

令和6年度（2024年度）

第5学年シラバス

***syllabus*（臨床歯学探究）**

日本歯科大学新潟生命歯学部

＜基本理念＞

本学は、高等の教育機関として、広く知識を授けると共に、深く歯・顎・口腔の医学を教授研究し、知的、道徳的及び応用的能力を展開させることを目的とし、もって人類の文化の発展と福祉に寄与し、国民の健康な生活に貢献することを使命とする（学則第1条）。

＜教育目標＞

- 1) 幅広い教養と倫理観を持った医療人を育成する。
- 2) 問題を発見し解決する能力を持った医療人を育成する。
- 3) コミュニケーション能力のすぐれた医療人を育成する。
- 4) 歯科医学の最新の知識を生涯学び続ける能力を持った医療人を育成する。
- 5) 科学的根拠に立脚した医療を実践できる医療人を育成する。
- 6) 専門に偏らない幅広い知識と技能を有する医療人を育成する。
- 7) 高齢者の介護福祉など地域医療に貢献できる医療人を育成する。
- 8) 口腔疾患を全身的関連で把握することのできる医療人を育成する。
- 9) 健康増進と疾病の予防に貢献できる医療人を育成する。
- 10) 世界をリードする国際性を有する医療人を育成する。

＜ディプロマ・ポリシー（学位授与方針）＞

修業年限以上在籍し、所定の単位数を修得するとともに、以下の能力を身につけた者に学士の学位を授与する。

- ・生命体との関連性に幅広い知識を有し、必要に応じて応用できる能力
- ・幅広い教養と倫理観を持つプロフェッショナルリズムを備えた医療人として行動できる能力
- ・根拠に立脚した歯科医学知識を生涯学び続け、患者の問題を発見し解決する能力
- ・高いコミュニケーション能力を身につけ、患者および医療系多職種と良好な連携が構築できる能力
- ・専門に偏らない幅広い知識を身につけ、その基本的技能を実践する能力
- ・超高齢社会に対応した地域包括ケアを実践できる能力
- ・医療人として国際社会において幅広く活動できる能力
- ・生涯にわたり自らの能力向上のため研鑽する能力

＜カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）＞

建学の精神である「自主独立」のもと、ディプロマポリシー（学位授与方針）に掲げる人材を育成するために、以下の通りカリキュラムを編成している。

- ・ディプロマ・ポリシー達成のため、シラバスに全授業科目の到達目標、学習方略、評価方法を明記し、学習計画を提示します。
- ・歯科医学と生命体との関連性を念頭においた一貫教育を実施します。
- ・初期教育として歯科医学生に必要な自然科学、人文・社会科学、語学教育、情報科学教育を行うとともに、医療人の基礎となるコミュニケーション能力、倫理観、プロフェッショナルリズムに関する教育を実施します。
- ・医療英語コミュニケーション学習や姉妹校への短期留学により、医療従事者としての国際感覚を醸成します。
- ・PBLテュートリアルにより、論理的思考に基づく問題解決能力、科学的探究心を養成します。
- ・歯学教育モデル・コア・カリキュラムを基本とした基礎医学、臨床歯科医学に関する教育を実施するとともに、臨床能力の習得をめざし基礎と臨床を統合した教育を実施します。
- ・診療参加型臨床実習の準備教育として、臨床実習前に臨床歯科学の講義による知識の習得のみならず、臨床基礎実習（シミュレーション実習）による技能・態度の習得を目指した教育、ならびに医療スタッフの一員として参加するために必要な社会歯科学の教育を実施します。
- ・学生が医療スタッフとして参加し、その一員として診療業務を分担しながら、歯科医師としての知識・思考法・技能・態度の基本的な内容を学ぶため診療参加型臨床実習を実施します。
- ・超高齢者社会のニーズに対応できる歯科医師を目指して、訪問歯科診療の臨床実習を実施します。
- ・全身管理および他職種連携を常に念頭においた臨床実習を実施します。
- ・教育課程の進級審査において、シラバスに目標として掲げられた能力を適正に評価します。

科目名

臨床歯学探究

授業責任者

佐藤 聡

学年

5

学期前半
後半**曜日**水・金(5/10～11/27)
月～金(12/2～2/12)**時間**9:00～9:30
9:00～16:00**場所**前半:各科
後半:112**授業概要**

授業は、令和5年歯科医師国家試験出題基準に則り、必修・総論・各論・臨実で構成されている。

教科書・参考書**著者・編者****書名****版****出版社**

各分野で指定された教科書

学習方略(重複可)

講義

示説

グループ討議(PBL、TBLを含む)

実習

その他(

)

成績評価と基準(比重や割合)

客観試験(100%)

論述試験(%)

口頭試験(%)

レポート(%)

実地試験(%)

ポートフォリオ(%)

シミュレーションテスト(%)

観察記録(%)

態度(授業態度、遅刻、欠席を含む)(%)

