

## お申し込みから成績返却および請求までの流れ

- 1 下記いずれかの方法で、お申し込みください。 ※実施予定日の2週間前までにご連絡ください。  
 ※学校団体お申し込みは学生10名様から受け付けます。  
 ※「問題セット到着ご希望日」がお申し込みより1週間以内の場合、調整させていただく場合がございます。  
 web ▶ <https://www2.medica.co.jp/exam> にアクセスいただき、必要事項をご入力ください。  
 お申し込み完了後、弊社より「学生名簿フォーム」を添付したメールをお送りいたします。学生名簿をご入力の上、ご返信ください。  
 ※web受験をご希望の場合は、「学生名簿フォーム」の「web受験希望欄」にチェックを入れてください。  
 ※名簿は学校様でご用意されているものでも対応可能です。フリガナが必要となります。  
 FAX ▶ 同封の申込書および学生名簿に必要事項をご記入の上、下記のFAX番号へお送りください。  
 ※web受験をご希望の場合は、「申込書」の「web受験希望欄」にチェックを入れてください。
- 2 「申込確認書」がE-mailまたはFAXで届きます  
 お申し込み内容、問題発送のスケジュール、お支払い方法などを記載した「申込確認書」がお申し込み時に記載のメールアドレスがFAX番号に届きます。  
 E-mail 欄および FAX は必ずご記入ください。お申し込み後1週間を過ぎてもどちらにも届かない場合はご連絡ください。

### マークシート方式での受験の方

- 3 「問題セット到着ご希望日」までに問題セットが届きます  
 お申し込み時にご指定いただいた「問題セット到着ご希望日」に合わせて出荷いたします。

- 4 成績集計日 AM 必着までにマークシート返却  
 返送用宅急便袋にマークシートと受験生一覧を封入いただき、各集計日のAM必着までに返却ください。また、キャンセル(未受験)が発生した場合は受験生一覧に記入の上、未受験生の問題セット一式を同封ください。  
 ※予備分の返却は不要です。

### web受験の方

- 3 受験生のID/パスワードとweb受験会場ログインページのURL、受験期間をお申し込みいただいた教員様宛にご連絡いたします  
 受験生にご周知ください。※問題セット(マークシート、問題用紙、解答解説集)は実施予定日までに学校様へ一括でお送りいたします。  
 下記対応をご要望の場合は、弊社までご連絡ください。  
 ●成績表を含め、受験生個別への発送(別途料金をご請求します)  
 ●web上での解答解説集の閲覧

- 4 受験期間後、すべての受験が完了していることを確認したのちに、随時成績処理を行います  
 受験期間中に全学生の受験が済ませられるよう、お願いいたします。  
 ※実施予定日を変更される場合や受験者数が増える場合などは弊社までご連絡ください。

### 成績返却

- 5 個人・学校成績 個人状況 学内成績一覧  
 マークシート到着より翌営業日 ▶ 成績速報 web 閲覧  
 先生用・学生用 ID・パスワード  
 全国値  
 5営業日以内 ▶ 全国値表発送  
 先生あて一覧表・受験者ごと  
 ※web上でのみご確認いただけます。  
 ※「保健師国家試験対策テスト」は個人成績(紙)の郵送返却を行います。
- 6 中間集計後の全国集計は web サイトで閲覧できます  
 上記の集計が中間集計の場合、その後の集計は専用 web サイトで閲覧できます。  
 成績閲覧ページ: URL <https://exam.medica.co.jp/concours/login>

### 請求とお支払い

請求書は、マークシート処理・受験人数確定後に発送いたします。  
 成績表とは別送となりますので、ご注意ください。万一、請求内容に不備がある場合などは、お受け取りから1週間以内にご連絡ください。

お支払いは請求書が届き次第、速やかにお願いたします。  
 請求書に振込口座の記載と専用の振込取扱伝票(振込手数料弊社負担)が付随しておりますので、お受け取り後、速やかにお振り込みください。なお、振込明細書を弊社の領収書に変えさせていただきますので、大切に保管ください。

### お支払いの手数料について

弊社発行の振込取扱伝票をご利用いただく場合は、振込手数料を弊社が負担いたしますが、利用機関ごとに設定されたそのほかの各種手数料はお客様のご負担となります。あらかじめご了承ください。

### 変更・追加・キャンセルについて

当社の【お客様センター】まで、ご連絡をお願いいたします。

TEL: 06-6398-5039

Mail: [con-sales@medica.co.jp](mailto:con-sales@medica.co.jp)

### お申し込み方法

- web <https://www2.medica.co.jp/exam>
- FAX 06-6398-5081

国家試験対策 メディカ

## 看護師・保健師国家試験合格トータルサポートプログラム

# メディカコンクール 2026

## 模擬試験 × eラーニング で 学びが進化する!

### 模擬試験 時期と目的に合わせて選べる圧倒的ラインナップ

- 入学直後から本番直前まで国家試験合格に向けた6種の模擬試験をご用意!
- 成績返却がどこよりも早く、すぐに指導計画に落とし込める。
- 成績分析で、今の実力と今後の課題が一目瞭然。個別指導に活かせる。

NEW!

### eラーニング 模擬試験をやりっぱなしにしない!

### 模擬試験に、eラーニング Be個別学習

「模試ふりかえり学習」メニューが無料でご利用できます!

- 模擬試験の結果をeラーニングへ自動反映!間違った項目を優先的に復習できる。
- eラーニング掲載の動画や解説で理解を深め、学習効率が大幅UP!

NEW!

### eラーニング プラス導入で、学びの相乗効果を!

### メディカまなびの7プラットフォームで教材を集約・連携

Be個別学習 … 学生一人ひとりの進捗に合わせた総合eラーニングメニュー

国試過去問 … 学生が過去問を何度も解くことのできるメニュー

配信テスト … 教員が作成したテストを学生に配信できるメニュー

※「国試過去問」と「配信テスト」は、Nプラス[看護師]従来のメニューが分割され、機能もアップデートしたものです。

教員は指導を  
もっとラクに、  
もっと効果的に

- ・ 模試成績閲覧も「まなびのプラットフォーム」内に統合
- ・ 学習進捗・成績の見える化で個別指導がしやすい
- ・ 教材間の自動連携で業務負担を軽減

模擬試験  
プログラムほか、  
詳細は中面へ

MC 株式会社 メディカ出版 〒532-8588 大阪市淀川区宮原3-4-30 ニッセイ新大阪ビル16F

【お客様センター】 ☎ 06-6398-5039 【受付時間】 平日9~17時 webサイト [www.medica.co.jp](http://www.medica.co.jp)

MC メディカ出版





# NEW! メディカコンクールお申し込み無料特典

## eラーニング BeNs 個別学習

### 「模試ふりかえり学習」メニューをご利用いただけます!

※「保健師国家試験対策テスト」は対象外です。

模試試験の結果を自動反映! 間違った問題を動画や教科書で優先的に復習できる  
→弱点をその場で克服し、学習効率が大幅UP!

## 模試ふりかえり学習

※『BeNs.個別学習』内学習メニュー

### 【ご利用までの流れ】

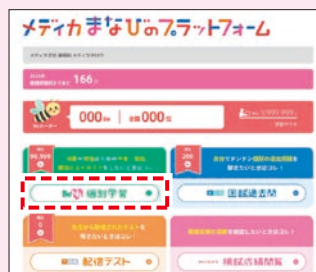
① 模擬試験のお申し込み後  
問題セットに ログイン用ID/パスワード(受験票に記載) を同封し、発送いたします。  
※お申し込み時に指定いただいた「問題セット到着希望日」にお届けします。

### ② ログイン

「メディカまなびのプラットフォーム」  
(<https://kiso-platform.medica.co.jp/>)へアクセスし、ID/パスワードを入力してログインしてください。  
※教員(管理)用と学生用で表示内容が異なります。

### ③ eラーニング利用

「BeNs.個別学習」>「模試学習」>「模試ふりかえり学習」が該当メニューです。ID/パスワード送付後から2027年3月31日まで、使い放題!



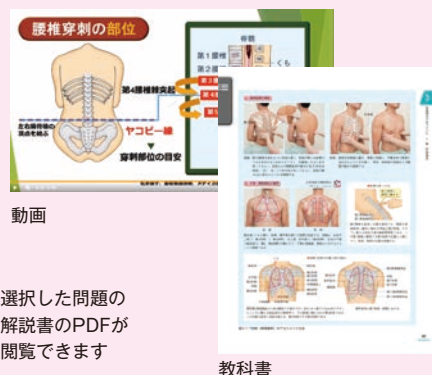
### 【メニュー内容】

「メディカコンクール」の正誤結果を自動反映。成績・正誤情報の連携は、マークシート到着2営業日以内!

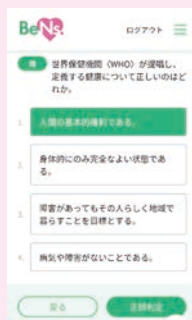
問題内容の復習は、解説書と収録のオリジナル動画や教科書がサポート!



