

スポンサード・ヌーン・レクチャー橋本市民病院 1-C3-2N 日本語

橋本市民病院のご案内

Hashimoto Municipal Hospital provides the next step for generalist

橋本市民病院 橋本 忠幸

Tadayuki Hashimoto, Hashimoto Municipal Hospital

対象者 医師・後期研修医（卒後3年目以上）・初期研修医（卒後1-2年目）・学生・その他

Target Doctor・Senior resident (3+years after graduation)・Resident (1-2 years after graduation)・Medical student・Other

橋本市民病院はジェネラリストの研修を終えた先生方に次の一步を提供しています。

橋本市民病院は和歌山県の北東に位置する橋本市における300床を有する地域の中核病院です。2015年に総合内科が立ち上がり、現在はスタッフ4名、専攻医4名の体制で診療にあたっております。総合内科では臨床・教育・研究を担うことの出来る人材育成を行っております。総合内科、総合診療科、救急科の後期研修を終えた先生方の次の一步として、様々なことにチャレンジ出来る環境を整えております。

現在『臨床研究支援プログラム』として、3名の医師が全米でも最も権威のあるJohns Hopkins大学公衆衛生大学院に通いながら臨床を続けております。病院として、学費を全額補助しながら、平日1日の研修日を与え、勉強の時間を確保しております。

また2017年度からは『+αフェローシップ』として、臨床研究のみならず、医学教育やマネジメントについても学習出来るような環境も整えております。海外にチャレンジしたい先生には『大リーガー医育成プロジェクト』と銘打って、留学の支援も行っております。すでに1名の医師が在籍しており、2017年度からの渡米（基礎研究留学）が決定しております。

もちろん、臨床能力向上にも尽力しており、今回ご講演される須藤先生をはじめとして、各地から院外講師を招聘し、スキルアップにも努めております。

総合内科、総合診療科、救急科、腎臓内科などの研修を終えた先生で、是非次の一步に進みたい方のお手伝いをしたいと思っておりますので、ご興味のある方はご連絡お待ちしております。

Hashimoto Municipal Hospital is a core regional hospital with 300 beds, located in Hashimoto city in the northeast of Wakayama Prefecture. The general internal medicine department was founded in 2015, and a team of 4 attendings and 4 residents currently provides treatment. The general internal medicine department nurtures human resources that can take responsibility of clinical practice, education, and research. We have prepared an environment that offers various challenges as the next step for doctors who have completed their latter training in general medicine, general diagnosis and treatment, and emergency treatment.

At the moment, 3 doctors are continuing their clinical practice while enrolled in a graduate program at the Johns Hopkins University School of Public Health, which is the most prestigious in the United States, as part of the "Clinical Research Support Program." The hospital provides full funding of tuition and 1 training day during the week to make sure there is enough time to study.

Also, since 2017 we have prepared an environment that enables learning about medical education and management, in addition to clinical research, as part of the "+α Fellowship." For doctors who would like to try their hand overseas, we also provide support for overseas studies through the "Major League Doctor Nurturing Project." 1 doctor has already registered for the program and will travel to the United States in 2017 for overseas studies of general research.

We certainly exert ourselves to improve our clinical abilities also and strive to improve our skills by inviting external lecturers, such as Dr. Sudo who will deliver a lecture this time, from various regions.

As we would like to support doctors who have completed their training in general medicine, general diagnosis and treatment, emergency treatment, nephrology, and more in taking their next step by all means, please reach out to us if you are interested.



スポンサード・ヌーン・レクチャー橋本市民病院
1-C3-2N 日本語

司会：橋本忠幸 橋本市民病院
Chair: Tadayuki Hashimoto Hashimoto / Municipal
Hospital

Snap Diagnosis ver. 5

日常診療で身体所見を学びつつけるために

Snap Diagnosis ver. 5

How to learn physical diagnosis in day-to-day practice

大船中央病院 須藤 博



Hiroshi Sudo, Department of Medicine, Ofuna Chuo Hospital

対象者 医師・後期研修医（卒後3年目以上）・初期研修医（卒後1-2年目）・学生・その他

Target Doctor・Senior resident (3+years after graduation)・Resident (1-2 years after graduation)・Medical student・Other

百聞は一見に如かず。今年も Snap Diagnosis を ver.5 としてお届けします。今回も日常診療で出会う診断に役立つ身体所見を、簡単な病歴とともに写真や動画を用いて紹介します。身体診察を修得するという観点で考えると、大きく二つに分かれると考えられます。一つは聴診や打診のように繰り返し日々の練習が必要なもの。もう一つは出会うことが稀な疾患あるいは所見で練習することが難しいもの。こちらは知識として持った上で待ち構えていることが必要です。「そなえよつねに」という姿勢でいれば初めて診る所見であっても見逃すことはないでしょう。今回も日々の診療からいかに身体診察を学び続けるのか、どのような工夫をすればよいのかについても、これまで演者が身体診察を学ぶ際に実践してきた工夫や経験を、簡単な症例提示を通してお示しします。

One picture is worth 1,024 words. Snap Diagnosis is back again as version 5 ! Considering physical examination from the aspect of learning, it can be divided into two components. One is what you need daily practice to master like auscultation or percussion. The others are some rare diseases or findings which we cannot practice because it is difficult to encounter. You have to have an attitude of watchful waiting. An attitude of “be prepared” will always work. Once you know it, you will not miss it even if you have never seen it before. Only you have to do is just knowing it. In this presentation, you will learn important facts and concepts for learning physical diagnosis through the case vignettes presented with many pictures or movies. Please have fun!