

# 申込期日:2025/5/6(火)23:59

薬剤師が知っておくべき心電図の見方について/健康寿命を延ばす薬局 へ〜測定事業の実践と地域医療の連携〜

- 2025/05/18 (日) 9:50-12:50
- 2,600円

各情報は折りたたみ形式となっています。

「▶」をクリックして展開



Web開催

5/18(日) 9:50 - 12:50 心電図の見方・ 健康寿命を延ばす薬局へ

## ▼ 前半講演

## 薬剤師が知っておくべき心電図の見方について

心電図の基礎から応用まで学べる講演を予定します。 近年、患者さん自身がスマートウォッチなどで自宅で心 電図を測定できるようになり、薬剤師がその結果を適切 に解釈し服薬指導やアドバイスを行う場面が増えていま す。本講演会では、心電図の波形の読み方や異常波形の 判断方法を学び、薬剤師として役立つ知識を習得できる 内容をお話ししたいと考えます。心疾患の予防や治療に 関わる重要な役割を担う薬剤師だけではなく、ほかの領 域の疾患で治療中の患者さんに対しても心臓への影響が ないかを見逃さないようにするために、実践的な内容 で、わかりやすく解説したいと考えます。

#### 【学習到達目標】

- (1) 心電図の基本的な波形を正しく理解できるように なる。
- (2) 心電図の異常波形を識別し、一般的な心疾患の兆 候を把握できるようになる。
- (3) 患者さんが自宅で取得した心電図の結果を適切に 解釈できるようになる。
- (4) 心電図を用いた服薬指導や患者への説明方法につ いて理解し、実践できるようになる。

#### ▼ 大橋 成孝先生 略歴

## 大橋 成孝(赤坂一ツ木クリニック 院長)

#### <略歴>

1996年 慶應義塾大学 医学部 卒業

1996年 慶應義塾大学病院 内科

1998年 亀田総合病院

1999年 都立大塚病院

2000年 慶應義塾大学病院 呼吸循環器内科

2004年 伊勢原協同病院 循環器科 医長

2009年 国際福祉大学三田病院 心臓病センター 講

師

2015年 国際福祉大学三田病院 心臓血管センター

准教授

2019年 赤坂一ツ木通りクリニック 院長

### <認定資格>

- 日本内科学会総合内科専門医
- 日本循環器学会循環器専門医
- 日本不整脈心電学会不整脈専門医
- 日本超音波医学会超音波専門医
- 日本スポーツ協会公認スポーツドクター

#### <所属学会・委員等>

- 日本内科学会
- 日本循環器学会
- 日本不整脈心電学会
- 日本超音波医学会
- 日本睡眠学会

#### <受賞歴>

2004年 日本心電学会誌最優秀論文賞

申込に進む

## ▼ 後半講演

健康寿命を延ばす薬局へ 〜測定事業の実践と地域医療の連携〜

地域住民の健康増進と予防医療の重要性が高まる中、 薬局における検査・測定事業が期待される。本講演で は、薬局店頭で実施可能な検体測定事業(血糖値・Hb A1c・脂質等)や心電図測定による脳卒中対策事業等の、実施のための法的・実務的要件、地域医療との連携について実施の具体例を示して解説する。また、自宅のバイタルデータを活用するPHRの可能性や、オンライン診療・服薬指導の進展と医療の関わり方の変化についても触れる。

薬局および薬剤師が、健康寿命の延伸に寄与できる可能性を探り、地域に根ざした薬局の新たな役割、サービスを共に考えたい。

#### 【学習到達目標】

- (1) 薬局の店頭でできる検査について理解する。
- (2) 薬局に期待される予防、未病対策の取り組み事例 を理解する。

申込に進む

#### ▼ 岡﨑 光洋先生 略歴

岡﨑 光洋(秋田大学大学院 医学系研究科附属遠隔医療推進開発研究センター 准教授)

#### <略歴>

1992年3月 東京薬科大学 薬学部 薬学科 卒業

1994年3月 東京薬科大学大学院 薬学専攻 修士課程

修了

1997年3月 東京薬科大学大学院 薬学専攻 博士課程

修了

1997年4月 日本医科大学 老人病研究所 生化学部

門 助手

1998年4月 有限会社アイ・ディール 専務取締役

1999年12月 東京薬科大学 薬学部 博士研究員

2001年4月 北海道薬科大学 薬事管理学研究室 講

師

2005年4月 北海道薬科大学 社会薬学分野 助教授

2008年4月 北海道薬科大学 社会薬学系医薬情報解

析学分野 准教授

2014年4月 株式会社ディヴインターナショナル 営業部情報支援室 室長

2015年3月 一般社団法人スマートヘルスケア協会代表理事(~現在)

2015年4月 クロスケアフィールド株式会社 代表取締役社長(~現在)

2017年1月 東京大学大学院薬学系研究科 医薬政策学講座 特任研究員

2021年7月 一般社団法人地域医療介護連携推進機構 代表理事(~現在)

2024年7月 秋田大学大学院医学系研究科 遠隔医療 推進開発研究センター 准教授(~現在)

### <認定資格>

2015年10月 医療福祉情報連携コーディネーター

## <所属学会・委員等>

- 日本口腔ケア学会 評議員、薬剤師部会 委員
- 日本デジタル医学会(旧ITヘルスケア学会) 理事
- 日本老年薬学会理事、広報委員会・委員、倫理委員
- 会・委員、雑誌編集委員会・委員
- 日本薬局学会 代議員
- 日本医療情報学会
- 日本遠隔医療学会
- 日本在宅医療連合学会
- 日本薬学会
- 日本薬剤師会

#### <受賞歴>

グッドデザイン賞2018年度

グッドデザイン賞2018BEST100

グッドフォーカス賞 [地域社会デザイン]『地域包括ケア支援システム ナラティブブック秋田』

岡﨑光洋(プロデューサー),伊藤伸一(ディレクター,デザイナー),佐藤伸彦(デザイナー)

https://www.g-mark.org/gallery/winners/9dfe79b 0-803d-11ed-af7e-0242ac130002

## <主要著書・参考文献>

土橋朗、倉田香織、岡﨑光洋、Spartanで見る医薬品分子構造ハンドブック、Wavefunction, Inc.日本支店、東京、2016

岡﨑光洋、赤羽根秀宜、三浦雅一、検体測定室ハンドブック、じほう、東京、2015

監訳:望月眞弓、山村重雄、岡﨑光洋、岩月進、薬剤師による症候からの薬学判断―セルフメディケーションか受診勧奨か、じほう、東京、2013

#### く参考サイト>

秋田大学大学院医学系研究科 遠隔医療推進開発研究センター

https://www.med.akita-u.ac.jp/guide/telemedici
ne/

(一社) スマートヘルスケア協会

https://www.shca.or.jp/

「けんスポ」(健康応援スポット)

https://kenspo.site/#about kenspo

申込に進む

## ▼ <mark>単位・備考</mark>

## 2単位(G04 慶應義塾大学薬学部)

単位発行可否は、受講口グおよび学習到達目標達成状況確認(レポート200字程度を予定)にて判断します。 受講確認は、運営側が記録する参加・退出口グにもとづき行います。

■ [公開講座の種類] C(Clinical): 研修講座 … 主として薬学の貢献する分野についての講座

申込ページに進む