

## ユニット評価入力マニュアル【学生用】

### 【ユニット評価対象者】

2年生～6年生。再履修者も対象。平成31年4月より開始。

### 【ユニット評価を行う目的】

ユニット毎に”到達目標”を定めています。学生ごとに到達目標がどの程度達成できたかを、ユニット長及び医学科として把握し、次回の授業及びカリキュラム改善等に活用します。

### 【ユニット評価入力ルール】

○原則、ユニット試験が終わって(ユニット最終日より) 1週間以内のみ入力可能なシステムとしています。

○場所は、小串キャンパスの中(第1, 2, 3講義室等)から入力して下さい(学外からは入力できません)。

○一度入力した評価を修正することはできません。

○基盤系統一試験前に受講したユニット評価を入力することが、基盤系統一試験を受ける条件です。

○医学専門Ⅰ, Ⅱ, Ⅲ群のユニット評価が入力済であることが、臨床実習1に進む条件です。

○医学専門Ⅳ群のユニット評価を入力することが、臨床実習1統一試験を受ける条件です。

○医学専門Ⅴ群のユニット評価を入力することが、卒業統一試験を受ける条件です。

The screenshot shows the Yamaguchi University Medical Department website. The header includes the university name and navigation links. The main content area features a sidebar with navigation menus (e.g., 学部・大学院案内, 入学試験案内) and a central section with news and announcements. The footer area contains various logos and links, including 'eYUME' (highlighted with a red box and arrow), 'ResKeyy', and 'URA'.

1. 医学部のトップページから, "eYUME"をクリックして下さい。

山口大学医学部  
医学教育総合電子システム

eYUME

ログインID  
パスワード

ログイン

時間割  
timetable

基盤医学系科目  
curriculum

展開医学系科目  
curriculum

カリキュラム全体概要

テキスト

出席管理システム (学生専用)

**ユニット評価 (学生専用)**

臨床実習1評価 (学生専用)

臨床実習2評価 (学生専用)

出席管理システム (教員専用)

評価入力・閲覧 (教員専用)

動画配信 (学生・教員専用)

掲示板  
bbs

- ▶ 2018年04月19日 基礎生化学序説の講義担当者の変更について
- ▶ 2018年04月18日 実践臨床医学特論の日程変更について
- ▶ 2018年04月16日 「基盤系特別専門講義」の講義日程について
- ▶ 2018年04月13日 【4/13】基礎生命実験医学（動物実験講習会）について
- ▶ 2018年04月03日 【重要!!!】臨床病理学2 講義と実習
- ▶ 2018年04月02日 【4月4日】衛生統計・保健医療学の変更について
- ▶ 2018年04月02日 「臨床系特別専門講義」授業日程について
- ▶ 2018年04月02日 臨床腫瘍学ユニットの休講について
- ▶ 2018年03月28日 eYUMEが新しくなりました

新着情報  
What's new

- ▶ 2018年03月28日 eYUMEが新しくなりました

2. 山口大学に登録しているID, パスワードを入力し, ログインして下さい。

3. "ユニット評価(学生専用)"をクリックして下さい。

## ユニット評価

### 【ユニット評価入力ルール】

- 原則、ユニット試験が終わって（ユニット最終日より）**1週間以内のみ入力可能なシステム**としています。（評価できないユニットはグレーになっています）
- 場所は、小串キャンパスの中（第1, 2, 3 講義室等）から入力して下さい（学外からは入力できません）。
- 一度入力した評価を修正することはできません。**
- 基盤系統一試験前に受講したユニット評価を入力することが、基盤系統一試験を受ける条件**です。
- 医学専門Ⅰ, Ⅱ, Ⅲ群のユニット評価が入力済であることが、臨床実習1に進む条件**です。
- 医学専門Ⅳ群のユニット評価を入力することが、臨床実習1統一試験を受ける条件**です。
- 医学専門Ⅴ群のユニット評価を入力することが、卒業統一試験を受ける条件**です。

学年	専門群	ユニット名	評価済み
2	I	基礎生命実験医学	
2	I	外皮筋骨格系	
2	I	基礎生化学序説	
2	I	基礎解剖生理学序説	
2	I	消化器系	
2	I	内分泌系	
2	I	泌尿・生殖器系	
2	I	感覚器・末梢神経系	
2	I	医用統計学・医用AI学	
2	I	循環・呼吸器系	
2	I	血液・免疫系	
2	I	発生学	

4. 全てのユニットが表示されます。評価を入力するユニットをクリックして下さい。
- \* 原則、学年別に、ユニット最終日の順番に表示しています。
  - \* 評価できないユニットはグレーになっています。（原則、ユニット試験が終わって（ユニット最終日より）1週間以内のみ入力可能なシステムとしています。）

