| 10. アカウント登録   | 🧕 UрТоД           | ate®  | XXX University/Hospital   |
|---|-------------------|---|---|
| ここでは、簡単に UpToDate 専用のア  | コンテンツ 〜           | 計算ツール 薬物相互作用  | 登録 ログイン   |
| カウント作成・保持方法について紹介しま   |                   | 1、貴施設専用の Up   | ToDate のページを開き  |
| す。詳細については、別紙がありますので、  |                   | 「豆球」をクリック   |   |
| 弊社担当者にお申し付けください。  |                   |   |   |
| アカウント入力フォーム:<br>入力方法など詳細は次項をご覧ください。   |                   | UpToDate Customer Se<br>vin via 2011 Visite - data in order<br>UpToDate Crast Weinfram<br>No. development Oldberg<br>Data vier,<br>Please see your verification code tells<br>Code: S2000<br>Note: Your code will expere in 30 minu | nvice «noneply@uptodate.com»<br>n<br>m<br>*:                              |
| Already registered? Please sign in with your UpToDate<br>username and password.                           | 1                 | 3、 <mark>先ほど入力した</mark><br>確認コードのメール<br>ら届きます。  | メールアドレスに届くコードを確認。<br>は「noreply@uptodate.com」か                             |
| Last Name   |                   |   |   |
| Email → この Email に<br>You will need registration 確認コードが飛びます<br>Country ▼                                  |                   | 4、入力フォームに<br>「Verification Co<br>「Submit Verific  | 戻り、下方にある<br>ode」に確認コードを入力し<br>ation Code」をクリック。                           |
| City  |                   | Verification Code   |   |
| Practice Setting  |                   | Sub   | mit Verification Code   |
| Role  |                   | L   |   |
| Specialty   | /                 |   | 利用規約  |
| Create your username and password Username  | 5、利<br>だける<br>押して | 用許諾にご同意いた<br>る場合は、Accept を<br>てください。  | 以下の「同意」ボタンをクリックすると、利用規約の条件に同意<br>するものとします。<br>利用規約<br>View Privacy Policy |
| Password  |                   |   | Accept Decline  |
| 2、必要事項を入力し、<br>↓ このボタンをクリックします。クリック後<br>10 分以内に手続きをして下さい。<br>*一部のメールシステム等では、クリック後受<br>信までお時間を要する場合がございます。 |                   | 요 Taro Yamada CME<br>6、画面<br>ト作成  | ログアウト<br>面右上にお名前が出てきていればアカウ<br>完了です。                                      |
| Send Verification Code  | -                 |   |   |

!ご注意! アカウント作成後は、契約施設への在籍確認のため、定期的に、施設内からログインをしていただくことで(在籍が確認され)、その時点から3か月間、アカウントの利用が可能です(再認証といいます)。

再認証は、貴施設専用の UpToDate のページにある「ログイン」(右 図参照)をクリックし、Username と Password を入力(p3 参照) します。画面右上にお名前が出てきていれば完了です。それ以後、3 か月間は、ご自身のアカウントを使って、契約施設外からアクセスが 可能です。

| コンテンツ ~ | 計算ツール | 業物相互作用    |   | 21 | ログ・ |
|---------|-------|-----------|---|----|-----|
|         | UpTol | Dateを検索する |   |    |     |
|         | 2152  | ットを表示     | ٩ |    |     |
| 0       |       |           |   |    |     |