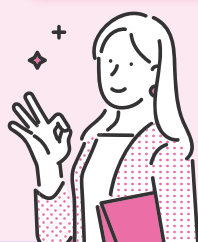
正誤で並び変えることができます。間違った問題を優先的に学べます



解説書や動画での復習を行ったあとは、問題に再チャレンジし、復習完了! 復習の進捗管理を確認しつつ、学習を進めていくことができます。



やりっぱなしにならず、  
確実に得点を伸ばせる  
仕組みです



## 教員用画面

※『BeNs.個別学習』内機能

ふりかえり学習の進捗管理が可能です。  
進捗率を確認し、復習が進んでいない学生へのフォローが行いやすくなります。

### 管理画面で確認できる項目

- 最終ログイン日時
- 模試復習完了数・完了率(受験者全体、試験ごと、などさまざま切り口で確認が可能です)
- 試験問題一覧

### 受講生一覧画面

学科	学年/クラス	名前	利用可能サービス	最終ログイン日	模試ふりかえり学習進捗
メディカコンクール	5年	佐藤 太郎	BeNs	2024.11.11	453 43 9.5%
メディカコンクール	5年	佐藤 太郎	BeNs	2024.11.01	427 37 8.7%
メディカコンクール	5年	佐藤 太郎	BeNs	2024.11.12	253 17 6.7%
メディカコンクール	5年	佐藤 太郎	BeNs	2024.11.01	334 17 5.4%
メディカコンクール	5年	佐藤 太郎	BeNs	2024.11.09	261 10 3.8%
メディカコンクール	5年	佐藤 太郎	BeNs	2024.11.12	453 16 3.5%

### 個人別-管理画面

最終受講日	コンクール名	受講数	復習完了数
2024.10.10	第11回 看護国家試験対策テスト 第2回	87	5
2024.05.11	第11回 看護国家試験対策テスト 第2回	87	1
2024.03.29	第11回 看護国家試験対策テスト 第1回	87	4
2024.03.28	第11回 看護国家試験対策テスト 第1回	87	16
2024.03.26	2023年度 科目別実力テスト：解剖生理学	26	9
2024.03.15	2023年度 必修問題トレーニングテスト	27	1
2024.03.11	2023年度 科目別実力テスト：解剖生理学	26	1

## 学習進捗一覧データを一括ダウンロードできる!

教員画面の学習進捗一覧のデータを  
csvファイル形式でダウンロードできます。

- 「模試ふりかえり学習」の復習進捗率が低い
  - 「日々の学習」の学習が進んでいない
  - 過去1カ月ログインしていない
- などの学生をチェックしたり、過去のデータと比較したり学生指導にご活用いただけます。

### ファイル出力

管理画面から、メール送信が可能です。  
学習が進んでいない学生への案内などに便利! ※ユーザー側でのメールアドレス登録が必要です。

## BeNs 個別学習 は模試ふりかえり学習だけではありません!

学生一人ひとりの学習進度にあわせた総合eラーニングです!

p.6-7もあわせてご覧ください。



# メディカコンクールにプラス導入で、学びの相乗効果を メディカまなびのプラットフォーム

## 教員の業務負担軽減。学生の学ぶ効果最大化。

貴校の目的・学習場面に適した教材の組み合わせが可能！  
導入も運用もスムーズに、教員も学生も“使いやすい”を実感できる！



### 個別学習

学生一人ひとりの学習進度にあわせた総合eラーニングのメニュー

## BeNs. 個別学習

教材詳細はWebページへ



- 各学生の能力や適性に合わせた（アダプティブ）学習ができる。なにかから手をつけていいかわからない学生にも、取り組みやすく学びやすいため、学習習慣が身につく。
- 学生の理解度にあわせて「BeNs.個別学習」が自動で次々と学習項目を提案。
- 短時間で学べる動画も2,000点以上収録。タイパ重視の今どきの学生にも最適。
- 動画・教科書・問題から一括検索。知りたい情報にすぐアクセスできる。

### メディカコンクールお申し込みで無料でご利用いただけます！

- 当社模擬試験と連携！ 模擬試験の正誤結果を自動反映し、間違った問題を動画や「模試ふりかえり学習メニュー」では教科書で優先的に復習できる。

- 教員は学習進捗の見える化でかんたん管理。各学生へのアプローチに悩む教員の負担も軽減。

- 2026年度新規追加予定：

- ・ **新機能「課題学習」**：教員側で任意の大項目を課題設定し、取り組ませることが可能に。
- ・ **試験お役立ち動画・模擬試験類似問題／実習向けコンテンツ**

※学習メニュー「過去問題にチャレンジ」は、2026年度より、まなびのプラットフォーム「国試過去問」へ完全移行いたします。

リニューアル



弱点を放置しない。  
つまずき0へ

国試過去問・配信テストの全問題解説ページから、その問題の出題基準に該当する、BeNs. 個別学習教材ページへの遷移が可能。  
問題を解いた後に動画や教科書を用いた学習に移行でき、知識の定着・周辺知識の習得につながります。

### 国試対策

学生が過去問を  
何度も解くことのできるメニュー

## 国試過去問

※旧「Nプラス看護師」の学生用機能

メディカコンクール  
3回セット以上お申し込みで  
無料でご利用いただけます！

NEW



- 看護師国試過去問約4,400問収録。
- 過去の国家試験に挑戦できる「本番」モードやサクサク解ける「一問一答」モードなど、学習場面に合わせたモードで効率よく取り組める！
- 国試直前対策にも最適！ 短期間で得点力アップをサポート。
- 教員はテスト作成不要&学習進捗状況も簡単で、個別対応がしやすい。

### テスト作成・配信

教員が作成したテストを  
学生に配信できるメニュー

## 配信テスト

※旧「Nプラス看護師」の教員用テスト配信機能

- 看護師国試過去問約4,400問から引用・編集で、貴校オリジナルの問題も作成可能。
- 「こだわり作成」：目的や用途に応じたテストが作成できる。
- 「かんたん作成」：指定した領域からランダムに問題を抽出し、自動でテストを作成。
- 当社教科書の章末問題を収録。講義ごとの小テスト作成などに役立つ。

※ご採用巻の章末問題のみ対象。

- web配信・紙出力の両対応で、運用も柔軟。
- 正答率・得点分布・個人成績などをワンクリックで分析・管理。
- 任意の学生を選択できる「グループ設定」を追加。成績下位者への追試などに有効。

NEW



+ 連携 メディカコンクールご利用なら模試試験の復習も効果UP!

模試成績閲覧

模擬試験の成績閲覧も本プラットフォームに統合！ より活用しやすくなります！

# 入学前導入で、基礎固めと学習習慣を定着!

## 入学前・リメディアル特別プログラム

メディカ出版×リメディアル教育

# リメディカルパック

前年比  
200%以上の  
導入実績!  
続々増加中!

[eラーニング]

入学前から使える

BeNs. 個別学習

詳細は  
P.6参照

×

[模擬試験]

メディカコンクール

看護学生スタートアップテスト

詳細は  
P.16参照

×

[サポート]

教員・学生へのオリエンテーション

貴校オリジナルの内容にアレンジ!

## オリエンテーション実施内容例

10月~

### 入学前学習についてのオリエンテーション

「BeNs.個別学習」の使い方や、高校までの内容の復習方法をレクチャー。  
入学前学習の重要性を理解してもらい、入学後の学習で  
つまづかないためにも、基礎知識を固めるよう呼びかけます。

4月~

### 入学後の学習について

模擬試験の復習や、1年次に有効な「BeNs.個別学習」での学習方法をレクチャー。  
ご要望次第では、学習の習慣化についてや、  
1年次からの国家試験対策についてのご説明も可能です。

7月~

### 夏休み期間の学習について

それまでの学習履歴や模擬試験などの結果から、貴校の学生の  
傾向に合わせた「BeNs.個別学習」の夏休みの課題をご提案。  
取り組むうえで注意すべきポイントなどをレクチャー。

この後も  
時期に合わせて  
オリエンテーション  
が続きます!

## 2026年度リメディカルパック

合計:7,400円

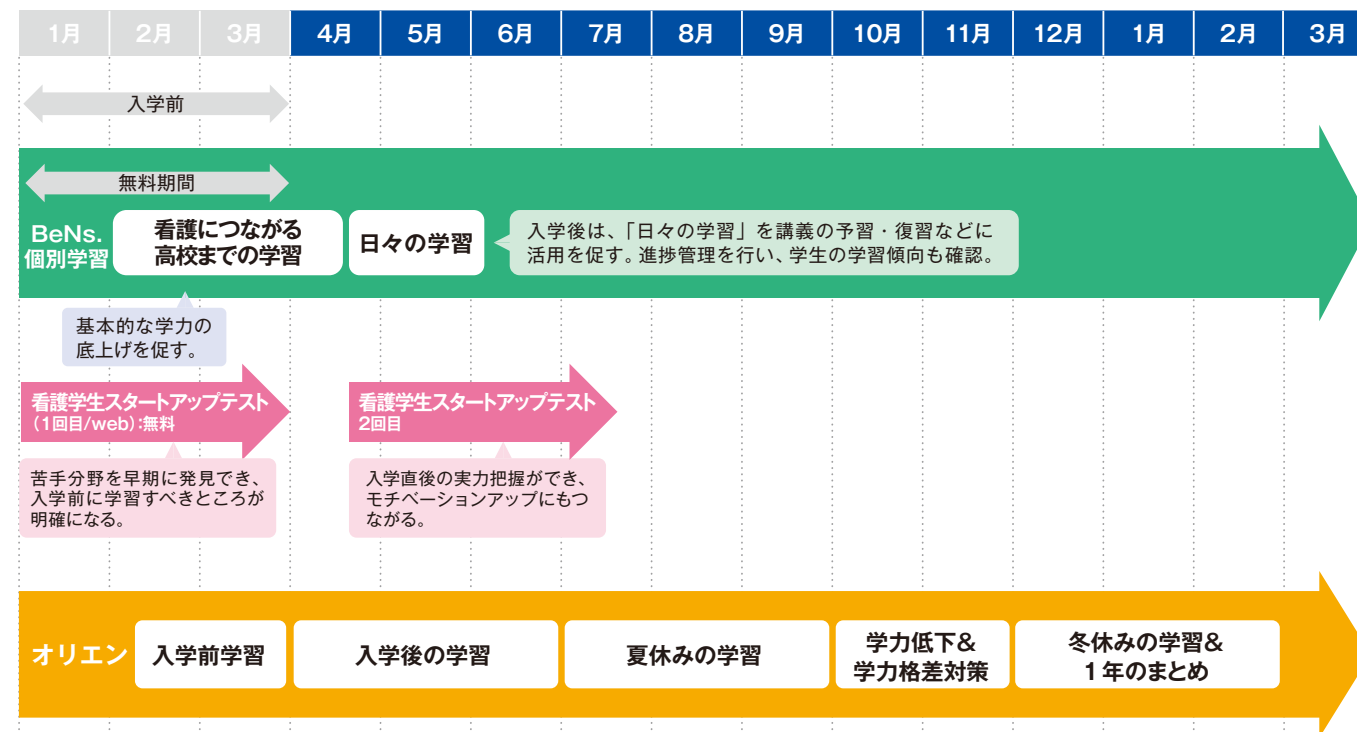
- eラーニング「BeNs.個別学習」
- 模擬試験「看護学生スタートアップテスト」(2025年度/web受験)
- 模擬試験「看護学生スタートアップテスト」(2026年度)
- 貴校オリジナルオリエンテーション

1回分の模試と  
オリエンテーション  
が無料!

