

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 電子授業システム：POSGRA

POSGRA: e-learning class system of Okayama University Graduate School of
Medicine, Dentistry and Pharmaceutical Sciences

歯学系

2022年4月

Dentistry, April 2022

※ この資料では英訳を併記していますが、不明な点・疑問箇所等は、必ず留学生チューター、研究室スタッフ又は事務担当窓口にお問い合わせください。

※ Although English translation is included along with Japanese in this instruction, please contact your tutor, department staffs or designated office if you have any questions.

✓ POSGRAで電子授業を受ける① / Take e-learning classes with POSGRA-1



- 医歯薬学総合研究科からアクセス
 From the top page of the Grad School of Med. Dent. and Pharma. Sci.
<https://www.mdps.okayama-u.ac.jp/>

1

医歯薬学総合研究科ホームページ



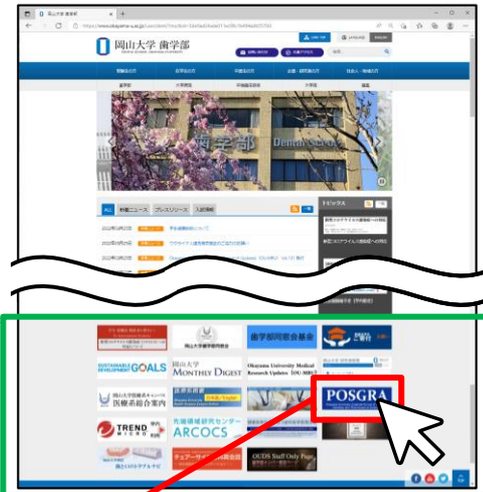
関連リンク / Related links



歯学部ホームページ



歯学部ホームページからもアクセスできます。



POSGRA
 電子授業システム
 e-learning class system

✓ POSGRAで電子授業を受ける② / Take e-learning classes with POSGRA-2

POSGRA Home

2 ユーザーページへ / Go to user page

- News & Topics / News & Topics**
 - POSGRA内の更新情報, 講義の日程変更, その他大学院生へのお知らせを掲載
 - Update information of POSGRA, change of class schedule, other information to students etc...will be announced.
- 行事予定 / Schedule**
 - 大学院の行事予定 (課題研究セミナー, 学位審査書類提出期限, 等の日程) を掲載
 - Events on the school calendar including Research Seminar for Doctor's Degree, application of Doctoral Dissertation will be announced.
- Event Information / Event Information**
 - セミナー等の情報掲載 (「みなし講義」と認定されるセミナーも多数あります)
 - Seminar information
- お役立ちリンク集 / Useful Link**
 - 大学院生活に必要な情報のリンク
 - Links to information about campus life

The screenshot shows the POSGRA Home page with several sections highlighted in yellow and labeled with green boxes:

- Go to user page**: A button in the top navigation bar.
- News & Topics**: A section containing recent news items with dates and titles.
- Schedule**: A section listing upcoming events and seminars.
- Event Information**: A section providing details about specific events and seminars.
- Useful link**: A section with various links for students and faculty.
- JAPANESE**: A language selection button.
- ENGLISH**: A language selection button.

Other visible sections include 'News & Topics' (with a list of news items), '行事予定 / Schedule' (with a list of dates and events), 'お役立ちリンク集' (with sub-sections like '概要', '博士課程の方', '広報・刊行物'), '学生生活', '修士課程の方', 'その他', and 'Link to the valuable information' (with sub-sections like 'Outline', 'For Doctor course students', 'Publicity').

✓ POSGRAで電子授業を受ける③ / Take e-learning classes with POSGRA-3

3

Login

岡大IDとパスワード
OKADAI ID & Password

4

Login

5

マニュアル
User guide

講義日程一覧
List of lecture schedule

ユーザー情報 / User information

履修の進捗 / Progress of your credit

タブ / Tab

履修計画表
Study planning sheet

D

重要
For Japanese students

研修医や医員として岡山大学病院入職時に付与された岡大IDとパスワードは、**職員用**です。POSGRAへのアクセスには、必ず大学院入学時に配布された学生用の岡大IDとパスワードを使用してください。

✓ POSGRAで電子授業を受ける④ / Take e-learning classes with POSGRA-4

6

e-learningのタブを選択する / Select "e-learning"

The screenshot shows the POSGRA user interface. On the left is a navigation menu with various options. The main content area displays a table of course attendance and a 'Study Planning Sheet' for the student '岡大 太郎' (Okada Taichiro).

