	主催者あいさつ (愛知学院大学薬学部 教授 國正淳一) オリエンテーション (愛知学院大学薬学部 准教授 長田孝司)
13:15～13:30	説明 505号室	実技内容・グループ分け
13:30～16:40	実技	フィジカルアセスメント実技
13:30～15:00 1stブロック研修	グループ(12名)単位で交互に	①バイタルサインの基礎 【505号室】 医師はフィジカルアセスメントにより何を観察しているかを知る ●バイタルサインの診察手順 ●体温測定 (測定部位や状況により、変化する体温を理解する) ●SpO ₂ 測定 (測定の実践、測定値の理解、疾患・運動・無呼吸での変化を理解する) ●脈拍測定 (測定手技及び値の理解、疾患・運動での変化を理解する) ●血圧測定 (聴診器による水銀計計測、電子計との比較、運動後の数値変化を理解する) ●浮腫診察・測定 (浮腫の診察法と浮腫診断モデルを用いて、浮腫の度合いを理解する)
15:00～15:10 移動休憩		愛知学院大学薬学部 ◆教授 加藤宏一(Dr.) ◆教授 國正淳一 ◆教授 山村恵子 ◆准教授 長田孝司 ◆講師 梅村雅之
15:10～16:40 2ndブロック研修		②聴診器で理解する呼吸器と循環器管理 【DI教室】 フィジカルアセスメントモデル(フィジコ)による心音・呼吸音の実体験 ●呼吸音の聴診 (正常音と代表的な異常音を理解する) ●心音の聴診 (正常音と代表的な異常音を理解する) ●脈拍測定 (異常な脈拍のパターンを理解する)
16:40～16:50	休憩	講義会場への移動
16:50～17:20	講義 505号室	在宅医療を始める前に知っておくこと ●在宅で使用される医薬品・特定保険医療材料のご紹介 (東邦薬品株式会社 ファーマジョイ東海 担当部長 今井 敬司)
17:20～		アンケート

- ※ プログラムに関しては、一部変更する場合がございます。
- ※ 当日は、参加者相互の聴診も予定しておりますので実技参加時に聴診しやすい服装にてご参加下さい。
- ※ 今後の卒業後教育セミナーの参考にさせていただく為、各セッションにて写真・ビデオ撮影をさせていただいております。あらかじめご了承下さい。
- ※ 本セミナーは、日本薬剤師研修センター認定実習研修(2単位)にて申請中です。

問い合わせ先：
 東邦薬品株式会社 医薬人材開発部
 ファーマジョイ東海 宮崎
 〒460-0003 名古屋市中区錦1-3-7
 SK名古屋ビル3F
 TEL : 052-205-6164
 TEL : 0120-8934-55
 Email : hitonowa-edu@so.tohoyk.co.jp

◆ 参加申込手順 ◆

留意事項

- ※ 定員に到達しない場合は、開講しないことがあります。
- ※ プログラムに関しては、変更する場合がございます。
- ※ 聴診器をお持ち下さい。お持ちでない方には、販売又は貸出いたします。
- ※ 参加者相互の聴診も予定しておりますので、実技時に聴診しやすい服装にてご参加下さい。
- ※ 今後の卒後教育セミナーの参考にさせていただき、各セッションにて写真・ビデオ撮影をさせていただきます。

① 申込用紙に必要事項をご記入下さい。

【記入必須項目】

- ◎お名前（フリガナもご記入下さい。）
 - ◎お振込名義人（振込予定日も必ずご記入下さい。） ※振込は6月12日までをお願いします。
 - ◎受講票送付先チェック及びそれに対応する住所・E-mailアドレス
 - ◎以下URLからも申し込み可能です。
- URL : <http://www.hitonowa-ph.com/skillup/00000040/>



② FAXもしくはE-mailにて参加申込書をお送り下さい。

【FAXでお申込の場合】

申込用紙に必要事項をご記入いただき FAX送信してください。

FAX送信先：052-205-6163

【E-mailでお申込の場合】

メール本文に必要事項を入力いただき、送信してください。

E-mail送信先：hitonowa-edu@so.tohoyk.co.jp

③ はがきもしくはE-mailにて振込先・受付番号をご連絡します。

- ※ 連絡方法につきましては、E-mailアドレスをお知らせいただいている場合は、E-mailでご連絡いたします。E-mailアドレスをご記入いただけない場合はFAXでご連絡いたします。
- ※ 受付番号は、振込の際に必要となります。

④ ③でご連絡した請求額をお振込ください。

【ご請求額を指定口座にお振込下さい。】

- ※お振込の際は、名義人の前にお知らせした受付番号を入力してください。
- ※お振込は6月12日（金）までに必ずお済ませください。
- ※振込手数料はご負担下さい。

⑤ ご希望の方法にて参加証をご送付いたします。

- 参加申込書と参加費の入金完了を確認後、直ちに参加票をご希望の送付方法にてお届けいたします。
- 参加費振込後1週間以内に参加証がお手元に届かない場合は、下記フリーダイヤルにお問合せ下さい。
- フリーダイヤル 0120-8934-55（東邦薬品 医薬人材開発部内）
- ※お振込予定日が期限間近の場合、上記フリーダイヤルにて振込日のご連絡をお願いします。