※価格はすべて税込です。

## ● 実施スケジュール例・活用ポイント

例:専門学校3年課程(入学前~1年生3月)



## 入学前・後学習準備ガイド

もご提供!



## 「BeNs. 個別学習」の

使い方・学習の仕方がよくわかる!

## あなただけの まなびアセスメントブック

アセスメントブックに沿って学習を進めることで、  
高校までの学習内容の復習できるように構成!  
また、ページ内のQRコードから視聴できる  
アニメーション動画でも、操作方法や  
学習のポイントをわかりやすく解説しています!



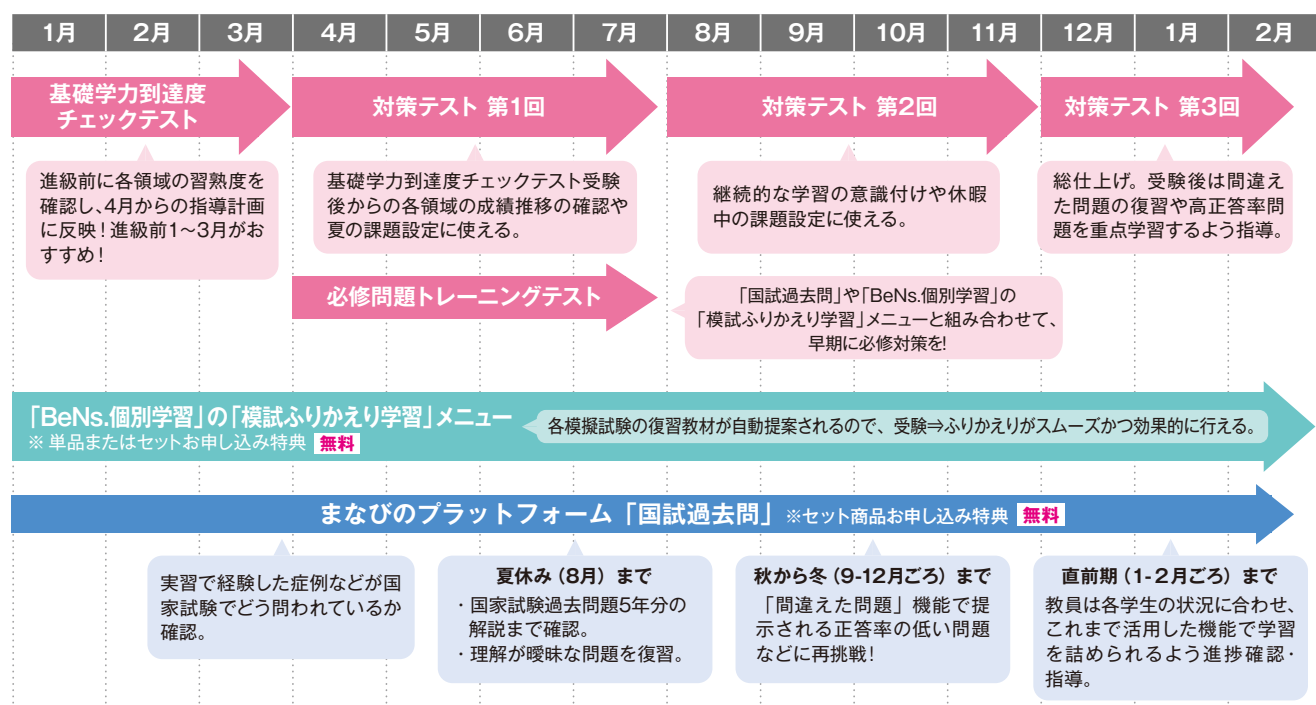
## メディカコンクール⊗eラーニングの効果的な活用例

### 第116回看護師国家試験受験予定者向けセット商品

セット価格(税込)		5回セット	4回セット	3回セット	単品価格
セット内容		8,200円	7,200円	6,000円	-
看護師国家試験対策テスト第1回	○	○	○	好きな3種を選択	各2,200円
看護師国家試験対策テスト第2回	○				
看護師国家試験対策テスト第3回	○				
必修問題トレーニングテスト	○	○	好きな1種を選択	×	2,000円
基礎学力到達度チェックテスト	○				1,800円
BeNs.模試ふりかえり学習メニュー	○	○	○	○	単品販売なし ※「BeNs.個別学習」の場合6,000円
まなびのプラットフォーム「国試過去問」	○	○	○	○	1,500円

セットで  
お得!!

### ●実施スケジュール例・活用ポイント 例:専門学校3年課程(2年生1月~)

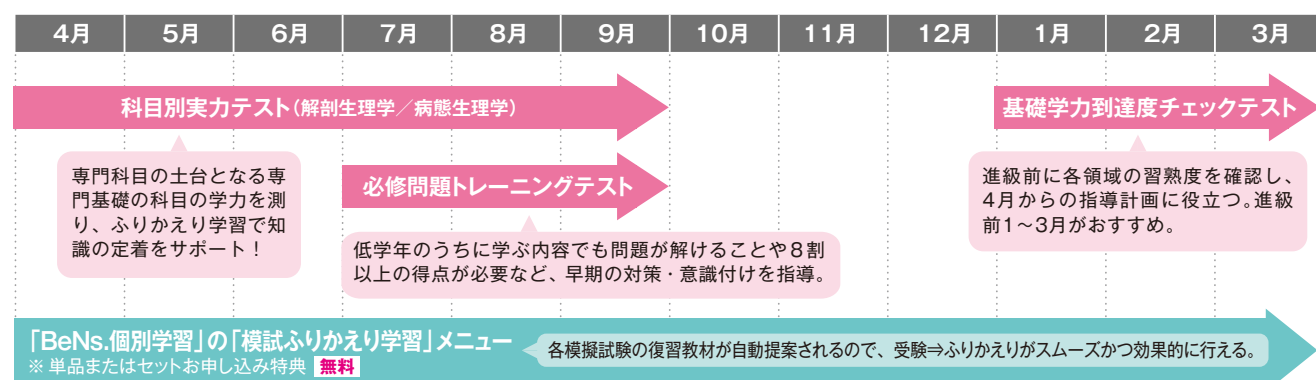


### 2026年度中間学年向け商品 合計:6,400円

※価格はすべて税込です。

- 必修問題トレーニングテスト 2,000円
- 基礎学力到達度チェックテスト 1,800円
- 科目別実力テスト(解剖生理学/病態生理学) 2,600円
- 「BeNs.個別学習」の「模試ふりかえり学習」メニュー 無料

### ●実施スケジュール例・活用ポイント 例:専門学校3年課程(2年生4月~3月)



# 看護師国家試験 対策テスト 各240問

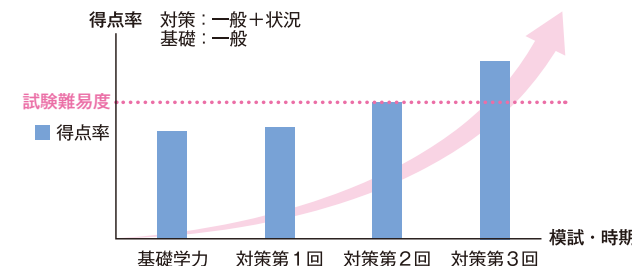
第116回

国家試験本番と同様の難易度&どこよりも早い成績返却  
+ eラーニングで国家試験対策を徹底サポート!

国家試験の動向を分析し、大学教員と国家試験対策のプロがタッグを組んで問題作成を行っています。本番同様の問題構成・難易度の試験とどこよりも早い成績返却が、国家試験合格への手助けとなります。セットなら国試過去問15年分以上収載のeラーニング「国試過去問」を無料でお使いいただけます。

実施対象者 ● 第116回看護師国家試験受験予定者

受験するメリット! 全ての模擬試験は国家試験と同じ難易度で制作しています  
試験が違っても、同じ指標で学生の学力を確認できます



受験料  
(税込)

単品 ..... 各2,200円

セット価格..... 5回セット 8,200円(対策テスト全3回+必修+基礎学力)  
4回セット 7,200円(対策テスト全3回+必修または基礎学力)  
3回セット 6,000円(対策テスト1~3回、必修の4種のうち3種選択)

無料特典 eラーニング「BeNs.個別学習」の「模試ふりかえり学習」メニュー

実施推奨期間 第1回 2026年4/1(水)~8/28(金)

初回発送日 第1回 2026年3/27(金)

第2回 2026年7/17(金)~11/27(金)

第2回 2026年7/15(水)

第3回 2026年11/6(金)~2027年1/29(金)

第3回 2026年11/4(水)

全国成績集計日程 ※詳細日程はP.27をご確認ください。

第1回 1次 5月12日(火)  
1次集計日以降は毎週火曜日に集計

第2回 1次 8月20日(木)  
1次集計日以降は毎週木曜日に集計

第3回 1次 12月1日(火)  
1次集計日以降は毎週火曜日に集計

出題構成

大学教員と国家試験対策のプロがタッグを組み、国家試験の動向を分析した  
厳選問題で構成

- 出題形式: 四肢択一および五肢択一、五肢択二
- 出題領域: 必修問題/人体の構造と機能/疾病の成り立ちと回復の促進/健康支援と社会保障制度/基礎看護学/成人看護学/老年看護学/小児看護学/母性看護学/精神看護学/在宅看護論/地域・在宅看護論/看護の統合と実践

※令和5年国家試験出題基準に則っています。

内容	問題数	配点	時間
午前			
客観式必修問題	25	25	160分
客観式一般問題	65	65	
客観式状況設定問題	30	60	
午後			
客観式必修問題	25	25	160分
客観式一般問題	65	65	
客観式状況設定問題	30	60	
合計	240	300	

※厚生労働省の発表等により、変更する場合があります。

2026  
年度

# 必修問題 トレーニングテスト

必修問題  
対策教材 付き

50問×2

確実に得点しなければならない  
「必修問題」をしっかりトレーニング!

看護師国家試験の「必修問題」では、臨床で必ず求められる「必修知識」「必須手技」が問われます。

国家試験の最新情報はもちろん、臨床現場の状況も鑑みて問題作成に当たっています。

お申し込み特典の「必修問題対策教材」を合わせて活用すれば、より効果的な国家試験対策や実習前学習が可能。

実施対象者

● 全学年〈特に、最終学年〉

受験するメリット!

