

医学図書館Today

NEW

2017.5-6

来て見て！医学図書館

ご入学・ご進級おめでとうございます

医学図書館は専門的な本はもちろん、こういった本等もたくさんあります。

- シラバス掲載図書
- TOEIC等の問題集
- 1人暮らしに役立つレシピ本
- 臓器の勉強に役立つ模型
- 国試の勉強のための図書
- 学生さんが学生さんのために選んだ小説
- ちょっとした時間に読めるマンガ...etc



是非 来て！ 見て！ 下さい

図書館セミナーを開催いたしました

医学図書館は平成29年3月16日15:00-16:00 医学図書館1階ブラウジングコーナーにて、中根裕信先生（医学科解剖学）を講師に図書館セミナー「みる」を開催しました。

初めに、常染色体優性遺伝病で結合組織の働きがよくない「マルファン症候群」のお話がありました。マルファン症候群の患者さんは、外見上、高身長でやせていて指が長く、特に骨や大動脈などの結合組織の機能不全により側弯や大動脈瘤などを起こす病気であるとのことでした。

次に、マルファン症候群であった可能性の高い音楽家としてニコロ・パガニーニを挙げられました。パガニーニはイタリアの著名なバイオリニストで、同時代の音楽家リストやシューベルト等に多大な影響を与えた音楽家でした。パガニーニの幼少からの努力は言うまでもありませんが、すばらしい演奏を生み出す指使いは、クモのような細長い指と結合組織の異常による関節の柔軟性（マルファン症候群の特徴的な症状）による可能性があるとのことでした。

その他、マルファン症候群の方はその高身長等を活かしてスポーツ選手として活躍され、オリンピックのバレーボールでも活躍していたフローラ・ハイマン選手のエピソードに触れられました。ハイマン選手は松江で試合中に大動脈瘤破裂が原因で亡くなり、この事故により日本で救急医療の重要性が広く知られるようになったことも話されました。

参加者は、これらのエピソードを通じ、病気の症状から生まれる特異な才能もあり、病気のもたらす新たな側面を知ることができたと思います。

最後にジェネティック・ラウンズ（12章、p203）という本よりマルファン症候群のために苦しんでいたアンダーソン氏のお話を紹介され、医療人をめざす学生さんには、患者さんの病気にだけ向き合うのではなく、「人」に向き合ってほしい、そのためには専門分野だけでなく社会状況や歴史など様々な教養を身に付けてもらいたいと話されました。参加者からは「(こういった病気は)助産師を志望していますので、生まれてくる子供に起こりうるものであると思います。興味を持って理解を深めたいと思います。」等の声をいただきました。医学図書館では、学生さんに人体への理解を深めていただき、幅広い教養と人間力を身に付けていただく契機となるよう今後もこのような企画を計画して参ります。



図書館ウェブサイトリニューアル!

こんなことは
ありませんか?

論文を探したいんだけど…
読みたい本があるけれど、どこにあるの
かわからない
などなど困ったことはありませんか?
図書館では学術情報やデータベースの使
い方、図書館の本の探し方を中心に、オー
ダーメイド講習会を受け付けています。ご
都合にあわせておひとりからお伺いいたし
ますので、気軽にお申込み下さい。
お申込みは下記のお問い合わせ先まで
どうぞ。

今年度より医学図書館ウェブサイトがリニューアルいたしました!
中央図書館ウェブサイトと統合され、新しい「鳥取大学附属図書館」として、
皆様の学修、研究等にご利用いただけるよう、より便利で使いやすいサイトを
めざします! どうぞご利用ください。
合わせて、以下の通りURLも変更となりましたので、ブラウザ等のお気に入り
やブックマークの変更をお願いいたします。

医学図書館 “<http://www.lib.tottori-u.ac.jp/medical.html>”



附属図書館 ” <http://www.lib.tottori-u.ac.jp/index.html>”

只今開催中の展示コーナー

◇ 展示コーナー (1階)

・リユースコーナー(4/7~)

学生のみなさんの先輩から学習・研究等に使用して
きたい本をお預かりし、4月7日より医学図書館1階にリ
ユースいただけるように置いています。鳥大学生さんに限
り、1人2冊迄お持ち帰りいただけます。ご来館の際はど
うぞご覧下さい。



・鳥取大学医学部の歴史

医学部記念講堂前、こちらの銅像の方を
ご存じでしょうか。この先生は鳥取大学医
学部創設に多大な尽力をされた「下田光造
先生」です。当時の医学部の歴史や由来、
先生と意外な人物のかかわりなど、1階ブ
ラウジングコーナーに展示しています。ぜ
ひご覧ください。



来て見て! 医学図書館

その他、最新情報等は
ホームページもご覧ください
<http://www.lib.tottori-u.ac.jp/medical.html>



EndNote basic 講習会を開催!

文献情報管理などに役立つ「EndNote® basic」は文献
管理に便利なツールです。Web環境があればどこでも利用
でき、複数の研究者で情報共有ができます。
今回は**専任のインストラクター**によるわかりやすい講習会
です。この機会にぜひご参加ください。

お問合せ・申込先: 医学図書館 (内線 6462)
email: ac-igakujo@ml.adm.tottori-u.ac.jp
※当日参加も可能ですが、資料配布が後日になる
ことがあります。

EndNote basic 講習会

—文献情報管理にお困りではありませんか—
文献情報管理などに役立つ「EndNote® basic」は、Web環境が
あればどこでも利用でき、複数の研究者で情報共有ができます。

2017年5月22日(月)
15:00-16:30
会場: 総合教育棟4階 コンピュータ演習室

今回は専任のインストラクターによるわかりやすい講習会です。
この機会にぜひご参加ください。

お問合せ・申込先: 医学図書館 (内線 6462)
email: ac-igakujo@ml.adm.tottori-u.ac.jp
※当日参加もOKですが、資料配布が後日になることがあります。

お問い合わせ先

鳥取大学医学図書館

電話: 0859(38)6462 (内線6462)

FAX: 0859(38)6469 (内線6469)

電子メール: ac-igakujo@ml.adm.tottori-u.ac.jp