

チェックリスト Check List

論文提出者 医学学位プログラム Doctoral Program in Medical Sciences

学籍番号 student ID _____ 氏 名 name _____

☐ 学位論文予備審査出願の際は、このチェックリストを一番上にして提出すること。必要部数が2部ある書類は、原本1，写し1とすること。Please submit this checklist on the top of application documents for your preliminary defense. 2 parts submission means 1 original and 1 copy.

出 願 書 類 application document	必 要 部 数 part	支援室 チェック Office check	備考 note
<input type="checkbox"/> 学位論文（本論文及び参考論文）（A4 で簡易製本） Thesis (major part and supplement paper) (A4 size) <input type="checkbox"/> 要約図、参考論文（申請要件論文 and/or 原典論文） Summary figure, Supplement paper (Paper-of-origin and/or Requirement)	1 part		
<input type="checkbox"/> 論文概要（A4 判用紙で 2,000 字程度） Abstract (A4 size, 700words)	2 parts		
<input type="checkbox"/> 論文目録（様式指定） Listing of your thesis <input type="checkbox"/> IF、論文の投稿状況 Status of the paper <input type="checkbox"/> 書類提出後、word ファイルをメールで提出します。 I will send the word file via email after submitting documents.	2 parts		Email to: majors.med@md.tsukuba.ac.jp Subject: 論文目録 Listing of your thesis
<input type="checkbox"/> 掲載証明書（アクセプトレター 該当者のみ） Letter of acceptance of your thesis, if applicable	2 parts		
<input type="checkbox"/> 投稿証明書（該当者のみ） Letter of submission	2 parts		
<input type="checkbox"/> 誓約書（該当者のみ） Pledge of your thesis, if applicable	2 parts		
<input type="checkbox"/> 複数第一著者承諾書（該当者のみ） Letter of Approval from Co-first Authors, if applicable	2 parts		
<input type="checkbox"/> 学術誌掲載論文の「再利用」に関する確認書類 （原典論文：該当者のみ） Confirmation document which demonstrate approval of “re-use” for 【paper-of-origin】.	1 parts		投稿中の場合、投稿先の 記載を確認すること。提 出のこと。Confirm the condition at the publisher even though your paper is not accepted yet.
<input type="checkbox"/> 学位論文審査資格に係る申請要件論文・輸出管理・ APRIN・学位論文剽窃チェック 確認書 Confirmation for Paper of Requirement・Security Export Control・APRIN・iThenticate	2 parts		
<input type="checkbox"/> 履歴書（様式指定） Curriculum Vitae for referees	2 parts		
<input type="checkbox"/> 学位論文指導者確認書 Certification of Thesis of intended degree	2 parts		
<input type="checkbox"/> コンピテンス自己評価表 Competence self evaluation	1 part		
<input type="checkbox"/> 論文審査委員の推薦について Recommendation of member of thesis reviewer	1 part		

☐ 申請者は提出書類の事務確認終了および審査員の決定後、申請書類を審査員に提出します。写しを控え、事務からの連絡に従ってください。

The applicant will submit documents to referees after determination. Keep copies and follow the instruction from the office.

論文概要

Thesis Abstract

論文題目 Title :

論文題目が外国語の場合は、論文題目の下に、日本語で訳文を（ ）を付けて記入すること。If the title is written in a foreign language, you need to add Japanese translation in ().

指導教員 Supervisor :

人間総合科学学術院 人間総合科学研究群
医学学位プログラム ○○ ○○ 教授

(Graduate School of Comprehensive Human Sciences, Doctoral Program in Medical Sciences
Professor ○○○○)

所属 The program the applicant belongs to :

人間総合科学学術院 人間総合科学研究群
医学学位プログラム

(Graduate School of Comprehensive Human Sciences, Doctoral Program in Medical Sciences)

氏名 Name :

目的 Purpose :

対象と方法 Material and method :

結果 Result :

考察 Discussion :

結論 Conclusion :

2 頁以降は A4 判用紙、2 ～ 3 枚（2, 0 0 0 字）程度でまとめる。
目的，対象と方法，結果，考察，結論に分けて記入。

Purpose, Material and method, Result, Discussion, and Conclusion
come from the 2nd page. Size A4, 2～3 pages, about 700 words.