学生

- 最終学年：国家試験に向けた総仕上げとして合計100問に挑戦できる
- 低学年：最終学年前でも解答できる問題が多いことや、国家試験本番で正答率80%が必須であることを意識できる

教員

- 50問2セットの構成なので、実施スケジュールが柔軟に設定できる

受験料  
(税込)

単品……………2,000円

セット価格……5回セット 8,200円(対策テスト全3回+必修+基礎学力)

4回セット 7,200円(対策テスト全3回+必修)

3回セット 6,000円(対策テスト2種+必修)

無料特典  
eラーニング「国試過去問」

無料特典 eラーニング「BeNs.個別学習」の「模試ふりかえり学習」メニュー

実施推奨期間

2026年4/7(火)~2027年3/23(火) 初回発送日 2026年4/3(金)

## 全国成績集計日程

1次	5月13日(水)	7次	8月5日(水)	13次	10月28日(水)	19次	2027年1月27日(水)
2次	5月27日(水)	8次	8月19日(水)	14次	11月11日(水)	20次	2027年2月10日(木)
3次	6月10日(水)	9次	9月2日(水)	15次	11月25日(水)	21次	2027年2月24日(水)
4次	6月24日(水)	10次	9月16日(水)	16次	12月9日(水)	22次	2027年3月10日(水)
5次	7月8日(水)	11次	9月30日(水)	17次	12月23日(水)	最終	2027年3月24日(水)
6次	7月22日(水)	12次	10月14日(水)	18次	2027年1月13日(水)		

出題構成

国家試験の最新情報や臨床第一線の状況を鑑みて問題を作成  
国家試験対策だけではなく、実習や臨床に役立つエッセンスが満載の実力テスト

■ 出題形式：四肢択一、五肢択一

■ 出題領域：必修問題

※令和5年国家試験出題基準に則っています。

内 容	問題数	配点	時間
客観式必修問題A	50	50	各50分
客観式必修問題B	50	50	

## 必修問題対策教材(「必修問題トレーニングテスト」申込特典)

看護師国家試験対策

必修問題対策これだけお守りブック2027 [A5判/144ページ]

学習習慣のない学生でも最後まで取り組めるように、全16章144ページに必修問題の頻出・重要項目をコンパクト掲載。1日1章8ページを約2週間ほど続ければ、必修対策を進めることができます!



実際の中身をちょい見せ

### 10 人体の構造と機能

#### ① 人体の基本的な構造と正常な機能

いわゆる「解剖生理」。いろいろと試験のヤマはあるけれど、まずはここに記載した内容を理解しながらマスターしてしまおう。

- 動脈で正しいのはどれか。
- ① 骨格筋の収縮は動脈の血流を助けている。
  - ② 内膜、中膜および外膜のうち中膜が最も厚い。
  - ③ 逆流を防ぐ弁が備わっている。
  - ④ 大動脈は弾性線維が乏しい。

(第97回 午後5問)

1

#### 動脈と静脈 ★★

動脈は内膜、中膜および外膜のうち中膜が最も厚い。動脈の中膜は平滑筋層と弾性線維に富んでおり、高い血圧に耐えられるように中膜が厚くなっている。

静脈には逆流を防ぐ弁が備わっており、骨格筋の収縮は静脈の血流を助けている。

#### 血管の名称 ★★★

心臓から拍出される血液を流す管が動脈で、心臓に戻る血液を流す管を静脈という。酸素の多い動脈血が流れる管が動脈ではないことに注意!



#### Point

肺循環：心臓の右心室から肺に出て行く血液は二酸化炭素の多い静脈血だが、その血液を流す血管は肺動脈という。肺で酸素が増えた動脈血が心臓に戻る血管を肺静脈という。

#### 栄養血管 ★★★

栄養血管は「臓器を臓器に届ける血管」だと理解しよう。文字どおりの栄養物を流す血管だと思わないように!

#### 心筋の栄養血管は冠状

動脈、肺は気管支動脈、肝臓は肝動脈。特に肝臓は要注意。肝臓には門脈という血管があるが、門脈は小腸から吸収された栄養分が多く流れる血管であるが、栄養血管ではないことに注意。

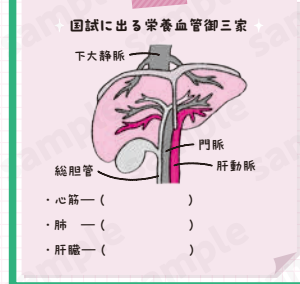
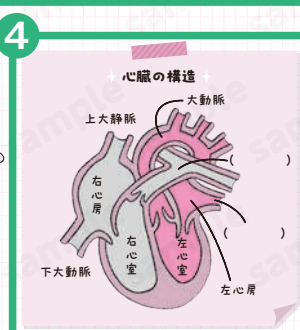
#### 肝臓の働き ★★★

肝臓は血液の浸透圧を維持するアルブミン、血性の成分になる血液凝固因子のプロトロンビンやフィブリノゲンが作られる臓器である。この二つの違いはプロトロンビンの生成にはビタミンKが必要であり、そのビタミンKを阻害するのがワルファリンである。そのため、ワルファリンを内服する時は、ビタミンKを多く含んでいる納豆は禁食となる。



アルブミンやプロトロンビン、フィブリノゲンはタンパク質なので、「タンパクを生成」すること、つまり「タンパク代謝」と言い換えることができるよ

5



10 人体の構造と機能

① 実際の過去問題を掲載。国家試験ではどんな内容が問われるかをしっかり押さえられる!

② 豊富なイラストで、重要なポイントがひと目でわかる! 本文を読み、学生自身が書き込んで図表を完成させることで、知識の定着をサポート! ※解答はweb上で公開ダウンロードもできるので、印刷して自分のノートに貼るなどの活用も可能!

③ 学生が勘違いしやすい・理解しづらい内容は「Point」としてピックアップ!

④ 図表をまとめたふせん風メモは、切り貼りすることで、ノートづくりに活用できる! 自分の苦手を見直せる、オリジナルノートをつくるきっかけに。

⑤ 暗記を避けるため、本文内容をさらに噛み砕いた解説を掲載。理解が深まり、さまざまな切り口の出題に対応できるようになる!

## 目次

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>1章 健康の定義と理解</p> <p>1 健康に関する指標 2 受療状況</p> <p>2章 健康に影響する要因</p> <p>1 生活行動・習慣 2 生活環境 3 社会環境</p> <p>3章 看護で活用する社会保障</p> <p>1 医療保険制度の基本 2 介護保険制度の基本</p> <p>4章 看護における倫理</p> <p>1 基本的人権の擁護</p> | <p>5章 看護に関わる基本的法律</p> <p>1 保健師助産師看護師法 2 看護師等の人材確保の促進に関する法律</p> <p>6章 人間の特性</p> <p>1 人間と欲求 2 対象の特性</p> <p>7章 ライフサイクル各期の特徴と生活</p> <p>1 胎児期 2 新生児・乳児期・幼児期 3 学童期 4 思春期 5 成人期 6 老年期</p> <p>8章 看護の対象としての患者と家族</p> <p>1 家族の機能</p> <p>9章 主な看護活動の場と看護の機能</p> <p>1 看護活動の場と機能・役割</p> | <p>10章 人体の構造と機能</p> <p>1 人体の基本的な構造と正常な機能 2 人間の死</p> <p>11章 徴候と疾患</p> <p>1 主要な症状と徴候 2 主要な疾患による健康障害 3 基本的な臨床検査値の評価</p> <p>12章 薬物の作用とその管理</p> <p>1 主な薬物の効果と副作用(有害事象) 2 薬物の管理</p> | <p>13章 看護における基本技術</p> <p>1 コミュニケーション 2 看護過程 3 フィジカルアセスメント</p> <p>14章 日常生活援助技術</p> <p>1 食事 2 排泄 3 活動と休息 4 清潔</p> <p>15章 患者の安全・安楽を守る看護技術</p> <p>1 療養環境 2 医療安全対策 3 感染防止対策</p> <p>16章 診療に伴う看護技術</p> <p>1 栄養法 2 薬物療法 3 輸液・輸血管理 4 採血 5 呼吸管理 6 救命救急処置 7 皮膚・創傷の管理</p> |
|--|---|---|---|

※2025年12月現在の情報です。掲載内容等、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。



2027年  
受験者対象

# 基礎学力到達度 チェックテスト

130問

看護専門領域を含めた基礎学力の確認が  
たった半日でできる! 実習の忙しい時期にも実施しやすい!

看護師国家試験本番の難易度を想定したオリジナルの必修問題と、一般問題（全領域）で構成された  
130問の模擬試験です。全領域を網羅しているため、領域別模擬試験よりも、  
さらに看護師国家試験合格までに必要な学力を確認することができます。

## 実施対象者

- 2027年2月看護師国家試験受験者
- 最終学年進級前の方  
(看護専門領域を履修中、または履修済みの学生)

## 受験するメリット!

全領域の問題にチャレンジできる!

### 学生

- 国家試験本番を意識することができる
- 実力の把握・学習方法の再設定が可能

### 教員

- 各学生の弱点・課題がわかり、最終学年  
進級後の指導の参考にすることができる



## 受験料 (税込)

単品……………1,800円

セット価格……5回セット 8,200円(対策テスト全3回+必修+基礎学力)

無料特典 eラーニング「国試過去問」

4回セット 7,200円(対策テスト全3回+基礎学力)

無料特典 eラーニング「BeNs.個別学習」の  
「模試ふりかえり学習」メニュー

## 実施推奨期間

2026年1/15(木)~12/25(金)

## 初回発送日

2026年  
1/9(金)

## 全国成績集計日程

1次	3月4日(水)	4次	6月3日(水)	7次	9月2日(水)	10次	12月2日(水)
2次	4月1日(水)	5次	7月8日(水)	8次	10月7日(水)	最終	2027年1月6日(水)
3次	5月7日(木)	6次	8月5日(水)	9次	11月4日(水)		

## 出題構成

看護師国家試験本番に準じた難易度・出題構成  
状況設定問題がないので、実習経験が少ない時期でも取り組みやすい

- 出題形式: 四肢択一および五肢択一、五肢択二
- 出題領域: 必修問題/人体の構造と機能/  
疾病の成り立ちと回復の促進/健康支援と社会保障制度/  
基礎看護学/成人看護学/老年看護学/小児看護学/  
母性看護学/精神看護学/在宅看護論/地域・在宅看護論/  
看護の統合と実践

※令和5年国家試験出題基準に則っています。

内 容	問題数	配点	時間
客観式必修問題	50	50	130分
客観式一般問題	80	80	
合計	130	合計 130	

## 科目別実力テスト

人体の構造と機能

疾病の成り立ちと  
回復の促進

# 解剖生理学 病態生理学

各90問

2026  
年度

看護の基礎になる科目だからこそ、  
国家試験レベルで学力を測ろう!