Navigation Menu (Left):

- INDEX
- マニュアル(日本語版) Manual(JPN)
- マニュアル(英語版) Manual(ENG)
- 講義日程一覧(準備中) List of lecture schedule
- シラバス(準備中) Syllabus
- TOP
- 学位論文タイトル Thesis Title
- 履修計画表 Study Planning sheet
- Introduction of Basic Medical Sciences
- Introduction of Clinical Medical Sciences
- Research Seminar for Doctor Degree
- 課題研究セミナー Study Planning Sheet
- 研究デザインワークショップ Designing Clinical Research Workshop
- Elective Program
- File upload
- Get ADOBE READER

Main Content Area:

USER: 岡大 太郎 2017-04-02T04:03:28+09:00

学籍情報 Enrollment: 71428000: 岡大 太郎: 第1学年

指導教員 Supervisor: 鹿田 次郎

コース Course: 臨床専門医コース(歯学系)

講座 Department: インプラント再生補綴学

専攻 Division: 機能再生・再建科学

大講座 Sub-division: 口腔・顎・顔面機能再生制御学

受講年度 Attending year: 表示する開講年度:平成[29]年度

身位 Position: 大学院生

▼ 講義出席数等 Lecture Attendance and others

	共通コア科目 Common Core Subjects				専門科目 Specialized Subjects		
	研究方法论 出席回数 Attendance at Introduction of Basic Medical Sciences	研究方法论 出席回数 Attendance at Introduction of Clinical Medical Sciences	課題研究セミナー 出席回数 Attendance at Research Seminar for Doctor Degree	課題研究セミナー 発表全録 Abstract submission for Research Seminar for Doctor Degree	課題研究セミナー 発表 Presentation at Research Seminar for Doctor Degree	研究デザイン ワorkshop 出席 Attendance at Designing Clinical Research Workshop	副科目 Minor Subjects 選択プログラム 出席回数 Attendance at Elective Program
自己管理 Self-management	0	0	0		未 Uncompleted		0
必須条件 Required	10	10	6	要 Necessary	要 Necessary	要 Necessary	専門科目の副科目で「選択プログラム」を選択した人のみ必要
認定結果 Approved	0	0	0	未 Uncompleted	未 Uncompleted	未 Uncompleted	0

Updated on 2017-04-02T03:56:04+09:00

Navigation buttons: TOP, Introduction of Basic Medical Sciences, Introduction of Clinical Medical Sciences, Research Seminar Doctor Degree, Elective Program, File upload

▼ 学位論文タイトル Thesis Title

▼ 履修計画表 Study Planning Sheet

PDF SAVE

臨床専門医コース(歯学系)

2020年4月入学者履修計画表 Study Planning Sheet

歯学部歯学総合研究科長 殿 下記のとおり提出します。

氏名 Name	岡大 太郎	学生番号 Student No	71428000
専攻 Division	歯学系	教育研究分野 Department	鹿田 次郎
生体制御科学		インプラント再生補綴学	

✓ 電子授業システム画面 / Screen display of e-learning classes system

授業を検索する / Search classes

授業を受ける / Take a class

成績一覧表をダウンロードする / Download your attendance record

小テストを受ける / Take a mini test

最近視聴した授業 / List of classes viewed recently

資料 / Information



✓ POSGRAで電子授業を受ける⑤ / Take e-learning classes with POSGRA-5

7

① 科目を選ぶ / Select a subject

② 授業の言語を選ぶ：
日本語授業を聴講するには、
[JPN]ボタンを選ぶ
/ Select language:
To take English classes,
please select [ENG]
button.

③ 授業を選ぶ / Select a class from the list

※ 授業を検索することができます。
/ Search classes

④ 内容を確認する / Confirm the contents of the class

⑤ 授業を受ける / Take a class

⑥ 小テストを受ける / Take mini tests

※ 小テストは、授業視聴後に自動的に表示されます。
/ Mini tests will show up automatically after taking an e-learning class.

The screenshot shows the POSGRA website interface. At the top, there are two tabs: '研究方法論基礎' (Introduction of Basic Medical Sciences) and '研究方法論応用' (Introduction of Clinical Medical Sciences). Below the tabs is a search bar with a 'keyword' field and a 'submit' button. A list of classes is displayed, including 'Pharmacology: Basics, Applications, and Oncopharmacology' and 'Introduction of hard tissue research'. A language selection menu is open, showing 'ENG' and 'JPN' buttons. A 'Start' button is highlighted in a red box. A red box at the bottom indicates the required browser version: 'IE V10以上 safari VS.1.10以上必須 / Required browser version: IE10, Safari 5.1.10 and later'. At the bottom right, there are three 'Show' buttons for '講義受講履歴' (Record of e-learning class attendance), '最近閲覧された講義の履歴' (History of classes viewed recently), and '資料 / Information'.



