



看護師 国家試験問題 WEB



保健師 国家試験問題 WEB

2023年10月アップデート
主な変更点

利用者様向け



医学書院

変更点一覧

利用者画面（教員様／学生様向け）

- ① 公開テストの採点結果・解説の表示時期の設定ができるようになりました。
- ② 解答済みのオリジナルテストの採点結果・解説を何度も閲覧できるようになりました。再解答（もう一度解く）の方法も簡単になりました。
- ③ 「学習統計を見る」画面で、ご自身の学習状況、理解状況を確認できるようになりました。

変更点 1

利用者画面

公開テストの採点結果・解説の表示時期の設定ができるようになりました

- ・試験期間を設定し、期間内は採点結果を受験者に知らせない設定も可能。
- ・出題された問題について自分で調べてから解説を読む、というスタイルのテストにも対応できます。

設定は「問題集の編集」画面で行えます！

看護師 国家試験問題 WEB

解答履歴 医学書院 本郷 優さん NEW

問題演習 オリジナルテスト 資料閲覧 小 中 大

問題集の編集

問題集タイトル 必須 (中略)

問題の公開 ?

ON OFF

ここをONに変更してください。

問題の公開 ?

ON OFF

公開期間

採点結果・解説の開示

解答終了後に開示 公開期間の終了後に開示

アクセスコード

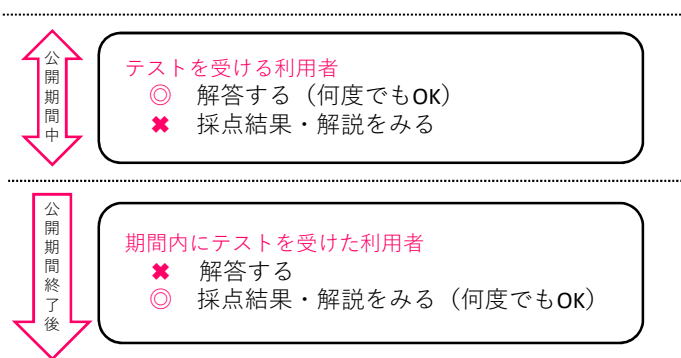
359670

コピーする 再生成

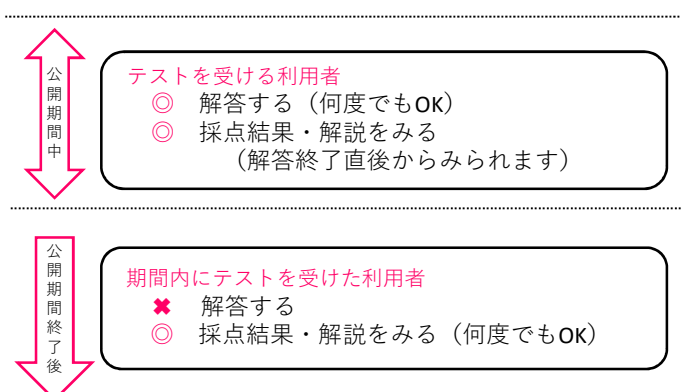
「公開期間」と「採点結果・解説の開示」の欄を設定し、その他の設定（「問題集タイトル」など）を終えたら、**保存する** ボタンを押します。

「公開期間」と「採点結果・解説の開示」設定は、次のようなパターンがあります。

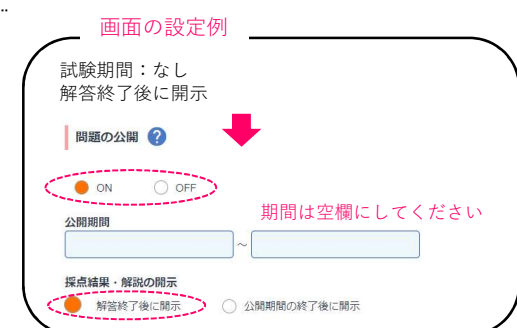
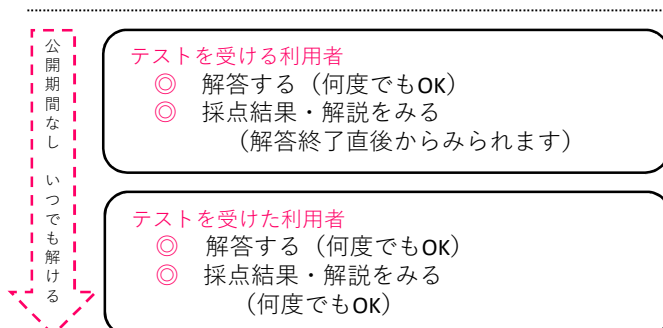
- 1) 公開テストの受験期間（＝公開期間）を設ける。解答を終了した利用者にも期間中は採点結果と解説を閲覧できない（公開期間終了後、閲覧できる）ようにする。