論文目録

筑波大学大学院

人間総合科学学術院	人間総合科学研究群	学籍番号	氏名	印
	医学学位プログラム			

論文

1. 題目

Association of a function of A with the region of B

(Aの機能とB領域の関連)

論文題目が外国語の場合には、()書きで日本語訳を記入すること。

2. 印刷公表の方法及び時期

「Dissertation 形式」

変更せずこのまま記載

参考文献

著者名(全員)、論文名、掲載誌名、巻、頁、年、(I.F)を記入

【申請要件論文】

【申請要件論文及び原典論文】

- ① 参考論文には学位論文の原典・申請の要件となった論文を記入すること。
- ② 論文の巻号等の表記は別刷又はそのコピーの表記に従い、申請者に下線を付すこと。
Co-first author には*印をつける。
- ③ 参考論文として添付した論文全てについて記載すること。
提出時点で参考論文を投稿中であり、まだ掲載予定ではない場合には、投稿中の誌名を記入し、その横に「投稿中」と記入すること。掲載証明書(アクセプトレター)が届き次第、「掲載予定」と修正する。DOI は分かり次第記載。
参考論文について和訳は不要。
- ④ 学位論文の原典となる論文については、「学位論文への「再利用」に関する確認書」を提出する。
- ⑤ 審査要件の英文筆頭論文について最初に記載すること。
- ⑥ 目録は1枚にまとめます。

(備考)

3 論文博士の場合、学籍番号は記入しなくてよい。

Do not add translation in English in red in this example when you submit.

論文目録 Listing of your thesis

Graduate school of University of Tsukuba 筑波大学大学院

人間総合科学学術院 Graduate School of Comprehensive Human Sciences	人間総合科学研究群 医学学位プログラム Doctoral Program in Medical Sciences	学 籍 番 号 Student ID #	氏 名 Name	印 Signature
--	---	-------------------------	-------------	----------------

論 文 Thesis

1. 題 目 Title

Association of a function of A with the region of B

(Aの機能とB領域の関連)

If the title is written in a foreign language, you need to add Japanese translation in ().

2. 印刷公表の方法及び時期 The method and time of print

「Dissertation 形式」 Dissertation (format)

Do not change.

参 考 論 文 Supplement paper

Authors(all), Papers' title, Journal, Volume, Page, Year, (I.F)

【Requirement】

【Paper-of-origin & Requirement】

- ① In this “Supplement paper” may contain the paper(s) which meet 【Requirement】 and/or 【Paper-of-origin & Requirement】 only.
- ② Underline the applicant's name. Asterisk co-first author(s)*.
- ③ If there are more than one supplement papers, information should be written for each. If the paper is submitted but not accepted yet, write (Submit). If the paper is accepted but not published yet, write (In press). Write DOI when it is ready. Translation is not needed for supplement papers.
- ④ “Document of Re-use approval” should be submitted for a 【Paper-of-origin】 .
- ⑤ The paper of 【Requirement】 should be written first.
- ⑥ Make this listing within one page.

(備考) 1

2

論文の目録

3 論文博士の場合、学籍番号は記入しなくてよい。

人間総合科学学術院医学学位プログラムの
学位論文提出に係る誓約書(学期末修了者のみ)

Pledge of submission of doctoral thesis

(For students who will complete the program in the end of semester)

Doctoral Program in Medical Sciences

医学学位プログラム

Student ID

学籍番号

Name

氏名

私は、 年 月 日()に学位論文を提出いたしましたが、現時点では英文・筆頭著書による原著論文がアクセプトされていません。

つきましては、20 年 月 日()の13 時までに、大学院教務担当にアクセプトレター(もしくは、それと判る書類)を提出できない時は、学位論文を取り下げを、誓約いたします。

I already submitted my doctoral thesis in 20 /month /date , it still not be accepted my original paper written in English.

In line with this, I pledge to withdraw my thesis when I cannot submit the document which prove the acceptance by 20 / month / date 1 pm

修了日程に従い、予備審査願出日とアクセプトレターの締切日を記入する。

According the completion schedule, fill in the date of submission of preliminary defense and deadline of acceptance letter.