✓ 電子授業を検索する/ Search e-learning classes

★教員名, 題目番号などから授業を検索できます。
/ You can search e-learning classes by lecturer's name, lecture title or lecture number.



《検索例》 [題目番号] で検索する / Example: To search by "Lecture #"

① [Search] をクリックする。
/ Click [Search] to start.



② 表示されたテキストボックスをクリックする。
/ Click [Keyword] text box



③ リストから [題目番号] を選ぶ。
/ Select [Lecture #] from the list.



④ 視聴したい授業の題目番号を入力したら, [Submit] をクリックして検索。
/ After entering the lecture number, click [Submit] to search.



⑤ 検索した授業が表示されます。
/ You can find the search result.



教員名 : 姓名いずれかでの検索も可
 授業名 : 授業タイトルに含まれる語句を用いた検索
 題目番号 : 例) B-1-5
 教員所属 : 教員の所属学系 (医学系/歯学系/薬学系/その他) による検索
 / Lecturer : Search by lecturer's name
 Lecture : Search by words contained in the lecture title
 Lecture #: example) B-1-5
 Faculty : Search by lecturer's faculty (Medicine/Dentistry/Pharmaceutical Sciences/Other)

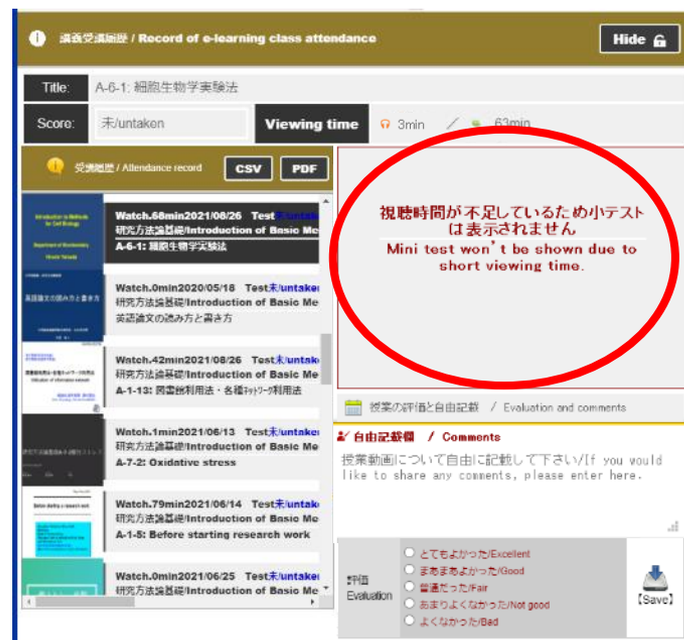
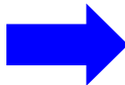
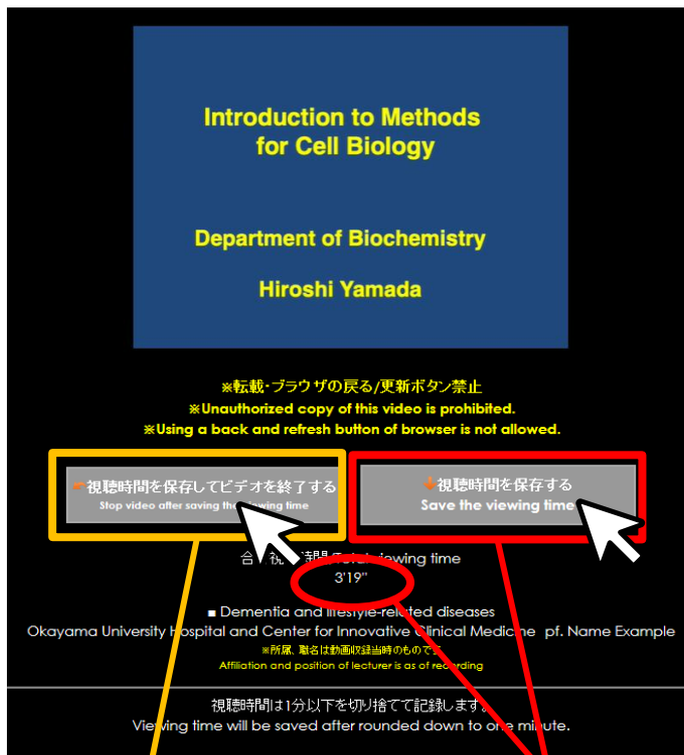
※日本語授業 : 授業タイトルは日本語を先に記載。
/ English lecture: Title starts with English.



