

他大学提供科目履修マニュアル

【2018 年度版】

東京女子医科大学 編

I. 科目を探す＜提供科目＞	
1. 提供科目	1
II. 科目を登録する＜提供科目の登録方法・登録期間＞	
1. 登録における注意事項	3
2. 登録方法	3
3. 登録期間	3
III. 登録結果を確認する＜提供科目の登録結果確認方法＞	
1. 登録結果確認方法	3
IV. 科目を履修する	
1. 特別聴講証	3
2. 授業開始日・授業時間割	3
3. 休講	3
4. その他 連絡・問い合わせ	3

I 科目を探す<提供科目>

1. 提供科目

東京女子医科大学からの提供科目は「医学入門」1科目です。

科目名	医学入門（東京女子医科大学提供科目）		
学期	秋学期	単位数	2
曜日	土	教室	早稲田大学早稲田キャンパス 14号館101教室
時限	3時限		

シラバスは、8月以降に早稲田大学 Web シラバスから閲覧できます。それまでは、以下の過年度講義内容を参考にしてください。

◆医学入門（東京女子医科大学提供科目）2017年度講義内容（参考）

回	内容	講師
第1回	大腸癌の病態と治療、そして予防（特に早期発見と内視鏡治療）	東医療センター検査科 加藤 博之 教授
第2回	講義題目：神経変性疾患概論 アルツハイマー病、パーキンソン病、筋萎縮性側索硬化症などに代表される神経変性疾患の病態と創薬の標的について概説する。	病理学（第一） 柴田 亮行 教授
第3回	わが国のがんとその治療の現状 ーがんへの上手な対処法ー 日本の2人に1人以上ががんにかかる現在、がんといかに付き合うかは避けて通れない問題です。日本のがんの現状、治療率、治療法、予防法などについて概論します。	放射線腫瘍学 唐澤 久美子 教授
第4回	持続可能な開発目標（SDGs）におけるグローバル・ヘルスの展望	国際環境・熱帯医学 杉下 智彦 教授
第5回	先端分離技術の医療への応用	臨床工学科 峰島 三千男 教授
第6回	腎移植、ロボット手術を中心とした泌尿器科治療の最先端	泌尿器科学 田邊 一成 教授
第7回	講義題名：炎症性腸疾患（潰瘍性大腸炎、クローン病）と患者さんの抱える問題点若年性に多く発症、難病指定され、近年急激に増加しつつある炎症性腸疾患（潰瘍性大腸炎、クローン病）の特徴について解説し、診断と治療の実施および患者さんの抱える問題点（就学、就労など）についても解りやすく解説する。	消化器外科学 板橋 道朗 教授
第8回	日本の医学教育	医学教育学 大久保 由美子 教授
第9回	近年の様々な技術進歩に伴い、がんの放射線治療は急速に高精度へと進んでいます。高精度な放射線治療を臨床面及び研究面で支える人材として、理工学の専門知識を持つ医学物理士が注目されています。本講義では高精度放射線治療の紹介と医学物理士の役割及びその重要性を解説します。	医学物理学 西尾 禎治 教授

第 10 回	講義題名：全身麻酔の秘密 日本における歴史、エーテルがどうやって麻酔薬になったのか？2017 年現在の全身麻酔はどうなっているのか？全身麻酔中の意識は？	麻酔科学 尾崎 眞 教授
第 11 回	治療学の進歩：関節リウマチ・膠原病の場合	膠原病リウマチ痛風センター 山中 寿 教授
第 12 回	「医工連携で発展する整形外科学」骨固定材料からコンピュータシミュレーションまで、整形外科の発展は、工学との連携なしにはなされなかった。整形外科領域の医工連携の歴史と展望について、具体例を挙げながら概説する。	整形外科学 岡崎 賢 教授
第 13 回	Tele-simulation と Tele-ICUIoT や ICT を用いた遠隔医療のシミュレーション教育とアメリカ合衆国で活用されている遠隔 ICU 管理について紹介する。	集中治療科 野村 岳志 教授
第 14 回	骨粗鬆症と変形性膝関節症への対峙の仕方ー自立した健康長寿社会のためにー	東医療センター整形外科 千葉 純司 教授
第 15 回	ティッシュエンジニアリングによる再生医療	先端生命医科学研究所 清水 達也 教授

Ⅱ 科目を登録する<提供科目の登録方法・登録期間>

1. 登録における注意事項

◆登録にあたって

「医学入門」は、早稲田大学学生のために、東京女子医科大学の先生方が早稲田大学にお越しただいて実施している授業です。安易な考えで科目登録し、履修が決定しても授業に出ないという行為は、東京女子医科大学の先生方に対して大変なご迷惑と失礼にあたります。早稲田大学学生として恥ずかしくない態度で授業に臨んでください。

◆履修決定後の取消

理由の如何に関わらず履修決定後の取消は認められません。

2. 登録方法

早稲田大学の科目と同じ Web 履修申請で行います。以下の条件で科目を検索することができます。

学部の検索		グローバル
科目群の選択		ユニバーサル・スタディーズ科目
検索条件の指定	曜日	土
	時限	3 時限

3. 登録期間

所属学部によって、登録期間（日時）が異なりますので注意してください。

1 次登録	所属学部の秋学期 1 次登録期間	
2 次登録	所属学部の秋学期 2 次登録期間	1 次登録で定員に余裕がある場合のみ実施します。

Ⅲ 登録結果を確認する<提供科目の登録結果確認方法>

1. 登録結果確認方法

所属学部の秋学期登録結果通知で確認できます。

Ⅳ 科目を履修する

1. 特別聴講証

東京女子医科大学提供科目履修にあたっての「特別聴講証」は発行されません。

2. 授業開始日・授業時間割

早稲田大学の授業期間・時間割で実施されます。この科目の授業初回は 9 月 29 日（土）です。

3. 休講

授業で案内される他、メールにて通知します。

4. その他 連絡・問い合わせ

連絡：授業開始まではグローバルエデュケーションセンターからメールで連絡します。授業開始後は、授業で案内されます。

問い合わせ：授業開始まではグローバルエデュケーションセンター「問い合わせフォーム」、授業開始後は授業で直接確認してください。