通 用	2023.9 修了日程	2023.12 修了日程	2024.3 修了日程	2024.6 修了日程	備 考
予備審査の提出(※1)(※2)	2023.10 (木)～2023.11 (木)	2023.12 (木)～2023.12 (木)	2024.1 (木)～2024.1 (木)	2024.2 (木)～2024.2 (木)	予備審査の修了期限
Submission of preliminary defense	February 21(Fri)～22(Sat)	June 21 (Wed)～22 (Thu)	September 4(Wed)～7 (Thu)	December 19(Wed)～14 (Thu)	Subject: Preliminary Defense Document
主査・副査の選定	3月14日 (木)	7月11日 (木)	10月19日 (木)	1月19日 (木)	教務運営委員会承認
Election for referees	March 14 (Thu)	July 11 (Thu)	October 19 (Thu)	January 19 (Thu)	Approved by program committee
学位論文予備審査(※3)(※4)	3月20日 (木)～4月10日 (木)	7月12日 (木)～8月4日 (木)	10月20日 (木)～11月17日 (木)	1月15日 (木)～2月2日 (木)	
Preliminary defense	March 20 (Thu)～April 10 (Thu)	July 12 (Thu)～August 4 (Thu)	October 20 (Thu)～November 17 (Thu)	January 15 (Thu)～February 2 (Thu)	
アブストラクトの提出	3月22日 (木) 13:00	7月12日 (木) 13:00	10月20日 (木) 13:00	1月15日 (木) 13:00	
Deadline for letter of acceptance from committee	May 2 (Thu) 17:00		November 6 (Wed) 17:00		
学位論文予備審査の合格発表	3月9日 (木)	7月12日 (木)	10月22日 (木)	1月12日 (木)	Program committee
Approval of preliminary defense result by committee	Mar 9 (Thu)	September 12 (Thu)	November 12 (Thu)	March 12 (Thu)	
学位論文の受理	3月24日 (木)	7月12日 (木)	10月22日 (木)	1月12日 (木)	人間総合科学学術院学務委員会承認
Receipt of thesis	Mar 24 (Thu)	September 12 (Thu)	November 12 (Thu)	March 12 (Thu)	Approved by program committee
学位論文審査委員会	3月24日 (木)～4月10日 (木)	7月12日 (木)～10月10日 (木)	10月22日 (木)～11月17日 (木)	1月12日 (木)～4月8日 (木)	教務運営委員会承認
Thesis defense	Mar 24 (Thu)～June 14 (Thu)	September 12 (Thu)～October 10 (Thu)	November 12 (Thu)～January 12 (Thu)	March 12 (Thu)～April 8 (Thu)	Final examination
学位論文審査委員会の承認	7月12日 (木)	7月12日 (木)	7月12日 (木)	7月12日 (木)	教務運営委員会承認
Approval of report on thesis defense and final examination	July 12 (Thu)	September 12 (Thu)	November 12 (Thu)	March 12 (Thu)	Approved by program committee
最終修了の認定	7月24日 (木)	7月24日 (木)	7月24日 (木)	7月24日 (木)	人間総合科学学術院学務委員会承認
Confirmation of course completion	July 24 (Thu)	September 12 (Thu)	November 12 (Thu)	March 12 (Thu)	Approved by program committee
学位論文受理完了の証明	3月24日 (木)	7月24日 (木)	7月24日 (木)	7月24日 (木)	学位論文受理完了の証明
Thesis acceptance completion date	September 20 (Wed)	October 10 (Thu)	November 12 (Thu)	March 12 (Thu)	See the Thesis acceptance completion date

複 数 第 一 著 者 承 諾 書

Letter of Approval from Co-first Authors

このたび、私が複数第一著者となった次の論文を 学位論文申請者 氏が学位（博士）申請にあたり「申請要件論文」として提出することを承諾します。

I permit this manuscript to be used by Applicant of dissertation for his/her dissertation, as part of the requirements for his/her Ph.D.

また、私の学位にあたり、私が本論文を「申請要件論文」として使用しないことを誓約します。

I declare that I will not use this manuscript to satisfy the requirements to obtain my doctoral degree for my Ph.D.

論 文 題 目 title of the paper

掲載誌名・巻・頁・年 journal , year, page, volume

年 月 日
year month date

署 名 your signature _____ 印 seal

複数第一著者それぞれにつき必要です。
This is necessary for each co-first author.

学位論文への「再利用」に関する確認書(表紙)

Document(s) of Re-Use Approval (Front Page)

申請者氏名 Applicant's Name:

学籍番号 Student ID number:

プログラム名: 医学学位プログラム

Program : Doctoral Program in Medical Sciences

学位論文への再利用に関する確認書類を添付いたします。

I hereby submit documents that approves re-use of published material into my dissertation, as attached.

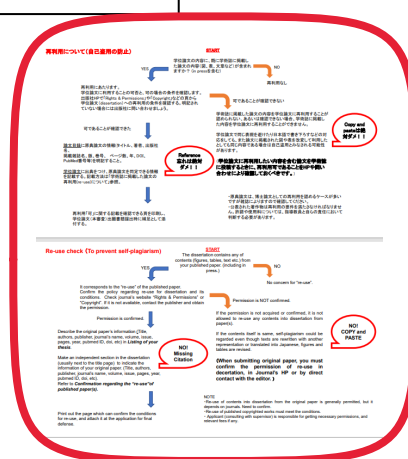
- (記入例)
 - 図 1：教科書 XXXX(出版社 XXXX) からの回答文
 - 本文 p3~5：雑誌 XXX の License Agreement のプリントアウト
- (Description example)
- Figure 1: Approval obtained from publisher (Text book title: XXXX)
 - Main manuscript p3-5: Print out of Journal HP, License agreement

*全てを一通に綴じて提出してください。

*Bind all the documents.