✓ POSGRAで電子授業を受ける⑥ / Take e-learning classes with POSGRA-6

8 視聴中は必ず定期的に視聴時間を保存してください。
 / Please make sure to save viewing time occasionally.

視聴時間が足りない場合、小テストは表示されません。
 / If your viewing time was not enough, the mini test won't show up.



② 動画を終了/中断する / Stop the video

① 視聴時間を保存する / Save viewing time

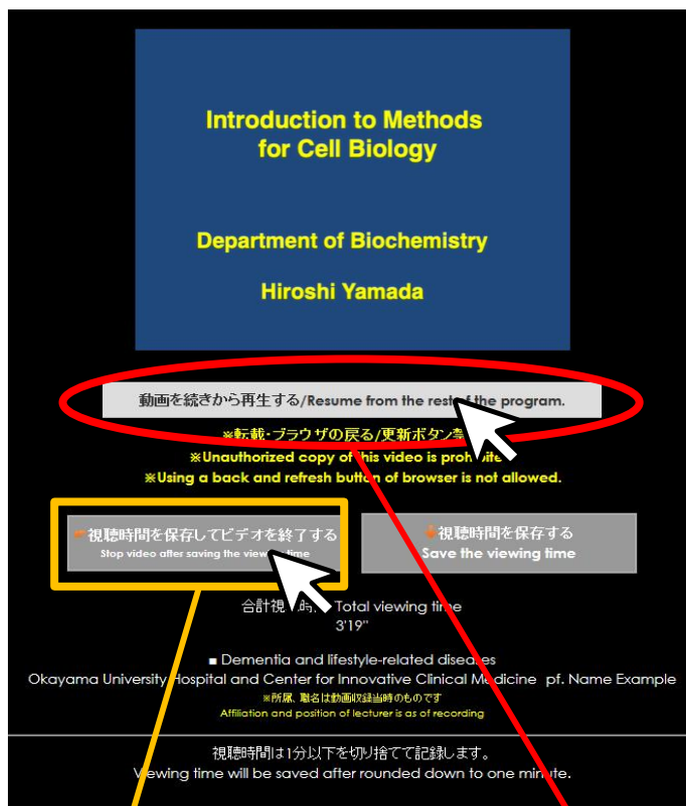
スライド7-⑤のスタートボタンから動画を再開してください。
 / Please resume the video from the start button described in the slide#7-step ⑤.

※ブラウザの戻る/更新ボタン禁止
 ※Using a back and refresh button of browser is not allowed.



✓ POSGRAで電子授業を受ける⑦ / Take e-learning classes with POSGRA-7

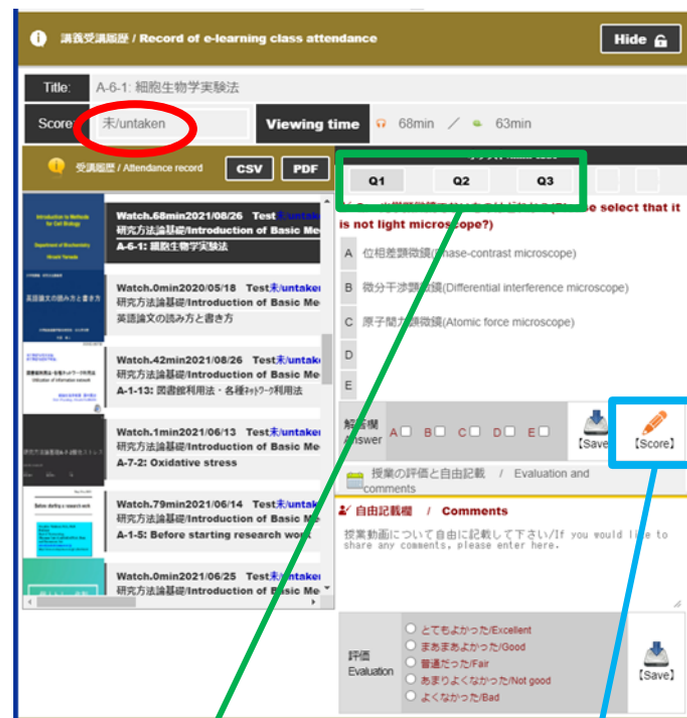
9 授業を再開する場合は、最後に保存したところから視聴できます。
/ You can resume video from where you last saved.



② 動画を終了する / Stop a video

① 動画を途中で再生する / Resume video from where you last saved

小テストを受ける / Take a mini test



③ 小テストは3問あります / There are 3 questions.