|                 | ザー名、パスワードについて                              |  | ユーザー名  | ・6文字以上の長さ                               | ・ありぶれていない物(他の方がお使いの編合は         | 登録できません)                 | ・使える文字:大文字、小文字、<br>並立 はできっし   | 敛子、                           | ・スペースは使えません    |                       | 1127-F                               | ・1) 大文字と2) 数字か特殊記号が、<br>エナ・ロット し、アモテナ        | 回し」子以上必要です  | ・8文字以上の長さ            | ・ユーザー名と違うもの        | ・使える文字:大文字、小文字、<br>数字、特殊記号<br>@ # \$ *!() + =   | ・スペースは使えません                      |                        |
|-----------------|--|--|--|---|--------------------------------|--------------------------|---|-------------------------------|----------------|-----------------------|--------------------------------------|--|---|----------------------|--------------------|---|----------------------------------|------------------------|
| 登録補助シート         | 勤務部門、専門領域、職種、ユー <sup>-</sup><br>coart.     | Practice Setting(勤務部門)   | 病棟:Inpatient   | 外来/救急:Outpatient/Ambulatory<br>而七: Both | 画の・Poun<br>該当なし:Not Applicable |                          | Role(職種)  | 医即:Physician<br>研修原:Resident  | 樂剤師:Pharmacist | 看護師:Nurse             | 認定·專門·特定看護即<br>·Nitree Dreatitionary | - Nurse Practitioner<br>医学生: Medical Student | 「<br>「<br>参照<br>く<br>だ<br>大<br>い<br>一<br>こ<br>し<br>て<br>い<br>の<br>い<br>の<br>い<br>の<br>い<br>の<br>い<br>の<br>い<br>の<br>い<br>の<br>い<br>の<br>い<br>の<br>い<br>い<br>い<br>い<br>い<br>い<br>い<br>い<br>い<br>い<br>い<br>い<br>い |                      | 検査技師、管理栄養士など:Other | Specialty(専門領域)<br>研修库 薬剤師 看難師 库学生  | きでは、そのまたはないようようよう。本語のため、認定したという。 | ロther(その他)をお選び下さい      |
| UpToDate® アカウント | アカウント登録画面<br>#A英数X*cごXカTさい。 Bieffel UNItéc | Register for an UpToDate account<br>Make the most of your UpToDate experience: Register for an<br>account and benefit from mobile access to our trusted clinical<br>content. Plas, earn and redeem CMECECPD credits while<br>you work. | Atready registerred? Please sign in with your UpToDate<br>username and password. | First Name taro                         | Last Name yamada               | Emuli taro.yamada@wk.com | rou will need access to this email account to comprete your<br>registration | ZIP/Postal Code (optional) 不要 | cay tokyo      | Practice Setting Both | Role Physician                       | Specially Oncology                           | Create your usemane and password  | Username taro.yamada | Password           | Parameteric funder:<br>• 8 to 32 characters<br>• 1 cuprocrase letter<br>• cannot match upprocrase letter<br>• cannot match upprocrase letter<br>• cannot finder of a static strategic from the following set:<br>• 0 # \$ * 1 [ ] + = |                                  | Send Verification Code |

### 11. Advanced -Pathways-

UpToDate Advanced は、UpToDate と、「関連コンテンツ」のリンクからアクセスできる学会ガイドラインおよび文献の基礎的エビデンスから統合されたコンテンツにのみ基づくものです。ここで説明する UpToDate Pathways は、特定の臨床的質問に関連して適切な決定を下す支援をしてくれるインタラクティブなツールです。

(この説明資料では、機能をご紹介することに焦点を当てており、複数種類の Pathways のデータを利用しております。実際の画面とは異なる場合もありますので予めご了承ください。)

最初の検索画面からキーワードを入力します。(Pathways に関連するキーワードの入力が必要です)

\*リストからの選択は補足をご覧ください



検索の結果、Pathways が利用可能な場合は、右側の「クイックアクセスパネル」に表示されます

🚠 は Pathways を表しています。



| Pathways を確               | 認するもうー                   | つの方法: タイト             | ルー覧から検索す         | る方法。                |  |  |  |
|---------------------------|--------------------------|-----------------------|------------------|---------------------|--|--|--|
| 画面上部の青い                   | バーの「UpTol                | Date Pathway          | s」から一覧を表示        | えせ、                 |  |  |  |
| ご関ル                       | 心のある Path                | ways を選択する            | ることも可能です。        |                     |  |  |  |
| コンテンツ 、                   | 計算ツール                    | 薬物相互作用                | UpToDate Pathwa  | ys                  |  |  |  |
|                           |                          |                       | Ţ                |                     |  |  |  |
| く 戻る                      |                          | Pathwa                | iys              | S                   |  |  |  |
| View By Specialty         | List Alphabetically      | Search Pathways       | Clinically Signi | ficant Updates Only |  |  |  |
| Anesthesiology<br>癌性疼痛以外の | )<br>D慢性疼痛のある成人向         | けモルヒネ投与量(mg)換         | 算ツール             |                     |  |  |  |
| Cardiovascular<br>急性非代償性心 | Medicine<br>ふ不全: 退院間近の成人 | タイトルをクリ<br>Pathways に | ックすると<br>移行します。  |                     |  |  |  |
| ■ 急性非代償性心                 | ふ不全:退院に関するチ              | エックリスト                |                  |                     |  |  |  |



|                     | <b>UpToDate</b> <sup>®</sup> Pathw  | ays Search UpToDate Q  |                                      |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------|---|--|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| < Bac               | < Back Atrial fibrillation: Anticoagulation for adults with atrial fibrillation Print Authors & Editors Abbreviations |  |                                      |  |  |  |  |  |  |  |
|                     |   | こちらが Pathways の画面です  |                                      | ව Last updated 10/Feb/2023   |  |  |  |  |  |  |
| 0                   |   |  |                                      | Scope  |  |  |  |  |  |  |
| +                   |   |  |                                      | This UpToDate Pathway will help determine the appropriateness of<br>anticoagulation in an adult with atrial fibrillation (including sbort- |  |  |  |  |  |  |
| □ <sup>™™</sup><br> |   |  |                                      |  |  |  |  |  |  |  |
| × ۲                 | 「Start Pa   | thways」をクリックして利用を開始し   | します                                  | agonist [VKA] such as warfarin).   |  |  |  |  |  |  |
| C                   |   |  |                                      | evaluation and management (urgently so as not to delay anticoagulation).   |  |  |  |  |  |  |
|                     |   | Does the patient require ongoing<br>therapy with a P2Y1_receptor<br><u>blocker</u><br>(eg, clopidogrel, ticagrelor, or<br>raugurel)? | Required Tests Exclusions Disclaimer |  |  |  |  |  |  |  |
| _                   |   | Yes No   |                                      | Start Pathway  |  |  |  |  |  |  |