テスト結果 3

医療概論・倫理序説 (k040032)

最後の2つの設問（満足度とユニットの良かった点、改善点）以外は、学生毎に回答を把握しています

設問1  
1. 生と死に関わる倫理問題を列挙できる。【必須】  
○①身に付かなかった ○②あまり身に付かなかった ○③だいたい身に付いた ○④身に付いた

設問2  
2. 医の倫理と生命倫理に関する規範、ヒポクラテスの誓い、ジュネーブ宣言、ヘルシンキ宣言等を理解し説明できる。【必須】  
○①身に付かなかった ○②あまり身に付かなかった ○③だいたい身に付いた ○④身に付いた

設問3  
3. 患者の基本的権利の内容を説明できる。【必須】  
○①身に付かなかった ○②あまり身に付かなかった ○③だいたい身に付いた ○④身に付いた

設問4  
4. 患者の自己決定権の意義を説明できる。【必須】  
○①身に付かなかった ○②あまり身に付かなかった ○③だいたい身に付いた ○④身に付いた

設問5  
5. 患者が自己決定できない場合の対処法を説明できる。【必須】  
○①身に付かなかった ○②あまり身に付かなかった ○③だいたい身に付いた ○④身に付いた

設問6  
6. 医学・医療の歴史的な流れとその意味を概説できる。【必須】  
○①身に付かなかった ○②あまり身に付かなかった ○③だいたい身に付いた ○④身に付いた

設問7  
当ユニットの満足度を採点して下さい【必須・匿名性があります】  
○①1点 ○②2点 ○③3点 ○④4点 ○⑤5点

設問8  
ユニットの良かった点、改善点を記載して下さい【任意・匿名性があります】

確認画面

※一度入力した評価を修正することはできません。

5. 到達目標については学生毎に回答を把握しています

5. 最後の2つの設問（満足度とユニットの良かった点、改善点）は匿名性があります

5. 設問について回答し、”確認画面”をクリックして下さい。  
（注意）ユニット毎に到達目標を設定しているため、設問も違います。

テスト3 第3章

**設問1**  
1. 生と死に関わる倫理問題を列挙できる。

正解に付いた  誤りに付いた  正解に付いた  身に付いた

**設問2**  
2. 医の倫理と生命倫理に関する規範、ヒポクラテスの誓い、ジュネーブ宣言、ヘルシンキ宣言等を理解し、説明できる。

正解に付いた  誤りに付いた  正解に付いた  身に付いた

**設問3**  
3. 患者の基本的権利の内容を説明できる。

正解に付いた  誤りに付いた  正解に付いた  身に付いた

**設問4**  
4. 患者の自己決定権の意義を説明できる。

正解に付いた  誤りに付いた  正解に付いた  身に付いた

**設問5**  
5. 患者が自己決定できない場合の対処法を説明できる。

正解に付いた  誤りに付いた  正解に付いた  身に付いた

**設問6**  
6. 医学・医療の歴史的な流れとその意味を概説できる。

正解に付いた  誤りに付いた  正解に付いた  身に付いた

**設問7**  
当ユニットの満足度を採点して下さい【必須・匿名性があります】

1点  2点  3点  4点  5点

**設問8**  
ユニットの良かった点、改善点を記載して下さい【任意・匿名性があります】

※一度入力した評価を修正することはできません

6. "登録実行"をクリックして下さい。  
一回登録すると修正はできません。

# 評価が終了しました。

[ユニット評価に戻る](#)

## ユニット評価

### 【ユニット評価入カールール】

- 原則、ユニット試験が終わって（ユニット最終日より）**1週間以内のみ入力可能なシステム**としています。（評価できないユニットはグレーになっています）
- 場所は、小串キャンパスの中（第1，2，3講義室等）から入力して下さい（学外からは入力できません）。
- 一度入力した評価を修正することはできません。**
- 基礎系統一試験前に受講したユニット評価を入力することが、基礎系統一試験を受ける条件です。**
- 医学専門Ⅰ，Ⅱ，Ⅲ群のユニット評価が入力済であることが、臨床実習1に進む条件です。**
- 医学専門Ⅳ群のユニット評価を入力することが、臨床実習1統一試験を受ける条件です。**
- 医学専門Ⅴ群のユニット評価を入力することが、卒業統一試験を受ける条件です。**

学年	専門群	ユニット名	評価済み
2	I	基礎生命実験医学	済
2	I	外皮筋骨格系	
2	I	基礎生化学序説	
2	I	基礎解剖生理学序説	
2	I	消化器系	
2	I	内分泌系	
2	I	泌尿・生殖器系	

7. 評価を終えたユニットが“済”になります。