本用紙を元に、「原典論文の再利用(Re-use)について」を作成して学位論文内に綴じる。

“Source, confirmation of re-use of articles” should be involved in your dissertation based on this form.



再利用について(自己盗用の防止)

START

記入例
Sample

学位論文の内容に、既に学術誌に掲載した論文の内容(図、表、文章など)が含まれますか？(in pressを含む)

YES

NO

再利用なし

再利用にあたります。
学位論文に利用することの可否と、可の場合の条件を確認します。
出版社HPで「Rights & Permissions」や「Copyright」などの頁から
学位論文(dissertation)への再利用の条件を確認する。明記されていない場合には出版社に問い合わせましょう。

可であることが確認できない

学術誌に掲載した論文の内容を学位論文に再利用することが認められない、あるいは確認できない場合、学術誌に掲載した内容を学位論文に再利用することができません。

学位論文で同じ表現を避けたり日本語で書き下ろすなどの対応をしても、また論文に掲載された図や表を改変して利用したとしても同じ内容である場合は自己盗用とみなされる可能性があります。

Copy and
pasteは絶対
ダメ！！

可であることが確認できた

論文目録に原典論文の情報(タイトル、著者、出版社名、
掲載雑誌名、版、巻号、 ページ数、年、DOI、PubMed番号等)を明記すること。

学位論文に出典をつけ、原典論文を同定できる情報を記載する。記載方法は「学術誌に掲載した論文の再利用(re-use)について」参照。

Reference
忘れは絶対
ダメ！！

(学位論文に再利用したい内容を含む論文を学術誌に投稿するときに、再利用可であることをHPや問い合わせにより確認しておくべきです。)

- ・原典論文は、博士論文としての再利用を認めるケースが多いですが雑誌によりますので確認してください。
- ・公表された著作物は再利用の要件を満たさなければなりません。許諾や使用料については、指導教員と自らの責任において判断する必要があります。

再利用「可」に関する記載を確認できる頁を印刷し、学位論文出願書類提出時に補足として添付する。

Re-use check (To prevent self-plagiarism)

記入例
Sample

START

The dissertation contains any of contents (figures, tables, text etc.) from your published paper. (including in press.)

YES

NO

No concern for "re-use".

It corresponds to the "re-use" of the published paper. Confirm the policy regarding re-use for dissertation and its conditions. Check journal's website "Rights & Permissions" or "Copyright". If it is not available, contact the publisher and obtain the permission.

Permission is NOT confirmed.

Permission is confirmed.

If the permission is not acquired or confirmed, it is not allowed to re-use any contents into dissertation from paper(s).

If the contents itself is same, self-plagiarism could be regarded even though texts are rewritten with another representation or translated into Japanese, figures and tables are revised.

(When submitting original paper, you must confirm the permission of re-use in decertation, in Journal's HP or by direct contact with the editor.)

Describe the original paper's information (Title, authors, publisher, journal's name, volume, issue, pages, year, pubmed ID, doi, etc) in ***Listing of your thesis.***

Make an independent section in the dissertation (usually next to the title page) to indicate the information of your original paper. (Title, authors, publisher, journal's name, volume, issue, pages, year, pubmed ID, doi, etc).

Refer to ***Confirmation regarding the "re-use" of published paper(s).***

Print out the page which can confirm the conditions for re-use, and attach it at the application.

**NO!
Missing
Citation**

**NO!
COPY and
PASTE**

NOTE

- Re-use of contents into dissertation from the original paper is generally permitted, but it depends on journals. Need to confirm.
- Re-use of published copyrighted works must meet the conditions.
- Applicant (consulting with supervisor) is responsible for getting necessary permissions, and relevant fees if any.