左側のフローチャートを操作するか、右側の Q&A に答えることで、個々の経路を確定します 双方は連動しており、どのタイミングでも双方からの操作可能です 左側のフローチャートはドラッグにて画面を動かすことが可能です



Pathways を進めると、画面右下に「Related Content」が表示されます。

**Related** Content

クリックすると、右図の画面が表示されます。UpToDateの関連トピック・主要なガイドライン・患者教育情報等の情報に飛ぶことができます。

#### **Related** Content

#### Professional Topics Atrial fibrillation in adults: Use of oral anticoagulants

• Atrial fibrillation: Overview and management of new-onset atrial fibrillation

Society Guideline Links

- Society guideline links: Atrial fibrillation
- Society guideline links: Anticoagulation

Patient Education

The Basics

Patient education: Atrial fibrillation (The Basics)

Beyond the Basics

Patient education: Atrial fibrillation (Beyond the Basics)

また、Pathways で選択を進めると画面右下に「Review Assessment & Plan」が表示されます。これをクリックすると、これ までにご自身が選択した推奨事項、指示、処置内容や、関連する短縮 用語(Abbreviations)等の確認、また、(Clinician Notes には)

**Review Assessment & Plan** 

自身のメモ書きを入力することが可能です。そして「Copy Assessment & Plan to Clipboard」をクリックし、テキストファイル等に貼り付けることが可能です。 \*UpToDate 上には保存されません。

コピーには以下が含まれます:

- ・ Pathways タイトル
- 指示や処置について
- 意思決定サマリー
- 完了した日時
- Pathwaysへのリンク(PathwaysのStart 画面に飛びます)
- Pathwaysの固有の識別 ID (何の Pathways なのかの識別)

| Assessment & Plan ×  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Sun  | nmary   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0  | The patient's CHA <sub>2</sub> DS <sub>2</sub> -VASc score: ≥2.<br>Estimated annual stroke risk: approximately 2.2 to 12 in 100.  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| The patient's HAS-BLED score: Not calculated.<br>Estimated annual bleeding risk: Not calculated. |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Warfarin preferred because of specific cardiac condition(s): No.  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0  | Anticoagulation is recommended for most patients with a CHA <sub>2</sub> DS <sub>2</sub> -VASc score of 2 or greater. However, not starting anticoagulation is a reasonable alternative for the rare patient who is at very high risk of major bleeding, for an informed patient who is particularly averse to bleeding risk, or for patients with short-duration paroxysmal atrial fibrillation. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| >  | > Abbreviations   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Clinician Notes  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| E  | Enter an additional note to be added to the assessment and plan.  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Copy Assessment & Plan to Clipboard   |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*補足: 一度「Copy Assessment & Plan to Clipboard」をクリックすると、以下のように表示されます。再度コピーする際には、こちらをクリックして下さい。



## Advanced -Lab Interpretation-

UpToDate Advanced は、UpToDate と、「関連コンテンツ」のリンクからアクセスできる学会ガイドラインおよび文献の基礎的エビデンスから統合されたコンテンツにのみ基づくものです。ここで説明する Lab Interpretation(以後 Lab I)は、異常な検査結果の解釈と次の手順の選択をすばやく支援するモノグラフを 提供します。