「解剖」「病態」の知識は、看護につなげられてこそ習得したといえます。科目別実力テストは、  
国家試験本番を想定して作成しています。低学年で受験することで、履修した内容の  
確認だけでなく、実習やその後の国家試験対策につなげていくことができます。

## 実施対象者

- 解剖生理学・病態生理学を履修した全学生  
(特に、履習年度中の学生)

## 受験するメリット!

### 学生

- 習熟度の確認に加えて、国家試験合格に必要な学力も  
意識することができる

### 教員

- 受験時期・学年によって、さまざまな目的を設定する  
ことができる

履 修 中 ▶ 習熟度の確認、国家試験への意識付けになる

実 習 期 間 中 ▶ 学生が「解剖」「病態」の知識不足を実感する頃に模擬試験を行うことで、  
重要性を再認識し、学習の動機付けにつながる

最終学年進級時 ▶ これまでの知識の総整理として活用できる

## 受験料 (税込)

単品……………各1,500円

セット価格……2,600円(解剖生理学+病態生理学)

無料特典 eラーニング「BeNs.個別学習」の  
「模試ふりかえり学習」メニュー

## 実施推奨期間

2026年4/1(水)~2027年3/23(火)

## 初回発送日

2026年  
3/27(金)

## 全国成績集計日程

1次	5月27日(水)	4次	8月26日(水)	7次	11月25日(水)	10次	2027年2月24日(水)
2次	6月24日(水)	5次	9月30日(水)	8次	12月23日(水)	最終	2027年3月25日(木)
3次	7月29日(水)	6次	10月28日(水)	9次	2027年1月27日(水)		

## 出題構成

国家試験の過去問題を精査し、毎回オリジナル問題で構成

- 出題形式: 四肢択一および五肢択一、五肢択二
- 出題領域: 解剖生理学: 必修問題\*/人体の構造と機能  
病態生理学: 必修問題\*/疾病の成り立ちと回復の促進

※出題基準「必修問題」から各テスト科目名に適した内容を出題しています。

※令和5年国家試験出題基準に則っています。

内 容	問題数	配点	時間
客観式必修問題	10	10	各90分
客観式一般問題	80	80	
合計	90	合計 90	



2026  
年度

# 弱点克服! 看護学生 スタートアップテスト 90問

看護学生を対象とした学び直しのための  
オンリーワンな模擬試験

高校までの学習内容のうち、看護学の学習に必要な知識・学力を持ち合わせているか、確認することができます。  
解説では、問題内容が、どのような点で看護とつながりを持つかイメージでき、理解が深まります。

## 実施対象者

- 大学・専門学校…1年次（2026年4月看護専門学校・看護系大学入学者）
- 看護専攻科進学者

## 受験するメリット!

### 学生

- 1年次に履修する専門基礎と専門領域を結び付けられる
- 国家試験問題の形式に入学時から慣れることができる
- 理科・数学の解説はイラスト満載で、理解をぐんと深められる

### 教員

- 入学生の学力判断、入学後の指導計画立案に役立つ

受験料  
(税込)

単品 …………… 1,400円

無料特典 eラーニング「BeNs.個別学習」の  
「模試ふりかえり学習」メニュー

## 実施推奨期間

2026年4/1(水)~2027年3/23(火) 初回発送日 2026年3/27(金)

## 全国成績集計日程

1次	4月23日(木)	4次	7月30日(木)	7次	10月29日(木)	10次	2027年1月28日(木)
2次	5月28日(木)	5次	8月27日(木)	8次	11月26日(木)	11次	2027年2月25日(木)
3次	6月25日(木)	6次	9月24日(木)	9次	12月24日(木)	最終	2027年3月26日(金)

## 出題構成

看護師国家試験の過去問題のアレンジ&オリジナル問題で  
看護知識の習得につながる

■ 問題数:90問 ■ 時間:90分 ■ 出題科目:国語/生活/ヒトの体/数学

### 国語

看護師国家試験の状況設定問題をアレンジした文章、看護にまつわるエピソードを題材に、語句・漢字の知識と読解力を測ります

### 生活

これまで「社会」「公民」「保健」の授業で学んだことや、ニュース・新聞で見聞きする内容などが問われます

### ヒトの体

看護学を学ぶうえで重要な項目を押さえられるよう、「生物」「化学」などの科目を中心に、国家試験問題形式で出題します

### 数学

看護の内容を含んだ文章問題。「問われている数値は何か」が読み解ければ、小中学校までに学習した計算式で解ける問題です

第113回

# 保健師国家試験 対策テスト 110問

eラーニング まなびのプラットフォーム  
「配信テスト」+「国試過去問」付き

国家試験過去問題 15年分以上収載の  
eラーニングが使い放題!  
模擬試験との相乗効果で効率・効果的に  
国家試験合格を目指せる!

模擬試験のお申し込み特典として、国家試験過去問題を収載したeラーニング「国試過去問」+「配信テスト」を提供しています（旧Nプラス）。最新の動向を踏まえて制作された模擬試験の受験と合わせて、過去問題にも取り組みれば、保健師国家試験対策は万全です。

## 実施対象者

- 第113回保健師国家試験受験予定者

## 受験するメリット!

### 学生

- 過去問題集要らず! eラーニングを活用すれば、解説の確認や問題検索もらくらく!

### 教員

- 学生個々の過去問題学習の進捗状況を確認できる
- 最新の問題傾向を踏まえた試験問題で学生の実力を的確に測れる

受験料  
(税込)

単品 …………… 4,400円

## 実施推奨期間

2026年8/6(木)~2027年1/29(金) 初回発送日 2026年8/4(火)

## 全国成績集計日程

1次	9月2日(水)	3次	11月11日(水)	5次	2027年1月6日(水)
2次	10月7日(水)	4次	12月9日(水)	最終	2027年2月2日(火)

## 出題構成

国家試験の最新出題傾向を  
徹底分析した内容

- 出題形式:四肢択一および五肢択一、五肢択二
- 出題領域:公衆衛生看護学概論/公衆衛生看護方法論I~II/対象別公衆衛生看護活動論/学校保健・産業保健/健康危機管理/公衆衛生看護管理論/疫学/保健統計/保健医療福祉行政論

※令和5年国家試験出題基準に則っています。

	内 容	問題数	配点	時間
午 前	客観式一般問題	40	40	80分
	客観式状況設定問題	15	30	
午 後	客観式一般問題	35	35	80分
	客観式状況設定問題	20	40	
	合計 110	合計 145		

※厚生労働省の発表等により、変更する場合があります。

# 成績資料の見方

教員用

メディカまなびのプラットフォームに統合！より使いやすくなります！

注意すべき項目のピックアップや成績の絞り込み機能など、成績の詳細を確認する際の利便性を高め、さらに使いやすくなっています！

## 総合成績－サマリページ

確認すべき成績項目と対象学生をピックアップ！  
受験後の指導計画立案をお手伝いします。

模擬試験受験後のご指導の材料としてご活用いただきたい項目とそれに該当する学生や問題の数量を掲載。校内成績の概要と注意が必要な箇所を1ページで確認できます。

全国成績集計後に、学生へのフィードバックをすぐに行うことで、結果確認⇒ふりかえり学習の流れをスムーズに促すことができます。

〇〇年受験者対象 看護国家試験対策テスト 第1回			
総合成績	個人別成績表	成績一覧	得点分布表
全国	学年	都道府県	職種
		全国偏差値	全国順位(校)
必修問題		51.0	123/300
一般問題		54.2	80/300
フォローが必要な学生		フォローが必要な問題	
一般状況合計：全国順位下位10%		全国正答率との差が5ポイント以上	
必修：40点未満		注意すべき領域	
フォローが必要な問題		マーク不備のあった学生	
全国平均正答率より5ポイント以上低い領域		超過回答	
		無回答	

▲サマリページ

フォローが必要な受験生一覧				
受験番号	受験者名	必修正答率	一般・状況計全国偏差値	一般・状況計全国順位
000001	氏名	79.9%	39.9	3702/4115
000027	氏名	79.9%	39.9	3702/4115

▲ピックアップ画面

サマリページからフォローが必要な内容を確認することができます。成績の並べ替えや、出力紙とにらめっこする必要はありません。  
学校独自の分析ができるよう各成績をエクセル形式のデータでダウンロードすることも可能です。

## 成績詳細ページ

学生個々の成績をさまざまな切り口から確認できます！  
検索・絞り込みメニューの充実で、細やかな分析をサポート！

教員用成績詳細ページでは、校内受験者全員の成績を詳細に確認することができます。  
問題種別や領域ごとの成績に対して、任意の数値やキーワードで絞り込みを行うことが可能です。

総合成績		個人別成績表	成績一覧	得点分布表	都道府県成績
		校内成績CSV	全国成績CSV	問題別正答率CSV	
総合成績		領域別成績	問題別成績	問題別正答率	
受験番号	氏名	領域	得点	正答率	偏差値
000001	氏名	必修問題	7	14.0	43.7
000002	氏名	必修問題	7	14.0	43.7
000003	氏名	必修問題	7	14.0	43.7
000004	氏名	必修問題	7	14.0	43.7
000005	氏名	必修問題	7	14.0	43.7
000006	氏名	必修問題	7	14.0	43.7
000007	氏名	必修問題	7	14.0	43.7
000008	氏名	必修問題	7	14.0	43.7
000009	氏名	必修問題	7	14.0	43.7

▲領域別成績画面

問題別正答率画面▶

## 成績比較ページ

国家試験同様の問題内容・難易度で統一された模擬試験ならではの！  
全受験者の成績推移が1ページで確認できます。

同一年度内で複数のメディカコンクールを受験した場合に、各試験の成績を一覧で確認することができます。問題種別や領域ごとの成績の推移を確認することができ、学内での成績データの加工作業が軽減されます。