Confirmation for Paper of Requirement/Security Export Control/APRIN/iThenticate
申請要件論文・輸出管理・APRIN・学位論文剽窃チェック 確認書

年 月 日

医学学位プログラムリーダー・医学2専攻長・教務委員長殿

申請者及び指導教員は、予備審査／本審査 について、以下すべての項目を確認しました。

学位論文タイトル:

申請者(学籍番号と氏名): Student ID, Name

指導教員氏名 : Supervisor (署名または記名押印)

副指導教員氏名 : Sub supervisor (if any) (署名または記名押印)

副指導教員氏名 : Sub supervisor 2

(指導教員および副指導教員は、人間総合科学学術院において資格認定を受けた者に限る。)

1. 学位論文審査資格に係る申請要件論文

申請要件論文①タイトル: Title of the Requirement paper①

申請要件論文を掲載している学術雑誌: Journal

学術雑誌を検索できるデータベース: Database; Medline, Web of Science, Scopus
IF:

申請要件論文②タイトル:

申請要件論文を掲載している学術雑誌:

学術雑誌を検索できるデータベース:

IF:

学位論文審査資格に係る申請要件論文は、

・記載が必要な論文数分追加してください。

・データベースは以下のいずれか。

MEDLINE (NLM catalog で Current indexing Status が Currently indexed for MEDLINE となっているもの) / Web of Science Core Collection / Scopus
(Pubmed については課程博士学位申請要件論文について注意喚起 Attention on Requirement for Applying a Degree を確認のこと)

2. 輸出管理 受講年月日: / / Date of pledge submission on Security Export Control

・予備審査は輸出管理マネジメント室の該非判定に準じて公開／非公開となります。受講管理画面において誓約書の提出が確認できないと、日程通りに予備審査を受けられないことを理解しています。

3. APRIN 受講年月日: / / Date of completion report on APRIN

・コース修了が予備審査申請年月日までの3年以内であることが受講管理画面において確認できないと、日程通りに予備審査を受けられないことを理解しています。

・筑波大学医学学位プログラム以外の所属先での受講は、修了証を提出します。(該当者のみ)

If the report is not issued from the Doctoral Program in Medical Sciences, you have to submit the hard copy of report.

4. 学位論文剽窃チェック「iThenticate」実施確認書

次の学位論文について指導教員/副指導教員による iThenticate の確認を行い、不適切な部分がないことを確認しました。次頁に添付します。

学位論文剽窃チェック添付欄

学位論文 申請者氏名: Applicant

iThenticate 実施者氏名: Faculty who did iThenticate

iThenticate

ektaのコピー.pdf

1.1 Taxonomy

The genus *Staphylococcus* includes non-motile, Gram positive cocci with diameters of 0.5-1.5 µm arranged individually that form clusters when they divide in more than one plane. They are non spore forming facultative anaerobes that grow by aerobic respiration or by fermentation (Kloos and Schleifer, 1986). Members of this genus are characterised as catalase-positive, oxidase-negative and tolerant to high concentrations of salt (Vijaranakul et al., 1997) and resistance to heat (Kloos and Lambe, 1991).

The genus *Staphylococcus* comprised of 12 clusters including *S. caseolyticus* group (Takahashi et al., 1999) which was later moved to the new genus *Macroccoccus* (Kloos et al., 1998) leaving eleven clusters (Table 1). There are more than 50 known species belonging to the genus *Staphylococcus* (Parte, 2018; Kosecka-Strojek et al., 2019) divided into coagulase positive (n=7; *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus hyicus*, *Staphylococcus intermedius* (Roberson et al., 1992), *Staphylococcus delphini* (Varaldo et al., 1988), *Staphylococcus lutrae* (Veseli et al., 2017), *Staphylococcus pseudintermedius*, and *Staphylococcus schleiferi* (Roberson et al., 1992) and coagulase negative *Staphylococcus* (also known as CoNS) (n=50 (Becker et al., 2014). *Staphylococcus aureus* belongs to the *S. aureus* group of this genus along with three others. The species belonging to each of the eleven clusters of *Staphylococcus* spp. are phylogenetically related based on their 16S rDNA sequence (Takahashi et al., 1999). Despite their relatedness these species have a diverse host range (Table 1) from domestic animals to wild animals to humans.

S. aureus, *Staphylococcus auricularis*, *Staphylococcus capitis*, *Staphylococcus cohnii*, *Staphylococcus epidermidis*, *Staphylococcus haemolyticus*, *Staphylococcus hominis*, *Staphylococcus lugdunensis*, *Staphylococcus saprophyticus*, *Staphylococcus simulans*, and *Staphylococcus warneri* are the most commonly encountered staphylococcal species in humans (Martineau et al., 2001). Among these *S. aureus*, *S. epidermidis*, and *S. saprophyticus* have the highest diversity and potential to cause disease. *S. epidermidis* has become the most common etiologic agent of bacteraemia and indwelling devices (Fey and Olson, 2010) while *S. saprophyticus* is the second most commonly found organism after *Escherichia coli* in acute UTI (Latham et al., 1983; Hovelius and Mårdh, 1984; Kline and Lewis, 2016).