- 2) 公開テストの受験期間（＝公開期間）を設ける。解答を終了した利用者は、期間中でも採点結果と解説を閲覧できる。



- 3) 公開テストの受験期間（＝公開期間）を設けない。



变更点 2

利用者画面

解答済みのオリジナルテストの採点結果・解説を何度でも閲覧できるようになりました。再解答（もう一度解く）の方法も簡単になりました。

採点結果と解説を見られるのは公開テストの解答を提出した直後だけでしたが、今回の変更により、テスト後も採点結果や解説を閲覧できるようになり、復習が行いやすくなりました。

「受験済みテスト」画面では、Myテスト（利用者本人が作成したオリジナルテスト）、テーマ別テスト、公開テスト（他の利用者が作成したオリジナルテスト）のうち、受験済みのテストが表示されます。

「オリジナルテスト」画面の「受験済みテスト」タブを開いてください

The screenshot illustrates the search and filtering process for tests on the Nursing National Exam Question WEB platform. A large blue arrow points from the '受験済みテスト' (Completed Test) tab in the top navigation bar down to the search interface.

Search Interface:

- Test Search:** A text input field with the placeholder "オリジナルテスト名や概要を対象に検索ができます" (You can search for the name or summary of the original test).
- Filter Options:** A section titled "テストの種類" (Test Type) with three checkboxes: "Myテスト" (My Test), "テーマ別" (Theme), and "公開テスト" (Open Test). The "Myテスト" checkbox is circled in red.
- Search Button:** A blue button labeled "検索する" (Search).

Search Results:

検索結果：全16件中1～16件を表示 (Search results: 16 items out of 16 displayed)

受験日	テスト名	公開テスト	問題数
2023-09-22	9/1 解剖生理学 復習用	公開テスト	10題 10問
2023-09-22	小児看護学 国試出題例	公開テスト	10題 10問
2023-09-22	実習前の知識確認用		備考

Annotations:

- A red box highlights the "Original Test Name or Summary" search input field.
- A red box highlights the "My Test" filter checkbox.
- A red box highlights the "Search" button.
- Red callout boxes provide additional information:
 - For the first result: "クリックすると、同じ問題をもう一度、解くことができます" (Click to solve the same question again).
 - For the second result: "クリックすると、解答履歴や解説を確認できます。※グレー色の表示になっているときは、確認できません" (Click to view the answer history or explanation. Note: If it is displayed in gray, it cannot be confirmed).
 - For the third result: "備考です。フリーワード検索で検索できます" (Note: It can be searched using a free word search).
- Red callout boxes for the second and third results point to the "履歴・解説" (History/Explanation) buttons.

※テスト名をクリックし再解答する際、解答中断中の解答記録がある場合は、続きから解くか、最初から解答するかを選択することができます。

※「履歴・解説」ボタンがグレー表示になるのは、公開期間終了後に採点結果・解説を利用者に表示するよう設定されている場合（→P.3の1を参照）です。

変更点

③

利用者画面

「学習統計を見る」画面で、利用者ご自身の学習状況、理解状況を確認できるようになりました。

利用者がご自身の学習上の課題を見つけるために役立つデータが表示されます。

「学習統計を見る」画面では、以下のデータを確認できます。

1) これまで解いた成績

利用者が「国家試験問題WEB」を利用開始した日から今日までを範囲に、出題数（解いた問題数）、正解数（正解できた問題数）、正解率（＝正解数/出題数）が表示されます。