最初の検索画面からキーワードを入力します。(Lab I に関連するキーワードの入力が必要です) \*一覧リスト からの選択は補足をご覧ください



検索の結果、Lab I が利用可能な場合は、右側の「クイックアクセスパネル」に表示されます

▲ は Lab I を表しています。



| Lab I を確認するもう一つの方法:補足:補足:タイトル一覧から検索する方法。          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 画面左上「コンテンツ」-「Lab Interpretation」から一覧を確認することも可能です。 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| UpToDate®   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| コンテンツ > 計算ツール                                     | < 戻る Lab Interpretation                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 最新情報  | Search Lab Interpretation                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 診療変更に関する最新情報                                      | CHEMISTRY LAB MONOGRAPHS                                   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Lab Interpretation                                | 血清脂質異常:成人の総コレステロール高値、HDLコレステロール低値、LDLコレステロール高値、中性脂肪高値のいずれか |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 茨文14年42   | 肝機能検査の異常値:成人のアルカリホスファターゼ高値、抱合型ビリルビン高値                      |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 关判"旧牧<br>————————————————————————————————————     | 成人における血中鉛レベル陽性   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 患者向け情報  | 成人のアラニンアミノトランスフェラーゼ(ALT)高値またはアスパラギン酸・アミノ基転移酵素(AST)高値       |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 専門分野別トピック   | 成人のアルカリホスファターゼ高値   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 劫练老 短佳老   | 成人のアミラーゼ高値またはリパーゼ高値  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 判単白・補集白   | 成人の重炭酸イオン高値  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | 成人のビリルビン高値   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | 成人の血清尿素窒素高値  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | 成人のB型ナトリウム利尿ペプチド (BNP) 高値                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | 成人のカルシウム高値   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | 成人の一酸化炭素(一酸化炭素ヘモグロビン)高値                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | 成人のクロール高値  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | 成人の乳酸高値  |  |  |  |  |  |  |  |  |



ウォルターズ・クルワーでは、臨床・投薬意思決定における さらなるEBM実践を支援するため、参加費無料の各種オンライン セミナーを定期開催しております。皆様お誘いあわせのうえ、 ぜひご参加ください。

開催案内をメールで お届けします!

| 日付     |     | 時間            | タイトル                                    | 対家製品                            |
|--------|-----|---------------|---|---------------------------------|
| 2月18日  | (火) | 5:30pm~6:00pm | UpToDate活用セミナー                          | UpToDate                        |
| 3月12日  | (水) | 6:00pm~7:00pm | 病院薬剤師の医薬品情報リテラシー向上<br>オンラインセミナー         | UpToDate •<br>UpToDate Lexidrug |
| 4月16日  | (水) | 5:00pm~5:30pm | 30分でわかる!UpToDate入門オンライン<br>セミナー(新入職者向け) | UpToDate                        |
| 4月22日  | (火) | 5:00pm~5:30pm | 30分でわかる!UpToDate入門オンライン<br>セミナー(新入職者向け) | UpToDate                        |
| 4月25日  | (金) | 5:00pm~5:30pm | 30分でわかる!UpToDate入門オンライン<br>セミナー(新入職者向け) | UpToDate                        |
| 5月20日  | (火) | 6:00pm~7:00pm | 病院薬剤師の医薬品情報リテラシー向上<br>オンラインセミナー         | UpToDate •<br>UpToDate Lexidrug |
| 6月10日  | (火) | 5:30pm~6:00pm | UpToDate活用セミナー                          | UpToDate                        |
| 7月23日  | (水) | 6:00pm~7:00pm | 病院薬剤師の医薬品情報リテラシー向上<br>オンラインセミナー         | UpToDate •<br>UpToDate Lexidrug |
| 9月25日  | (木) | 5:30pm~6:00pm | UpToDate活用セミナー                          | UpToDate                        |
| 11月11日 | (火) | 5:30pm~6:00pm | UpToDate活用セミナー                          | UpToDate                        |
| 12月5日  | (火) | 6:00pm~7:00pm | 病院薬剤師の医薬品情報リテラシー向上<br>オンラインセミナー         | UpToDate •<br>UpToDate Lexidrug |



上記QRコードよりご連絡先をご登録 いただくと、オンラインセミナーの 開催案内を毎月1回程度、Emailでご 案内いたします。



UpToDate<sup>®</sup>

※上記は2024年12月現在の予定です。開催スケジュールは予告なく変更になる場合がございます。 ※医薬品情報リソースLexicomp®はUpToDate®ブランドに統合され、製品名はUpToDate Lexidrug™に変更されました。



株式会社ウォルターズ・クルワー・ジャパン キャンペーン事務局 Tel: 03-5427-1930 Email: CE\_Japan@wolterskluwer.com プライバシーポリシー: <u>https://www.wolterskluwer.com/ja-jp/privacy-cookies</u>

# UpToDateについての確認ポイント

こちらがこの説明書のハイライトになります。 是非ご確認ください。

- ロ 臨床上の疑問を解消する回答が短時間に得られます
- ロ 英語論文とは異なり、必要な個所を効率よく読めます
- コ 画像をパワポに貼付けて講演や会議で活用できます
- ロ 重要な最新情報を要約(サマリー)で読めます
- □ 薬剤情報(適応外使用、薬物相互作用、日本の未承認薬情報等)
- ロ アカウント作成後は定期的に施設内からログインが必要です
- Pathwaysは最新の意思決定フローの確認に役立ちます(Adv)
- Lab Interpretationは異常値の診断・対処に役立ちます(Adv)
  - 是非ご自身の専門領域に関して検索してみてください



じっくり吟味してコンテンツへの加筆を行っています。