Quotes Included 42%
Bibliography Included

Match Overview

1 match

209	Internet 18 words crawled on 17-Nov-2020 www.tenwiseapps.nl	<1%
210	Internet 18 words crawled on 17-Jun-2015 www.bd.com	<1%
211	Internet 17 words crawled on 18-Mar-2019 es.scribd.com	<1%
212	ProQuest 17 words Ober, Taylor. "Characterization of the Hydrogen Peroxide Stress Responses of <i>Bifidobacterium longum</i> and <i>Bifidobacterium</i>	<1%
213	Internet 17 words crawled on 21-Jul-2020 www.openagrar.de	<1%
214	Internet 17 words crawled on 22-May-2018 eprints.gla.ac.uk	<1%
215	Internet 17 words psasir.upm.edu.my	<1%
216	Internet 17 words crawled on 18-Dec-2019 watermark.silverchair.com	<1%
217	Crossref 17 words Koyanagi, Stephanie, and Céline M. Lévesque. "Characterization of a <i>Streptococcus mutans</i> Intergenic Region Correlates with	<1%
218	Internet 17 words crawled on 01-Mar-2021 www.coursehero.com	<1%
219	Internet 17 words crawled on 02-Apr-2021 repository.sustech.edu	<1%
220	Internet 17 words crawled on 30-Jul-2020 worldwidescience.org	<1%
221	Internet 17 words crawled on 25-Nov-2020 theses.dur.ac.uk	<1%
222	Crossref Posted Content 16 words Wen-Ming Chen, Ting-Hsuan Chang, Der-Shyan Sheu, L. ... Cheng Jheng, Shih-Yi Sheu. "Rhodobacter ruber sp. nov.,	<1%
223	Internet 16 words crawled on 06-Aug-2019 agupubs.onlinelibrary.wiley.com	<1%
224	Crossref 16 words A. L. Spoering, K. Lewis. "Biofilms and Planktonic Cells of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Have Similar Resistance to Kill	<1%

指導教員および副指導教員と申請者本人は、以下について十分に確認してください。

- iThenticate で指摘のあった箇所を（パーセントや語数によらず）すべて確認する。
- iThenticate は画像、Web にはない情報（日本語の多く）、論文の内容自体について検出できないことを理解する。
- iThenticate 実施画面を枠内あるいは次頁に添付する。
- 引用忘れや間違いなど不適切な部分がないかを確認するための補助ツールとして iThenticate を利用してください。学位論文（和文、英文とも）について iThenticate の実施と本確認書の提出が必要です。原典論文、要件論文についての確認書はありませんが、iThenticate 実施を推奨しています。
- 図は学位論文申請者ご本人が作成したものをお使いください。図の引用はしないこと。

■eAPRIN へのログインについて How to Log in APRIN

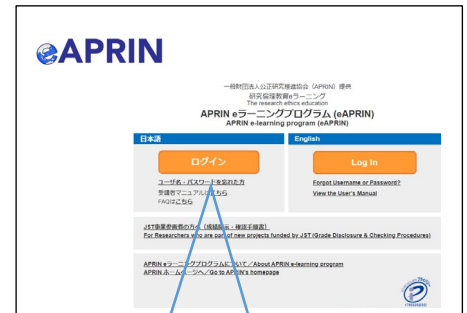
<https://edu.aprin.or.jp/>

医学系博士課程の学生は、入学年度に大学メールアドレスで登録されています。

Graduate students of Medical Sciences have been registered with the university email account.

不明な場合には、eAPRIN にてパスワードを再発行してください。

Password can be issued by students themselves.



s*****@u.tsukuba.ac.jp

■受講コースについて Course

□以下の単元を網羅していること。

Those units are to be completed.

- ・責任ある研究行為について/Responsible Conduct of Research
- ・研究における不正行為/ Research Misconduct
- ・データの扱い/ Data Handling
- ・共同研究のルール/ Rules for Collaborative Research
- ・オーサiership/ Authorship
- ・盗用/ Plagiarism
- ・公的研究費の取り扱い/ Managing Public Research Funds

□学位論文申請年月日までの3 年以内にコースを完了していること。

Applicants should complete the course within 3 years from the date of dissertation application.

■eAPRIN の修了証について

□修了年月日および完了日は、学位論文申請日までの 3 年以内であること。過去に受講した同じコースを再受講すると修了日が更新されません。

Completion dates should be within 3 years from the dissertation application date. Please take a new course for your applying year.

■所属機関が 医学学位プログラム でない修了証は事務室で確認できませんので個別に修了証を提出してください。
If the affiliation is different from the Doctoral Program in Medical Sciences, Graduate School of Comprehensive Human Sciences, University of Tsukuba, the office is not able to confirm. Please submit individually.