※同じ問題を複数回解いている場合は毎回別カウントで計算されます。

2) 現時点での理解状況

「国家試験問題WEB」に収載されている全過去問のクリップ状況が表示されます。

※同じ問題のクリップを変更した場合は、最新のクリップ状況が反映されます。

3) グラフ（系統別・中分類）

中分類があるのは「看護師国家試験WEB」のみです。収載されている全過去問を中分類別に分類し、それぞれの問題の正解数がグラフ化されます。利用者の習熟度を中分類ごとに把握することができます。

※同じ問題を繰り返し解いている場合は、最後の解答記録が集計の対象です。

※中分類は以下の通りです。

中分類	当該の中分類に含まれる系統
必修問題	必修問題
人体の構造と機能	解剖生理学、生化学、栄養学
疾病的成り立ちと回復の促進	病理学、薬理学、微生物学
健康支援と社会保障制度	公衆衛生学、社会福祉、関係法規
基礎看護学	看護学概論、基礎看護技術、臨床看護総論
成人看護学	成人看護学総論、呼吸器、循環器、血液、消化器、内分泌・代謝、脳・神経、腎・泌尿器、女性生殖器、運動器、アレルギー・膠原病、皮膚、眼、耳鼻咽喉、歯・口腔
老年看護学	老年看護学
小児看護学	小児看護学
母性看護学	母性看護学
精神看護学	精神看護学
在宅看護論/地域・在宅看護論	在宅看護論/地域・在宅看護論
看護の統合と実践	看護の統合と実践

4) グラフ（系統別・系統）

「国家試験問題WEB」に収載されている全過去問を系統別に分類し、それぞれの問題の正解数がグラフ化されます。利用者の習熟度を系統ごとに把握することができます。

※同じ問題を繰り返し解いている場合は、最新の解答記録が集計の対象です。

5) グラフ（期間別）

「国家試験問題WEB」に収載されている全過去問を対象に、解答した問題数が棒グラフで、正解率が折れ線グラフで月次別に表示されます。利用者の問題演習量を把握することができます。