総合成績比較	個人別成績	問題別成績	問題別正答率	問題別偏差値
必修問題	一般問題	状況設定問題	一般状況	
受験番号	受験者名	最終学力	必修A	必修B
000001	氏名	99/99	99/99	99/99
000002	氏名	99/99	99/99	99/99
000003	氏名	99/99	99/99	99/99
000004	氏名	99/99	99/99	99/99
000005	氏名	99/99	99/99	99/99
000006	氏名	99/99	99/99	99/99
000007	氏名	99/99	99/99	99/99
000008	氏名	99/99	99/99	99/99

成績帳票(紙媒体)でも、サマリページの内容をご確認いただけます。  
webと紙媒体とお好みに合わせて、ご活用ください。

## ピックアップする項目と活用方法

- **フォローが必要な学生**  
一定の成績を満たさない学生をピックアップし、詳細な確認・指導が必要な学生の把握ができます。
- **フォローが必要な問題**  
全国正答率を比較して、校内の正答率が低い問題をピックアップ。  
一斉指導を行う際に取り上げる問題の把握を手助けします。
- **注意すべき領域**  
全国正答率と比較して、一定ポイント以上低い領域をピックアップします。  
補習講義や国家試験対策講座で、どの領域を扱うかなどの検討に活用できます。
- **マーク不備のあった学生**  
うっかりミスをしてしまう学生を把握することで、次回の模擬試験に向けた指導に役立ちます。





# 成績資料の見方 学生用

メディカまなびのプラットフォーム  
に統合！より使いやすくなります！

スマートフォンでも確認しやすいレイアウトに。  
復習優先問題や苦手な領域を、いつでも・どこでも  
確認しやすくなっています！

学生用成績ページでは、**苦手領域**や**優先して復習すべき問題をピックアップ**するので、成績資料を読み込まなくても、復習することが可能です。

各成績において、全国成績と比較して、**一定ポイント以下の成績＝優先的に復習すべき項目**に色付けしたり、ピックアップページにまとめるなどして、わかりやすく提示しています。

学生の自学をサポートできる成績資料となっています。

## 領域別成績ページ

総合成績	領域別成績		設問別成績・午前		設問別成績・午後	
	領域別	設問別	領域別	設問別	領域別	設問別
総合成績	配点 TF	得点 TF	正答率 TF	平均点 TF	偏差値 TF	
小児一般	10	0	0.0	0.4	42.7	
小児状況	18	4	22.2	4.4	48.2	
母性一般	10	2	20.0	2.6	43.3	
母性状況	18	10	55.6	5.2	65.8	
精神一般	10	3	30.0	2.4	61.0	
精神状況	18	6	33.3	5.2	57.3	
在宅一般	13	2	15.4	2.4	46.5	
在宅状況	18	6	33.3	6.0	50.0	
統合一般	4	1	25.0	0.8	54.5	
統合状況	6	0	0.0	1.6	40.4	

全国成績と比較して、一定ポイント以下の成績に色付けをしています。そのほか検索や並び替え機能を用いることで、確認すべき成績がわかりやすくなります。

全国正答率70%以上で、学生が不正解の問題をピックアップします。国試合格のための優先事項である“高正答率問題を解けるようにする”ための復習をサポートします。

## 設問別成績ページ

総合成績	領域別成績		設問別成績・午前		設問別成績・午後	
	領域別	設問別	領域別	設問別	領域別	設問別
No.	領域・設問内容	判定	解答	正答	校内TF	全国TF
96	成体・副腎皮質ホルモン	×	3	4	-	-
97	老伏・フレイル	○	1	1	60.0	60.0
98	老伏・家族による相談先	×	2	4	20.0	20.0
99	老伏・高齢者のうつ病	×	2	3	80.0	80.0
100	老伏・ラクナ梗塞	○	3	3	60.0	60.0

## 復習優先問題ページ

復習優先問題			
No.	領域・設問内容	解答	正答
70	痛一、共依存	1	2
99	老伏・高齢者のうつ病	2	3

☆：複数選択問題

## 確認できる成績資料

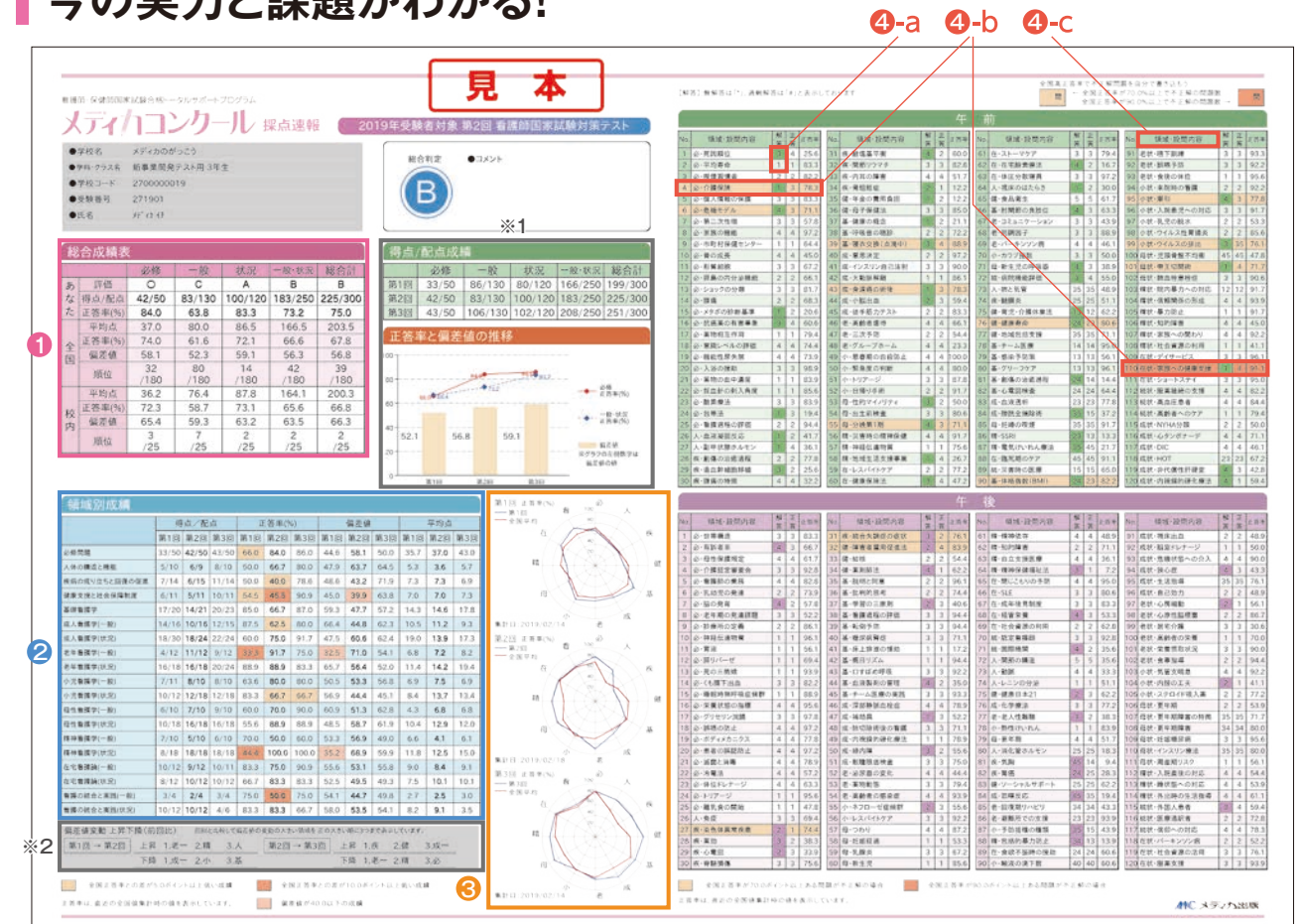
- **総合成績**（受験者個人の成績を掲載します）  
掲載内容：問題種別ごと得点・評価、校内・全国成績（偏差値・順位）
- **成績一覧**（受験者個々の各種成績を掲載します）  
掲載内容：個人別総合成績、領域別成績、設問別成績
- **問題別成績**  
掲載内容：校内・全国の前答率、各選択肢の選択率
- **成績比較**（同年度に受験した模擬試験の成績推移を確認できます）  
掲載内容：問題種別ごとの得点率の推移、領域別成績の推移

## 成績資料（紙媒体）

紙成績表でも、注意すべき成績に色付けするなどして、傾向・弱点を可視化しています。全体像の把握に役立てることができます。

## 今の実力と課題がわかる！

例：看護師国家試験対策テストの場合



### ① 総合成績表

学生の成績が確認できます。**得点と全国での順位は必ず確認**するよう指導しましょう。

### ② 領域別成績

領域ごとの得点／配点・正答率・全国偏差値、そして全受験者の平均点が確認できます。正答率と偏差値において、**全国値と比較して、弱点とされる領域にはオレンジの色付け**がされます。

※看護師国家試験対策テストを複数回受験すると、推移が確認できます。

### ③ 領域別成績レーダーチャート

②の正答率をレーダーチャートで示しています。全国平均と比較した示し方なので、弱点を俯瞰で確認することができます。

※看護師国家試験対策テストを複数回受験すると、推移が確認できます。

### ④ 設問別成績／正答率・選択率一覧表

設問ごとに解答と正答、全国正答率、領域・出題内容を確認することができます。

- a: 間違えた問題は、解答の欄に色付けがされます。
- b: 全国正答率が70%以上の問題で間違えた場合は、行全体がオレンジ色で塗られます。優先的に復習すべき項目となります。なお、全国正答率90%以上で間違えた場合には濃いオレンジ色で色付けがされます。
- c: 出題内容を記載しています。教科書や参考書、eラーニングでの復習を行う際に活用できます。

※1 看護師国家試験対策テストを複数回受験すると、得点・正答率・偏差値の推移が確認できます。

※2 看護師国家試験対策テストを複数回受験すると、前回分から偏差値の上昇・下降が大きかった領域を、差の大きい順に3つまで表示します。前回の結果を踏まえた対策の効果が出ているか、確認することができます。



