

特別キャンペーン

2024年3月20日迄

無料

国試対策のリハドリル®

はり師・きゅう師版
柔道整復師版

- ★ 過去8年分の国家試験問題を搭載^{※1}
- ★ 1問1問に詳しい解説付き!!
- ★ 1問1答式の○×問題^{※2}

いまなら使い放題!

(2024年3月20日迄)

通常料金

2,200円 → 0円

Point 1 インターネットに接続できる環境があれば、いつでも・どこでも問題を解くことができます。

Point 2 間違えた問題をチェックしておいて、反復学習することができます。

Point 3 成績チャートで苦手部分が一目瞭然! 過去の成績との比較もできます。

※1 第24回(2016年)～第31回(2023年)の国家試験問題を搭載しています。(第31回国家試験は夏頃追加予定)

※2 医療技術における基礎的な問題を搭載しています。(解剖学や生理学、運動学など。順次問題の追加を予定しています)

リハドリル®公式サイト <https://rehanavi.com>



リハドリル®は、株式会社アイベックが提供するオンライン演習(ドリル)です。

リハドリルの便利な機能



条件を指定して、弱点強化につなげたい

1. 条件指定方法を選択して下さい。

簡易条件設定 **詳細条件設定** キーワード検索

2. 条件を指定して下さい。

▶ 試験区分
鍼灸国家試験

▶ 時間
午前/午後 午前 午後

▶ 年次
全て 第30回(2022年) 第29回(2021年) 第28回(2020年) 第27回(2019年) 第26回(2018年)

▼ 第24回～第25回

▶ 出題順
問題番号順 ランダム

▶ タイプ
標準 実地問題 X2

▶ 出題数
5 10 **20** 50 100 200

▶ **リトライ問題**
指定しない **指定する**

▶ 未正解問題
指定しない 指定する

※演習実施があり、かつ正解したことのない問題を抽出します。

条件設定で問題を選択!

リトライ機能で苦手な問題を反復演習!

生理
問題2/1

メモを書く 密議依頼

第29回(2021年) 問題27 午前
ステロイドホルモンはどれか。

1. サイロキシシン
2. アドレナリン
3. コルチゾール
4. ゴナドトロピン

結果表示 解答・解説

リトライ問題 演習除外問題

メモ欄にポイントなどを記入して、自分だけのドリルを作成!

条件を指定して、弱点強化につなげたい

1. 条件指定方法を選択して下さい。

簡易条件設定 詳細条件設定 **キーワード検索**

2. キーワードを入力して下さい。

現在のキーワード
ホルモン

18問ヒットしました。

さらに絞り込む この出題条件で始める チェックした問題で始める

2022年【国試】 加齢に伴い増加するのはどれか。
2022年【国試】 くる病の治療で適切でないのはどれか。
2022年【国試】 副腎皮質ホルモン前を長期服用している患者への処方方...
2021年【国試】 ステロイドホルモンはどれか。
2021年【国試】 性周期について正しいのはどれか。
2020年【国試】 精巣で男性ホルモンを分泌するのはどれか。
2020年【国試】 下垂体について正しいのはどれか。
2020年【国試】 持続性脂質異常症の診断に有用でないのはどれか。
2019年【国試】 生体内でホルモンの作用に影響を与える外因性物質の総...

気になるキーワードから問題を検索、演習!

問題1/1 平均正答率: 66%
生理

正解数 0/1

○ 正解です。正答: 3 私 の 解 答 :

解説:
各ホルモンの化学的性質を問う問題。ホルモンの化学的性質は、主に「ペプチドホルモン」「ステロイドホルモン」「アミン類」の3型に分類される。
・ペプチドホルモン…水溶性で、ほとんどのホルモンがこのタイプ。
・ステロイドホルモン…脂溶性で、副腎皮質ホルモンと性ホルモンがこれにあたる。
・アミン類…水溶性のカテコールアミンと脂溶性の甲状腺ホルモン²がある。
1. サイロキシシンはアミン類である(脂溶性)。
2. アドレナリンはカテコールアミンに含まれるためアミン型である(水溶性)。
3. コルチゾールはステロイドホルモンである(脂溶性)。
4. ゴナドトロピン¹はペプチドホルモンである(水溶性)。
¹ゴナドトロピンは下垂体前葉から出る性腺刺激ホルモンであるため、性ホルモン(ステロイドホルモン)ではないので注意。
²甲状腺ホルモンとはサイロキシシンやトリイオドサイロシンを指す。これに対しカルシトニンは甲状腺から出るホルモンであるが、ペプチドホルモンである。

次の問題▶ 結果表示

リトライ 演習除外

第29回(2021年) 問題27 午前

ステロイドホルモンはどれか。

1. サイロキシシン
2. アドレナリン
3. コルチゾール
4. ゴナドトロピン

正答: 3 私 の 解 答 :

1問ごとの詳しい解説で理解度を高める!

お申込みの方法・手順

<https://rehanavi.com> にアクセス。左上部の「リハドリル申込み」ボタン → 次のページの「個人の方」のところにある「お申込み(個人向け)」ボタンをクリック。

会員規約をお読みいただき、「同意する」をクリック。次のページでユーザー情報を入力し、「確認」を。問題が無ければ「申請」をクリック。ここまでが仮登録です。

登録した E-mail アドレスに件名「【リハナビ】登録受付のお知らせ」のメールが届いたら、記載されている URL に表示されるページの内容を確認し、「登録」をクリック。

「会員登録完了」ページが開きます。リハナビトップページからログインし、「無料トライアル登録」ボタンからはじめられます。演習、スタート!