④ 採点する / Score the test



✓ POSGRAで電子授業を受ける⑧ / Take e-learning classes with POSGRA-8

10 3問中2問以上正解で合格です。点数が赤枠で囲まれている場合は不合格です。
/ If you could give a correct answer for more than 2 questions out of 3, you would pass the mini test. Score surrounded by a red border means fail.

不合格 / Fail

合格 / Pass

講義受講履歴 / Record of e-learning class attendance

Title: A-6-1: 細胞生物学実験法

Score: **33点/P** Viewing time: 68min / 63min

受講履歴 / Attendance record CSV PDF

Q1	Q2	Q3
Watch.68min2021/07/02 Test100点P 研究方法論基礎/Introduction of Basic Me A-6-1: 細胞生物学実験法	Watch.68min2022/03/28 Test33点P 研究方法論基礎/Introduction of Basic Me A-6-1: 細胞生物学実験法	Watch.68min2022/03/28 Test未untake 研究方法論基礎/Introduction of Basic Me A-6-1: 細胞生物学実験法

Q: 細胞内のタンパク質の局在をしらへるための手法はどれか? (Please select method used for examining the cellular localization of protein?)

A 免疫染色法(Immunostaining)
B ブルダウン法(Pull down) **X**
C 免疫沈降法(Co-immunoprecipitation)
D
E

解答欄 Answer A B C D E Score: 33pt

授業の評価と自由記載 / Evaluation and comments

自由記載欄 / Comments

授業動画について自由に記載して下さい/If you would like to share any comments, please enter here.

評価 Evaluation
 とてもよかった/Excellent
 まあまあよかった/Good
 普通だった/Fair
 あまりよくなかった/Not good
 よくなかった/Bad

講義受講履歴 / Record of e-learning class attendance

Title: A-6-1: 細胞生物学実験法

Score: **100点/P** Viewing time: 68min / 63min

受講履歴 / Attendance record CSV PDF

Q1	Q2	Q3
Watch.68min2021/07/02 Test100点P 研究方法論基礎/Introduction of Basic Me A-6-1: 細胞生物学実験法	Watch.68min2022/03/28 Test100点P 研究方法論基礎/Introduction of Basic Me A-6-1: 細胞生物学実験法	Watch.68min2022/03/28 Test未untake 研究方法論基礎/Introduction of Basic Me A-6-1: 細胞生物学実験法

Q: 細胞内のタンパク質の局在をしらへるための手法はどれか? (Please select method used for examining the cellular localization of protein?)

A 免疫染色法(Immunostaining)
B ブルダウン法(Pull down) **O**
C 免疫沈降法(Co-immunoprecipitation)
D
E

解答欄 Answer A B C D E Score: 100pt

授業の評価と自由記載 / Evaluation and comments

自由記載欄 / Comments

授業動画について自由に記載して下さい/If you would like to share any comments, please enter here.

評価 Evaluation
 とてもよかった/Excellent
 まあまあよかった/Good
 普通だった/Fair
 あまりよくなかった/Not good
 よくなかった/Bad

「成績一覧表」をダウンロードする
/ Download your attendance record



✓ POSGRAで電子授業を受ける⑨/

Take e-learning classes with POSGRA-9

重要

- 電子授業受講後は、年に2回(11月と3月)、**歯学部教務**に「**出席カード**」を提出する際に、POSGRAでダウンロードした「**成績一覧表 (PDF)**」を印刷して一緒に提出してください。

IMPORTANT

- After taking e-learning classes, please submit your latest “Attendance records (PDF)” which you can download on POSGRA when you submit the “Attendance card” to the Dental School Office twice a year (November and March).

出席カード

Attendance card

成績一覧表

Attendance records

成績一覧表 発行日付: 2020年04月01日

所属: 歯山大学
学業番号: 1234567890
氏名: 関大太郎
公認講師(学務課):

● 成績の通知先

【研究法論応用(Introduction of Clinical Medical Science)】
● Domestic and therapy related diseases (2020年03月31日)

【研究法論基礎(Introduction of Basic Medical Science)】
● Missions for lifestyle related diseases:History and trend of "Safety of the oral and body health" in health promotion (2020年03月31日)

【研究法論基礎】
2020年03月31日:オーストリア
0点/不合格 ● 認知症と生活習慣病 正答数/問数:0/5 (2020年03月31日)

● 米米訳コクケンシヨク1-1の聴解と手帳 (2020年03月20日)

0点/合格 ● 生活習慣病への対策・ヘルスプロモーションにおける「口腔・全身健康」の歴史と動向 正答数/問数:2/3 (2020年03月09日)

2020年03月09日:オーストリアコメント