# 解答解説集

## ①出題頻度を3段階で提示

過去10年間の国家試験における出題頻度（出題基準でみた出題回数）を記載。学習の優先順位を付けやすくなります。

## ②出題領域がひと目でわかります

成績表とあわせて確認すれば、復習すべき問題を重点的にふりかえることができます。巻頭の出題内容一覧も合わせて確認することで、関連問題の検索に役立ちます。

## ③短時間で学べる「一言解説」

正解を導くための重要なポイントや知識に絞って記述。国家試験直前の学習はもちろん、正文集として毎日の学習にも活用いただけます。

## ④「用語解説」「類似問題」で理解を促進

解説書だけでも復習・解答内容が理解ができるよう、用語解説を掲載。類似問題で知識の定着を図り、さまざまな切り口の出題にも対応できるようになります。

より学びやすく、  
使いやすくなりました！

学生の  
声を反映！

**025 必修★** 嚥下の第1相

嚥下の第1相で、舌下神経のほかに関与する脳神経はどれか。2つ選べ。

1. 三叉神経
2. 顔面神経
3. 舌咽神経
4. 迷走神経
5. 副神経

**一言解説** 嚥下過程の第1相では口腔から咽頭へ食塊が移送され、三叉神経、顔面神経、舌下神経が関与している。

嚥下過程の第1相は口腔咽頭相であり、この過程では口腔から咽頭へ食塊が移送される。これは随意運動であり、**三叉神経、顔面神経、舌下神経**が関与している。

**類似問題** 食物の嚥下において喉頭蓋が喉頭口を閉鎖する時期はどれか。

1. 先行期
2. 準備期
3. 口腔期
4. 咽頭期
5. 食道期

嚥下反射が起こるのは、咽頭期である。[第111回 午後84]

**026 必修★★** ステロイド薬

副腎皮質ステロイド薬の副作用で正しいのはどれか。

1. 体重減少
2. 低血糖
3. 感染症誘発
4. 筋力増強

**一言解説** 副腎皮質ステロイド薬では防御力が減退するため感染症を誘発しやすい。

ステロイドの薬物有害反応には、重篤なものとして、**感染症、ステロイド糖尿病、消化性潰瘍、骨粗鬆症、骨壊死**などがあり、軽度なものとして、**浮腫、肥満、体重増加、高血圧**などがある。

1. (×) 脂肪の皮下沈着による肥満や**体重増加**が起こりやすい。
2. (×) 肝臓での糖新生促進により**高血糖**を生じる。
3. (○) 防御力が減退するために**感染症**を誘発しやすい。
4. (×) 筋肉組織の萎縮による**筋無力**をきたしやすい。

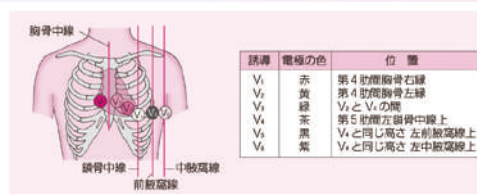
**用語解説** **免疫抑制薬**  
免疫抑制薬にはタクロリムス、シクロスポリン、プレドニゾンなどがあり、免疫抑制療法に使用される。免疫抑制療法とは自己免疫疾患や、他者からの臓器移植で生じる拒絶反応などに対して用いられる。

## 自己採点表欄で復習の優先度が明確に！

各問題の自分の解答と正解問題数、点数、正答率の記入欄を掲載。どの問題を間違えたかが一覧でわかり、効率的に復習できます。

## 教科書『ナースング・グラフィカ』の記述・図版を掲載

解説内容の理解を助けると同時に、周辺知識の習得につながります。



Pick Up!

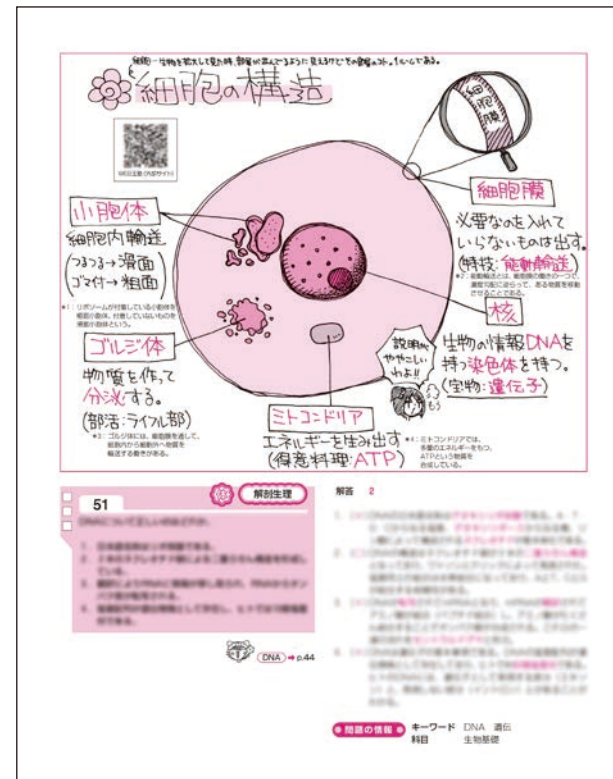
# 看護学生スタートアップテスト

専門知識の覚え方やポイントを  
初学者向けにやさしく解説!



巻末ページに、  
基礎知識（理科・数学）  
のビジュアル  
解説ページ付き

イラスト満載のページで  
楽しく学習して、知識を  
定着!



※掲載内容・デザインは変更する場合があります。



# 学生の成績閲覧をもっと身近に。

メディカ出版

## LINE公式アカウント



メディカコンクールご利用中の学生は、  
友だち追加・ID連携で

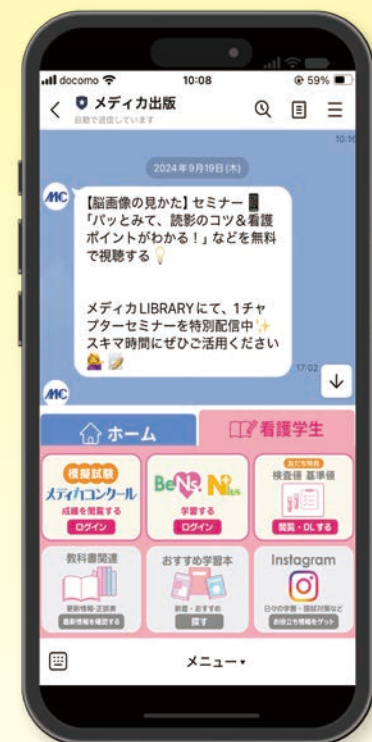
メディカコンクール成績に関する

## 通知が届く& すぐ確認できる！

ほかにも、看護にまつわる&国試の  
最新耳より情報など、  
あなたに合った情報をお届け！

友だち  
特典

「検査値 基準値」  
画像データプレゼント！

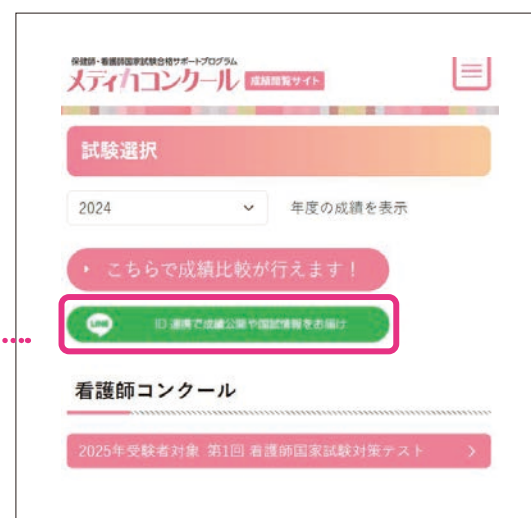


### 友だち追加・ID連携の手順

※本アカウントは学生用です。

- 1 メディカコンクール成績閲覧ページへログイン。  
受験票などに記載の「メディカまなびID」を  
入力してください。
- 2 「LINE連携ボタン」をタップする。
- 3 画面内、「同意する」を押す。

メディカコンクールの成績処理が完了し、  
webで確認できるようになると、LINEに通知をお送りします！  
成績を確認して、学習にお役立ていただけます。



ぜひ学生さまにご紹介ください！



## よくあるご質問

### Q お申し込み方法を教えてください

A web、FAXでお申し込みいただけます。webの場合は、<https://www2.medica.co.jp/exam/> にアクセスいただき、必要事項をご入力ください。FAXの場合は、同封の申込書および学生名簿に必要事項をご記入のうえ、FAX：06-6398-5081へお送りください。詳しくはパンフレットの裏面をご確認ください。

### Q お申し込みの締め切りなどはありますか。

A 実施予定日の2週間前までにお申し込みください。なお、「問題セット到着希望日」がお申し込み日から1週間以内の場合は、到着日の調整をご相談させていただきます。ご了承ください。

### Q 実施予定日の2週間前を過ぎてしまったが、急ぎよ実施できますか？

A 実施予定日の前日までに問題セットをお届けできるよう、できる限りの調整をいたしますので、ご遠慮なくお申し付けください。冬季や離島などの場合、宅配便の事情が大きく影響しますので、できるだけお早目のご連絡をお願いします。

### Q クラスごとや現役・既卒など、学校内で成績集計や支払いを分けることはできますか？

A 承ります。成績分析を分ける学生様ごとに、名簿をご用意のうえ、お申し込みの際に必要な事項をご記入ください。なお、請求書は、学校あて一括で発行いたします。1名ずつの請求書の発行や、学生様個人名義での請求書発行はお受けできません。

### Q 問題セットを受け取ったが、実施日が予定よりも遅れてしまいそう。

A 問題セットお受け取り後であれば、ご実施日は貴校のご都合に合わせて変更いただいて問題ございません。

### Q 受験者の変更(追加・キャンセル)が発生した。

A 問題セットお受け取りの前には、con-sales@medica.co.jp宛にメールにてご連絡いただくか、TEL：06-6398-5039までお電話ください。受付対応時間：平日9～17時。※弊社休業日を除く。

### Q マークシートをいつまでに送れば全国値集計に間に合いますか？

A 集計日の午前中までに必ず着くようにお送りください。集計日が差し迫っている場合は、問題セットに同封の着払い宅配便送り状に期日と時間指定をご記入のうえ、発送ください。運送状況により、遅れることもございますので、なるべく余裕をもって発送ください。各模擬試験の成績集計日は、P.2または問題セット同封の「実施マニュアル」をご確認ください。

