

この授業は終了しました。

環境と健康

月1 鈴木信夫先生ほか

キーワード: ホメオスターシス ホルモン サイトカイン 脳 神経 宇宙放射線
重力変動 ストレス応答 老化 活性酸素 老年病 ストレス度マーカー
森林浴 記憶 シナプス可塑性 脂質 細胞膜 生物時計 明暗サイクル

←実際に利用した資料にはチェックをしましょう。

Web 授業のテーマに関連したデータベースやサイトです。

- 老化:いつから?止められる?戻れる?【<http://www.mnc.toho-u.ac.jp/v-lab/antiaging/index.html>】
→ 東邦大学高橋良哉先生バーチャルラボラトリ
- Dr. Goto の老化研究所 健康長寿【<http://www.mnc.toho-u.ac.jp/v-lab/aging/index.html>】
→ 東邦大学後藤佐多良先生バーチャルラボラトリ

図書 本には、テーマに関連する内容がまとめられています。授業のテーマをつかむにはまずはここから始めましょう。

環境と健康に関する図書は、**分類番号**が「498」「519」の書棚にありますので、直接その場所に行って、どのような本があるのか手にとってみましょう。

★のついている図書は、授業期間中(4月~8月)は本館1階 授業資料ナビコーナーにあります。

- 『免疫・がん・感染症(医療薬学III.病態と薬物治療3)』東京化学同人 2000
→ p.51-59 第8編免疫第7章「炎症の生理・生化学」
★【本館閲覧室3階 499/IRY】
- 『森林医学[1]』森本兼曩ほか[編] 朝倉書店 2006
★【本館閲覧室3階 492.5/SHI】
- 『森林医学2:環境と人間の健康科学』大井玄ほか[編] 朝倉書店 2009
★【本館閲覧室3階 492.5/SHI】
- 『時間の分子生物学:時計と睡眠の遺伝子(講談社現代新書)』桑和彦著 講談社 2003
★【本館閲覧室4階小型 463.9/JIK】

論文 関連する論文を読むとそのテーマについて詳しい情報や最近のものを読めば最新情報が得られます。

- 鈴木信夫「人工生物時代の到来と大学人の役割:危機管理生命科学の創出」『千葉医学雑誌』80(2), p.59-62, 2004

【本館雑誌書庫 49チ】【論文電子版】



My Book List & Keywords 自分で見つけた図書や、実際に使った検索キーワードなどをメモしましょう。