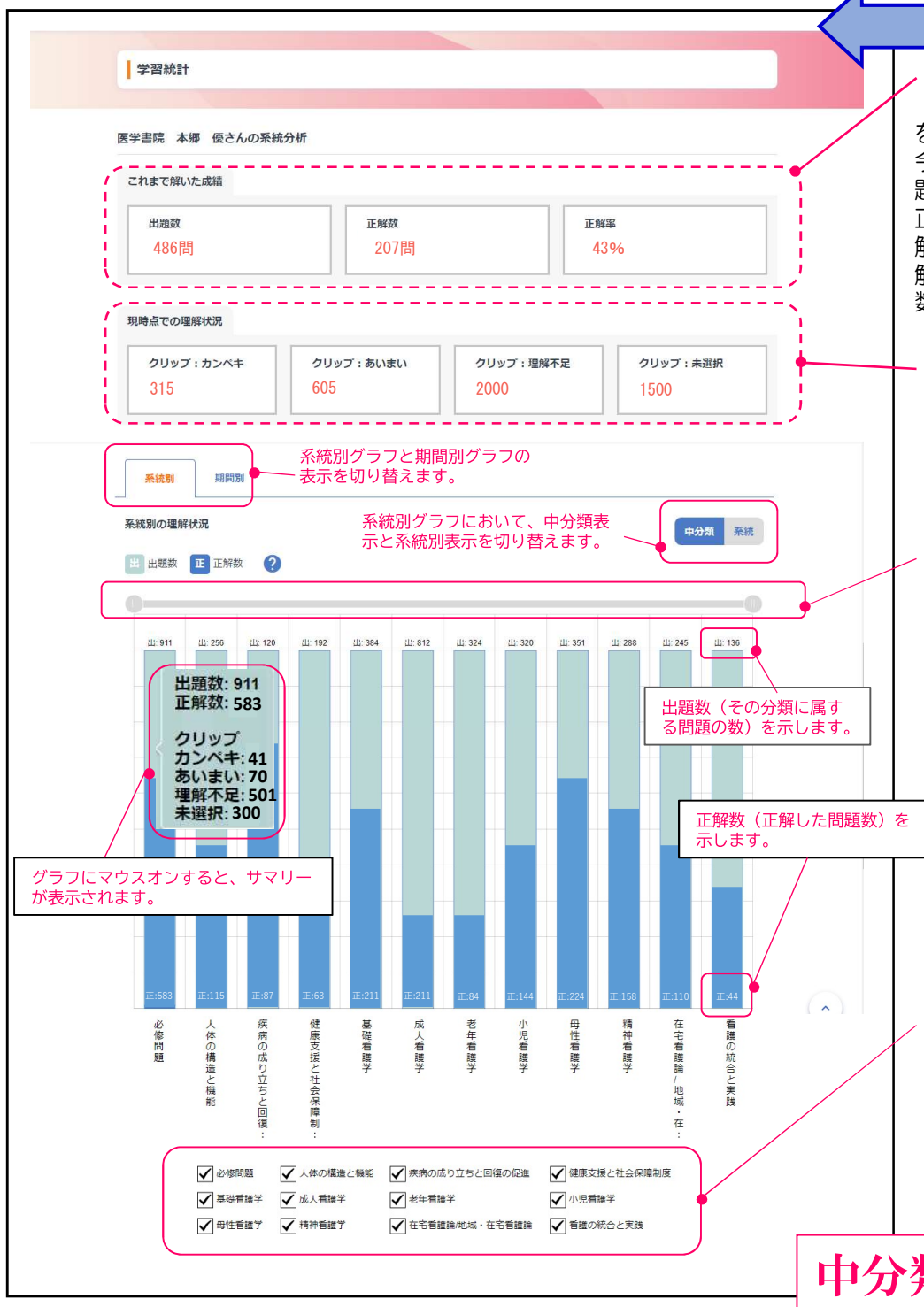
※同じ問題を繰り返し解いている場合は、毎回別カウントで計算されます。

【閲覧方法・表示内容】

まずトップ画面の「学習統計を見る」ボタンを選択してください。



最初に、「これまで解いた成績」+「現時点での理解状況」+「系統別・中分類のグラフ」が表示されます。



「国家試験問題WEB」を利用開始した日から今日までを範囲に、出題数（解いた問題数）、正解数（そのうち、正解できた問題数）、正解率（=正解数/出題数）を表示します。

「国家試験問題WEB」に収載されている全過去問のクリップ状況を集計し、表示しています。

グラフの拡大表示等ができます。始点と終点の間隔を狭めることで、グラフの拡大表示ができます。

各中分類のチェックボックスにチェックを入れると相当する中分類の棒グラフが表示されます。チェックボックスを外すとグラフが非表示になります。

中分類別での表示

中分類と系統の切り替え（下図の★印）を行うと、「これまで解いた成績」+「現時点での理解状況」+「系統別・系統のグラフ」が表示されます。

前ページとの差異や補足などに絞ってご案内します。

学習統計

医学書院 本郷 優さんの系統分析

これまで解いた成績

出題数
486問

正解数
207問

正解率
43%

現時点での理解状況

クリップ：カンベキ
315

クリップ：あいまい
605

クリップ：理解不足
2000

クリップ：未選択
1500

系統別

期間別

系統別の理解状況

出 出題数 正 正解数 ?

中分類 系統

科目	出題数	正解数	クリップ: カンベキ	クリップ: あいまい	クリップ: 理解不足	クリップ: 未選択
必修問題	911	583	41	70	501	300
解剖生理学	210	142	32	36	35	49
生化学	14	10	32	36	35	49
病理学	32	14	32	36	35	49
薬理学	36	14	32	36	35	49
微生物学	35	14	32	36	35	49
公衆衛生学	49	14	32	36	35	49
社会福祉	65	14	32	36	35	49
関係法規	85	14	32	36	35	49
看護学概論	42	14	32	36	35	49
基礎看護技術	46	14	32	36	35	49
成人看護学総論	229	14	32	36	35	49
在宅看護論	109	14	32	36	35	49
血液	40	14	32	36	35	49
呼吸器	34	14	32	36	35	49
循環器	79	14	32	36	35	49
消化器	28	14	32	36	35	49
脳・神経	127	14	32	36	35	49
腎・泌尿器	77	14	32	36	35	49
女性生殖器	106	14	32	36	35	49
運動器	67	14	32	36	35	49
アレルギー・膠原病	40	14	32	36	35	49
皮膚	71	14	32	36	35	49
眼・耳鼻咽喉・歯・口腔	29	14	32	36	35	49
老年看護学	32	14	32	36	35	49
小児看護学	47	14	32	36	35	49
母性看護学	324	14	32	36	35	49
精神看護学	351	14	32	36	35	49
看護の統合と実践	288	14	32	36	35	49
在宅看護論／地域・在・	136	14	32	36	35	49
在宅看護論／東・西	245	14	32	36	35	49

