

UpToDate 施設契約の皆さまへ

2023年5月

「UpToDate の計算ツールご案内資料」

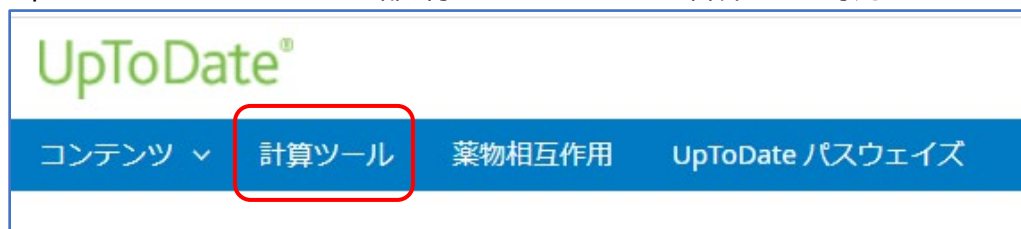
UpToDate 内には、様々な場面にてお使いいただける計算ツールを収載しております。
2022年にUpToDateユーザーにご活用いただいた計算ツールには

- ① クレアチニンクリアランスの計算式:[計算ツール:16歳以上の成人用 Cockcroft-Gault 計算式によるクレアチニンクリアランス\(従来の単位\)](#)
- ② RPI の計算式:[計算ツール:成人の網状赤血球産生指数\(RPI\)](#)
- ③ 理想体重:[計算ツール:成人の理想体重および補正体重](#)



などがございます。

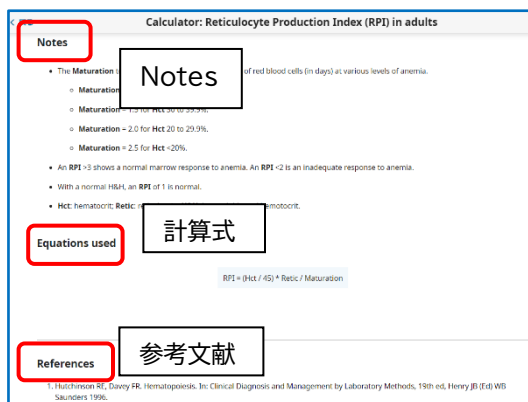
UpToDate のトップページ上部、青のメニューバーから計算ツール専用のページへアクセスできます。



計算ツールは、まず専門領域別に分かれており、その中でも Medical Equation と Clinical Criteria の 2 種類に分かれております。

各計算機ページの下部に Notes や、計算式、参考文献も明示されております。

(下記は RPI の計算式の Note、参考文献情報です)

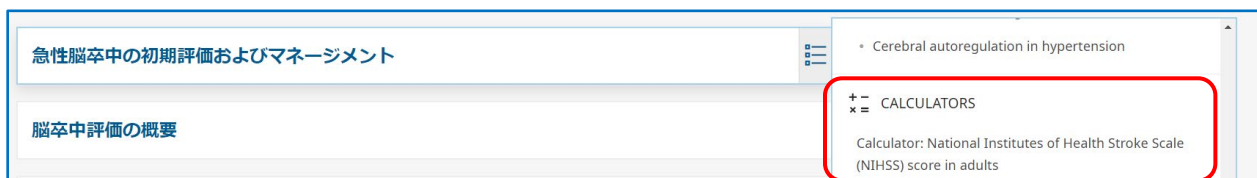


それ以外のアクセス方法として、

A 特定の計算ツールをキーワード入力して検索する。
「計算ツール」をキーワードに含めて検索していただくと、関連する計算ツールが一覧でご確認いただけます。サンプルは「計算ツール」、「脳卒中」と検索した際の検索結果でございます。




B 各トピックから関連する計算ツールへのリンクも貼られております。
各臨床トピックの「Outline(目次)」から「Calculators」と進んでいただくと、トピックに関連する計算ツールへのリンクをご確認いただけます。下記サンプルでは、脳卒中に関するトピック内に、「NIHSS」スケールへのリンクがあることがご確認いただけます。



では、計算ツールの中身を、リウマチ科を例に一部ご紹介致します。

① [計算ツール: 成人の Bath 強直性脊椎炎の疾患活動指標 \(BASDAI\)](#)

Bath 強直性脊椎炎の疾患活動指標 (BASDAI) チェックをいれていくと、自動的にスコアを計算します。



②

計算ツール:C 反応性タンパクに基づいた成人の関節リウマチ疾患活動性スコア(DAS28-CRP)

CRPに基づいた成人の関節リウマチ疾患活動性スコア(DAS28-CRP)

上部ボックスに CRP 値を入力し、GlobalHealth パラメータ(0~100 のスケールで患者の疾患活動性の自己評価)を入力すると、自動でスコアと結果の解釈がハイライトされます。

DAS28-CRP interpretation

DAS28-CRP <2.6: Remission
DAS28-CRP ≥2.6 and ≤3.2: Low disease activity
DAS28-CRP >3.2 and ≤5.1: Moderate disease activity
DAS28-CRP >5.1: High disease activity

電子カルテ内にも同様の計算ツールが入っているかもしれませんが、UpToDate の計算ツールに皆様普段からお使いいただいている計算ツールがありましたら、お手元のスマートフォンやタブレットから UpToDate でもご利用いただけます。電子カルテが近くにない時や、回診中など、その場で入力、計算をする事ができます。是非皆さまのご専門領域においてご利用いただける計算ツールがないか、ご確認ください。

また、UpToDate のアカウントをお持ちの方は、ご利用いただく計算ツールを「ブックマーク」することで、すぐに計算ツールのページをご確認、ご利用いただけるようになります。是非様々な場面で、UpToDate の各種機能をご活用ください！

各トピックのパソコン画面であれば右上、モバイル端末の場合は中央上部に  こちらのアイコンがあるかと存じます。こちらをクリックし、色が  変わりましたらブックマーク完了となります。

以降は、UpToDate トップページのブックマークより対象の計算ツールへアクセス可能となります。

以上。ご質問等ございましたら、下記までお問い合わせください。

<問い合わせ先>
ウォルターズ・クルワー 日本事務所
03-5427-1930
CEJapan@wolterskluwer.com



弊社からのセミナー情報や、UpToDate の最新情報等を直接お届けいたしますので、よろしければ QR コード、もしくは下記リンクよりお客様情報をご登録ください。

<https://bit.ly/3BHizvO>