COURSE COMPLETION REPORT	
2021学位論文提出年次研究倫理確認書 Confirmation of Ethical Understanding at Dissertation Application, 医学博士課程 Doctoral Program in Medical Sciences カリキュラム 修了証	
一般財団法人公正研究推進協会 Association for the Promotion of Research Integrity	
所属機関(INSTITUTION) : 筑波大学大学院人間総合科学研究科 医学系専攻 (Graduate School of Comprehensive Human Sciences Majors of Medical Sciences University of Tsukuba)	
姓(LAST NAME) : wang	
名(FIRST NAME) : wang	
修了日(Passed on) : 2021/04/08	
修了証番号(Course Completion Report Number) : AP0000613743	
単元名(Required modules)	完了日(Date completed)
責任ある研究者の行為について/Responsible Conduct of Research_RCR	2021/04/08
研究における不正行為/Research Misconduct_RCR	2021/04/08
データの扱い/Data Handling_RCR	2021/04/08
共同研究のルール/Rules for Collaborative Research_RCR	2021/04/08
オーサiership/Authorship_RCR	2021/04/08
盗用と見なされる行為/What is plagiarism?_RCR	2021/04/08
公的研究費の取扱い/Managing Public Research Funds_RCR	2021/04/08

上記のとおり、APRIN eラーニングプログラム (eAPRIN) 全科目の履修を修了したことを証明します。
This is to certify that the above named has completed our course curriculum.
有効期限(Expiration date) : 2025/03/31

全ての単元の完了日が、
学位論文申請日から3 年以内であること

履 歴 書

(年 月 日現在)

ふりがな 氏 名		すずき いちろう 鈴木 一 朗		印		性別		♂ ・ ♀		本籍 (日本国籍以 外の学生は国 籍)		愛知県	
ローマ字氏名 (全員記入) Suzuki Ichiro						・ 氏名は楷書ではっきりと記入してください。 ・ TWINSと合わせてください。 ・ 姓名の順番 ・ 英文学位記を併せて作成しますの で、ローマ字氏名もはっきりと記入 してください。 現住所 〒305-8577 つくば市天王台1-1-1 電話 (029) 853-1111							
西暦 年 月 日 (才: 申請時の年齢)													
学 歴 (大 学 以 上)	2005・4・1		入学		〇〇大学〇〇学部〇〇学科								
	2011・3・31		卒業										
	2013・4・1		入学		〇〇大学〇〇研究科研究生								
	2014・3・31		終了										
	2014・4・1		入学		〇〇大学大学院修士課程〇〇研究群〇〇専攻 「修了」漢字にご注意ください。								
	2016・3・25		修了										
2016・・4・1・ ～現在		入学		筑波大学大学院博士課程人間総合科学研究群医学学位プログラム									
・		・											
・		・											
年 月 日				職 歴 等									
2011・4・1 ～2013・3・31				〇〇株式会社〇〇部社員 職名もご記載ください (例. 研究員、医師、講師)									
2018・4・1 ～現在				〇〇研究所〇〇研究員									
・													
・													
・													
・													
・													
・													
・													
・													

A4用紙1枚にまとめます。
TWINSを変更するには、「改氏名/戸籍変更届」が必要です。

Curriculum Vitae

Date (y/m/d): / /

Furigana Name		Seal	Sex	M · F	Legal Residence (Nationality)	
Name in Roman Alphabet (All students)			Current Address Postal Code Phone () -			
Date of Birth (y/m/d): / / (Age the age when you apply)						
Education (Higher Education)	2006・4・1	University of Tsukuba School of Medicine				
	2014・3・25					
	2019・4・1	University of Tsukuba, Doctoral Program in Medical Sciences				
	～present					
	・ ・					
	・ ・					
	・ ・					
・ ・						
Beginning Date (y/m/d)		Employment and Other Activities				
Finishing Date (y/m/d)						
2017・4・1		Research Institute for ABC, Researcher				
2018 ・3・31						
・ ・						
・ ・						
・ ・						
・ ・						
・ ・						
・ ・						
・ ・						
・ ・						
・ ・						
・ ・						

- Note)
- Please write your name clearly in block letters in the name field so we can prepare your diploma properly.
 - The diploma will have your name as written on this CV. Please make sure TWINS have your name same.
 - Fill in the age when you apply.
 - Make this form within one page.
 - "Notice of Change in Name" is necessary to chage your name on TWINS.