グラフにマウスオンすると、
サマリーが表示されます。

<input checked="" type="checkbox"/> 必修問題	<input checked="" type="checkbox"/> 解剖生理学	<input checked="" type="checkbox"/> 生化学	<input checked="" type="checkbox"/> 栄養学	<input checked="" type="checkbox"/> 未選択	<input checked="" type="checkbox"/> 病理学
<input checked="" type="checkbox"/> 薬理学	<input checked="" type="checkbox"/> 微生物学	<input checked="" type="checkbox"/> 公衆衛生学	<input checked="" type="checkbox"/> 基礎看護技術	<input checked="" type="checkbox"/> 成人看護学総論	<input checked="" type="checkbox"/> 関係法規
<input checked="" type="checkbox"/> 看護学概論	<input checked="" type="checkbox"/> 基礎看護技術	<input checked="" type="checkbox"/> 在宅看護論	<input checked="" type="checkbox"/> 呼吸器	<input checked="" type="checkbox"/> 血液	<input checked="" type="checkbox"/> 消化器
<input checked="" type="checkbox"/> 呼吸器	<input checked="" type="checkbox"/> 循環器	<input checked="" type="checkbox"/> 血液	<input checked="" type="checkbox"/> 脳・神経	<input checked="" type="checkbox"/> 脳・神経	<input checked="" type="checkbox"/> 運動器
<input checked="" type="checkbox"/> 脳・神経	<input checked="" type="checkbox"/> 脊・泌尿器	<input checked="" type="checkbox"/> 女性生殖器	<input checked="" type="checkbox"/> 呼吸器	<input checked="" type="checkbox"/> 消化器	<input checked="" type="checkbox"/> アレルギー・膠原病
<input checked="" type="checkbox"/> 皮膚	<input checked="" type="checkbox"/> 眼・耳鼻咽喉・歯・口腔	<input checked="" type="checkbox"/> 腎・泌尿器	<input checked="" type="checkbox"/> 循環器	<input checked="" type="checkbox"/> 運動器	<input checked="" type="checkbox"/> 皮膚
<input checked="" type="checkbox"/> 精神看護学	<input checked="" type="checkbox"/> 看護の統合と実践	<input checked="" type="checkbox"/> 在宅看護論／地域・在・	<input checked="" type="checkbox"/> 在宅看護論／東・西	<input checked="" type="checkbox"/> 小児看護学	<input checked="" type="checkbox"/> 母性看護学

この部分の数字は、グラフ部分に表示される
内容によって変わることではなく、常に同じ数字が表示されます。

系統別での表示

系統別と期間別の切り替え（下図の★印）を行うと、「これまで解いた成績」+「現時点での理解状況」+「期間別のグラフ」が表示されます。

前ページまでと共通する部分があるため、補足などに絞ってご案内します。

学習統計

医学書院 本郷 優さんの系統分析

これまで解いた成績

出題数
486問

正解数
207問

正解率
43%

現時点での理解状況

クリップ：カンベキ
315

クリップ：あいまい
605

クリップ：理解不足
2000

クリップ：未選択
1500



系統別

期間別

グラフに表示する年度を選択できます
(過去2年分まで)

2023年度

期間別の理解状況

回答数

140

120

100

80

60

40

20

0

4月

5月

6月

7月

8月

9月

10月

11月

12月

1月

2月

3月

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%

0%