### Q 実施推奨期間外に受験を予定しているが、成績処理は対応してもらえますか？

A 年度末(2027年3月31日)までは、いつでも成績分析いたします。看護師国家試験対策テストは実施推奨期間後も2～3週間に集計し返却いたします。その他の模擬試験に関しては、個人成績、学内成績はお送りできますが、全国値の入った総合成績は発行できません。ただし、専用サイトで全国得点分布表が閲覧できるので、「何点ならば全国で何人中何位」かがわかります。

### Q 欠席者が後日受験をするが、かなり後になってしまいそう。 成績処理は受験者分のマークシートを一括送付しないで行ってもらえないのでしょうか？

A マークシート返却が複数回に分かれた場合でも、成績処理を行います。弊社に到着した順に成績処理を行います。なお、以下の点をご確認ください。  
①2回目以降のマークシート返却の送料はご負担ください。  
②2回目以降に返却されるマークシートに対する成績表(紙媒体)の発行・送付は、マークシート返却予定数がすべて返却されたことを確認したのちに  
行います。  
web上での成績閲覧は、マークシート到着の翌営業日から可能です。

### Q 受験料のお支払いはいつ行えばよいでしょうか。

A マークシートご返却後に、受験者数やキャンセル者数を確認のうえ、請求書を発行・送付いたします。お手元に届きましたら、速やかにお支払いください。

### Q セット受験の場合、受験料はいつ支払うのですか？

A セット商品をお申し込みの場合は、初回商品受験後(マークシート返却弊社確認後)に請求書を発行いたします。セット価格の受験料となりますので請求書がお手元に届き次第、お支払いください。ただし、基礎学力到達度チェックテストを含むセット商品のお支払いについては、最終学年進級者の確定前でもお申し込みいただけるよう、1月～3月末までの実施分と4月以降実施分の受験料を分けてお支払いいただけます。詳細はP.2をご確認ください。

### Q セット受験を途中でキャンセルしたいのですが…

A 申し訳ございません。初回商品を実施後の中途キャンセルは切にご容赦願います。年の途中で受験者が変わるなど、キャンセル予定がある際は、単品購入をご検討ください。

### ■個人情報の取り扱いについて

弊社模擬試験にお申し込みいただいた場合、以下の内容に同意したものと扱います。

- ご提供いただきました個人情報は、弊社のプライバシーポリシー (https://store.medica.co.jp/privacy.html) に基づき、安全かつ厳密に管理いたします。
- 個人情報は次の目的のみで利用します。
  - ①弊社の商品情報の提供
  - ②商品企画のための調査
  - ③雑誌・書籍制作のための取材や原稿執筆のお願い
- 個人情報は、本人の同意なしに第三者へ開示・提供・預託することはありません。
- お客様の個人情報を開示・訂正・利用停止・削除を希望される場合は、以下へお申し出ください。
- 個人情報の提供はお客様の任意となります。ご提供いただけない場合は、当社の商品・サービスをご利用いただけない場合があります。

株式会社メディカ出版 管理部  
個人情報保護管理者 藤田 英樹  
TEL：06-6398-5008 Mail：privacy@medica.co.jp

### ○お申し込みについて

- webとFAX専用お申し込み用紙にて受け付けております。
- 受験生名簿のご提出をもって、お申し込み完了とさせていただきます。
- 学校団体お申し込みは受験者 10 名から受け付けております。
- 模擬試験ご実施予定日から2週間前までにお申し込みください。なお、問題セット到着希望日が、お申し込み日より5営業日以内の場合やそのほか特別な事情が発生する場合、ご調整をお願いする場合がございます。

### ○「申込確認書」のご連絡について

- 弊社にてお申し込み登録が完了しましたら、お申し込みいただいたメールアドレス宛にお申し込み商品ごとの受験者数・受験料・問題セット発送予定日などを記載した「申込確認書」をお送りいたします。
- お申し込み・名簿提出から5営業日以上経過しても、「申込確認書」が届かない場合はご連絡ください。

### ○問題セット発送について

- お申し込み時の問題セット到着希望日に間に合うように発送をさせていただきます。  
土日・祝日や天候、交通事情などを考慮し、到着希望日よりも前に到着する場合がございます。あらかじめご了承ください。
- 発送予定日は、弊社からご案内しております「申込確認書」をご確認ください。変更については、発送予定日の5営業日前までにご連絡ください。
- 問題セット到着後は、内容物・数量などに誤りが無いか速やかにご確認ください。万一、誤りがございましたら、お手数ですが弊社までお問い合わせください。

### ○受験者追加・受験者氏名変更・キャンセルについて

弊社までご連絡ください。

TEL：06-6398-5039 Mail：con-sales@medica.co.jp  
問題セット発送予定日の5営業日前までにご連絡ください。以降は、マークシート返却時に書類への変更内容記載をお願いしております。

### ○マークシートのご返却について

- ・問題セットに同封の「マークシート返却用封筒」「宅急便送り状（着払い伝票）」をご利用ください。
- ・「請求に関する書類」「受験生一覧」も合わせてご返却ください。
- ・後日受験者が発生し、マークシート返却が2回以上になる場合、2回名以降の送料はご利用者様にてご負担ください。あらかじめご了承ください。
- ・キャンセルが発生した場合は、キャンセル人数分の問題セットを必ず同封ください。

### ○成績集計・成績資料のご提供について

- ・成績資料は、専用webサイトと成績帳票にてご確認いただけます。
- ・マークシートが弊社に到着した翌営業日に、web上で校内・個人成績を掲載します。各試験で設定した全国成績集計日に基づき、全国成績集計を行います。
- ・マークシート到着日以降で最短の全国成績集計日に処理し、集計日から5営業日以内に成績帳票を発送いたします。帳票お届け以降も全国成績が更新されますので、専用webサイトでご確認ください。
- ・マークシート返却が2回以上となる場合、2回目以降に返却されるマークシートに対する成績帳票は、マークシート返却予定数がすべて返却されたことを確認した後に発行・送付いたします。なお、専用webサイトでは、マークシート到着の翌営業日から閲覧が可能です。

### ○請求・お支払いについて

- ・「請求に関する書類」に記載の内容と問題セットの返却数に基づいて、請求書を発行いたします。
- ※**キャンセルが発生した場合は、キャンセル分の問題セットのご返却をお願いいたします。**ご返却が無い場合、「請求に関する書類」に記載の内容にかかわらず、請求を行う場合がございます。あらかじめご了承ください。
- ・セット商品をお申し込みの場合は、1科目目の受験後にセット料金での請求を行います。請求およびご入金後に、2科目目以降の試験でキャンセルとなりましても、キャンセルや返金のご要望にはお応えできません。あらかじめご了承ください。
- ・請求書がお手元に届きましたら、速やかに内容をご確認のうえ、期日までにお振込みください。万一、内容に誤りがある場合は弊社までご連絡ください。
- ・各商品の料金・条件などについては各商品の紹介ページをご確認ください。

### お問い合わせ

右記お問い合わせフォームよりご連絡ください。



# 全国成績集計日程

## ■ 第116回 看護師国家試験対策テスト

各集計日午前中までの返却分で集計いたします。[各回毎週集計]

第1回 (4/1~8/28)			第2回 (7/17~11/27)			第3回 (11/6~2027/1/29)		
1次	5/12	火	1次	8/20	木	1次	12/1	火
2次	5/19	火	2次	8/27	木	2次	12/8	火
3次	5/26	火	3次	9/3	木	3次	12/15	火
4次	6/2	火	4次	9/10	木	4次	12/22	火
5次	6/9	火	5次	9/17	木	5次	2027/1/5	火
6次	6/16	火	6次	9/24	木	6次	2027/1/12	火
7次	6/23	火	7次	10/1	木	7次	2027/1/19	火
8次	6/30	火	8次	10/8	木	8次	2027/1/26	火
9次	7/7	火	9次	10/15	木	最終	2027/2/2	火
10次	7/14	火	10次	10/22	木			
11次	7/21	火	11次	10/29	木			
12次	7/28	火	12次	11/5	木			
13次	8/4	火	13次	11/12	木			
14次	8/18	火	14次	11/19	木			
15次	8/25	火	15次	11/26	木			
最終	9/1	火	最終	12/3	木			

## ■ 2026年度 必修問題トレーニングテスト (4/7~2027/3/23)

各集計日午前中までの返却分で集計いたします。[隔週水曜日]

1次	5/13	水	7次	8/5	水	13次	10/28	水	19次	2027/1/27	水
2次	5/27	水	8次	8/19	水	14次	11/11	水	20次	2027/2/10	水
3次	6/10	水	9次	9/2	水	15次	11/25	水	21次	2027/2/24	水
4次	6/24	水	10次	9/16	水	16次	12/9	水	22次	2027/3/10	水
5次	7/8	水	11次	9/30	水	17次	12/23	水	最終	2027/3/24	水
6次	7/22	水	12次	10/14	水	18次	2027/1/13	水			

## ■ 2027年受験者対象

### 基礎学力到達度チェックテスト (1/15 ~ 12/25)

1次	3/4	水	7次	9/2	水
2次	4/1	水	8次	10/7	水
3次	5/7	水	9次	11/4	水
4次	6/3	水	10次	12/2	水
5次	7/8	水	最終	2027/1/6	水
6次	8/5	水			

## ■ 2026年度 弱点克服!

### 看護学生スタートアップテスト (4/1 ~ 2027/3/23)

1次	4/23	木	7次	10/29	木
2次	5/28	木	8次	11/26	木
3次	6/25	木	9次	12/24	木
4次	7/30	木	10次	2027/1/28	木
5次	8/27	木	11次	2027/2/25	木
6次	9/24	木	最終	2027/3/26	金

## ■ 2026年度 科目別実力テスト

### [解剖生理学・病態生理学] (4/1 ~ 12/25)

1次	5/27	水	7次	11/25	水
2次	6/24	水	8次	12/23	水
3次	7/29	水	9次	2027/1/27	水
4次	8/26	水	10次	2027/2/24	水
5次	9/30	水	最終	2027/3/25	水
6次	10/28	水			

## ■ 第113回 保健師国家試験対策テスト

(8/6 ~ 2027/1/29)

1次	9/2	水	4次	12/9	水
2次	10/7	水	5次	2027/1/6	水
3次	11/11	水	最終	2027/2/2	火

実施推奨期間後は、2~3週間ごとに全国集計をおこない、随時返却をいたします。  
土日祝日・弊社休業日などは成績処理を行うことができません。