年 月 日

学 位 論 文 指 導 者 確 認 書

Certification of Thesis of intended degree

筑波大学大学院 人間総合科学学術院 学術院長 殿

Dean of the Graduate School of Comprehensive Human Sciences, University of Tsukuba

確 認 者 verifier

人間総合科学学術院 医学学位プログラム Doctoral Program in Medical Sciences

指導教員 署名 Supervisor's own signature

副指導教員 署名 Sub supervisor's own signature

副指導教員 署名 Sub supervisor's own signature

このたび、^{Applicant Name}(申請者 氏名) 氏から提出された学位論文

(論文タイトルを記入) Dissertation title

は、私が指導したものです。

*本論文は、学位審査申請者のオリジナルな研究成果をまとめたものであり、データの改ざん・盗用等の不正がないことを確認いたしました。

*原典論文については再利用の条件を確認いたしました。

*This paper is a summary of the applicant's original research degree examination, and we have confirmed that there is no alteration of data theft and other fraud.

* iThenticate has been conducted.

* Regulation for reuse has been confirmed for the paper of origin.

- (備 考)
1. 博士学位論文の指導者となれる資格は、人間総合科学学術院運営委員会において研究指導担当教員の資格認定を受けた者に限る。
 2. 博士学位論文の副指導教員になれる者は、人間総合科学学術院運営委員会において、研究指導担当または授業担当の認定を受けた者に限る。

The supervisor and sub-supervisor of the thesis is limited to a person who has received a qualification in the Graduate School of Comprehensive Human Sciences Steering Committee.

予備審査合格後、学位論文タイトルに変更がある方は本用紙を再度提出のこと。
This form is to be submitted at the preliminary defense application. Those who change the dissertation title for the final defense must submit this with a new title at the final application.

コンピテンス自己評価表（学位論文予備審査申請時）

Competence self evaluation sheet (Dissertation, preli 自己評価 self evaluation 自己評価の根拠 (S, A, A-, W) evidences that supprt the self-evaluation				指導教員所見 Supervisor's comment	主査所見 Chair of referees comment
汎用コンピテンス Generic Competence	知の創成力 Intellectual creativity			認定	
	マネージメント能力 Management skills				
	コミュニケーション能力 Communication skills				
	リーダーシップ力 Leadership				
	国際性 International and global views				
専門コンピテンス Specific Competence	研究課題設定力 Research planning skills				
	先端研究遂行力 Cutting-edge research execution skills				
	専門知識運用力 Working knowledge in the specialized field				
	倫理観 Ethical principles				
	情報発信力 Information and communication technology skills				

S:修得できており、特筆すべき事項がある competence is eqipped, and there is notable evidence
自己評価が妥当と認められる場合、「認定」と記入あるいは、コメントを記入してください
Show if self evaluation is approvable. Add comments if any.

英語外部試験スコア（TOEIC、英検など）/取得日 English score (TOEIC etc) / date
記入 Fill in.

A:修得できている competence is equipped
A-:概ね修得できているが改善の余地はある competence is mostly equipped, but there is a place to improve

W: 今後の修得課題である,weak and need effort

学籍番号 Student ID	学生氏名（Name） Fill in.
	指導教員指名 Supervisor Name Fill in.
	主査: 予備審査の合格をもって認定といたします。 Don't touch.

各指導教員 殿 Dear supervisors,

論文審査委員の推薦について（依頼）
Recommendation of Referees (Request)

先生の指導されました博士論文提出者の論文審査に係る主査・副査を、人間総合科学学術院構成員一覧を参照のうえ、下記に4名ご推薦いただき（通常、中間評価審査委員をご推薦下さい）、申請者本人より学位論文と一緒に提出いただきますようお願いいたします。

なお従来のとおり、①指導教員、副指導教員、②本論文、参考論文で共著となっている教員は審査委員にはなれませんので、ご注意願います。また、少なくとも1名は学生当該域（生命・臨床・保険）以外から選出してください。調整上必ずしも全てのご希望に添えない場合もあることを、予めご了承願います。

Please recommend a chief referee and three referees (4 persons in total) from the Graduate School of Comprehensive Human Sciences for the thesis by the student whom you have supervised. Please recommend basically same referees for the midterm presentation as far as possible. The supervisor, sub-supervisors, or a co-author of the thesis or a reference paper ought not to be included as a referee. At least one referee must be chosen from a different major from the one which the student belongs to. Please understand if referees would be selected not as exactly same you recommend.

記

氏の論文審査委員推薦（案）

	職名 Position	氏名 Name	臨床・生命ほか	中間から変更の場合の理由
主査 Chief referee				
副査 Referee				
副査 Referee				
副査 Referee				
記入例 Example	准教授	〇〇〇〇	臨床	退職のため

年 月 日

指導教員名