成績評価方法

5年総合試験としてⅠ・Ⅱを実施し、平均65点およびⅡ単独で69点以上で、単位を認定する。

オフィスアワー

曜日:月～金曜日 時間:17:00～18:00 場所:各講座研究室および各診療科医局

月 日 (前半)	曜 日	時間	
		9:00～09:30	09:30～17:00
5月10日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
5月11日	土		
5月12日	日		
5月13日	月	全日臨床実習	
5月14日	火	全日臨床実習	
5月15日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
5月16日	木	全日臨床実習	
5月17日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
5月18日	土		
5月19日	日		
5月20日	月	全日臨床実習	
5月21日	火	全日臨床実習	
5月22日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
5月23日	木	全日臨床実習	
5月24日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
5月25日	土		
5月26日	日		
5月27日	月	全日臨床実習	
5月28日	火	全日臨床実習	
5月29日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
5月30日	木	全日臨床実習	
5月31日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
6月1日	土		
6月2日	日		
6月3日	月	全日臨床実習	
6月4日	火	全日臨床実習	
6月5日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
6月6日	木	全日臨床実習	
6月7日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
6月8日	土		
6月9日	日		
6月10日	月	全日臨床実習	
6月11日	火	全日臨床実習	
6月12日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
6月13日	木	全日臨床実習	
6月14日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
6月15日	土		
6月16日	日		
6月17日	月	全日臨床実習	
6月18日	火	全日臨床実習	
6月19日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
6月20日	木	全日臨床実習	
6月21日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
6月22日	土		
6月23日	日		
6月24日	月	全日臨床実習	
6月25日	火	全日臨床実習	
6月26日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
6月27日	木	全日臨床実習	
6月28日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
6月29日	土		
6月30日	日		
7月1日	月	全日臨床実習	
7月2日	火	全日臨床実習	
7月3日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
7月4日	木	全日臨床実習	
7月5日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
7月6日	土		
7月7日	日		
7月8日	月	全日臨床実習	
7月9日	火	全日臨床実習	
7月10日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
7月11日	木	全日臨床実習	
7月12日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
7月13日	土		
7月14日	日		
7月15日	月		

月 日 (前半)	曜 日	時間	
		9:00~09:30	09:30~17:00
7月16日	火	全日臨床実習	
7月17日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
7月18日	木	全日臨床実習	
7月19日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
7月20日	土		
7月21日	日		
7月22日	月	全日臨床実習	
7月23日	火	全日臨床実習	
7月24日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
7月25日	木	全日臨床実習	
7月26日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
7月27日	土		
7月28日	日		
7月29日	月	全日臨床実習	
7月30日	火	全日臨床実習	
7月31日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
8月1日	木	全日臨床実習	
8月2日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
8月3日	土		
8月4日	日		
8月5日	月	全日臨床実習	
8月6日	火	全日臨床実習	
8月7日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
8月8日	木	全日臨床実習	
8月9日	金	全日臨床実習	
8月10日	土		
8月11日	日		
8月12日	月		
8月13日	火		
8月14日	水		
8月15日	木		
8月16日	金		
8月17日	土		
8月18日	日		
8月19日	月	全日臨床実習	
8月20日	火	全日臨床実習	
8月21日	水	全日臨床実習	
8月22日	木	全日臨床実習	
8月23日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
8月24日	土		
8月25日	日		
8月26日	月	全日臨床実習	
8月27日	火	全日臨床実習	
8月28日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
8月29日	木	全日臨床実習	
8月30日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
8月31日	土		
9月1日	日		
9月2日	月	全日臨床実習	
9月3日	火	全日臨床実習	
9月4日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
9月5日	木	全日臨床実習	
9月6日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
9月7日	土		
9月8日	日		
9月9日	月	全日臨床実習	
9月10日	火	全日臨床実習	
9月11日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
9月12日	木	総合試験 I	
9月13日	金	総合試験 I	
9月14日	土		
9月15日	日		
9月16日	月		
9月17日	火	全日臨床実習	
9月18日	水	全日臨床実習	
9月19日	木	全日臨床実習	
9月20日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
9月21日	土		

月 日 (前半)	曜 日	時間	
		9:00～09:30	09:30～17:00
9月22日	日		
9月23日	月	全日臨床実習	
9月24日	火	全日臨床実習	
9月25日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
9月26日	木	全日臨床実習	
9月27日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
9月28日	土		
9月29日	日		
9月30日	月	全日臨床実習	
10月1日	火	全日臨床実習	
10月2日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
10月3日	木	全日臨床実習	
10月4日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
10月5日	土		
10月6日	日		
10月7日	月	全日臨床実習	
10月8日	火	全日臨床実習	
10月9日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
10月10日	木	全日臨床実習	
10月11日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
10月12日	土		
10月13日	日		
10月14日	月		
10月15日	火	全日臨床実習	
10月16日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
10月17日	木	全日臨床実習	
10月18日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
10月19日	土		
10月20日	日		
10月21日	月	全日臨床実習	
10月22日	火	全日臨床実習	
10月23日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
10月24日	木	全日臨床実習	
10月25日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
10月26日	土		
10月27日	日		
10月28日	月	全日臨床実習	
10月29日	火	全日臨床実習	
10月30日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
10月31日	木	全日臨床実習	
11月1日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
11月2日	土		
11月3日	日		
11月4日	月		
11月5日	火	全日臨床実習	
11月6日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
11月7日	木	全日臨床実習	
11月8日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
11月9日	土		
11月10日	日		
11月11日	月	模擬試験	
11月12日	火	全日臨床実習	
11月13日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
11月14日	木	全日臨床実習	
11月15日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
11月16日	土		
11月17日	日		
11月18日	月	全日臨床実習	
11月19日	火	全日臨床実習	
11月20日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
11月21日	木	全日臨床実習	
11月22日	金	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
11月23日	土		
11月24日	日		
11月25日	月	全日臨床実習	
11月26日	火	全日臨床実習	
11月27日	水	1-4年総括 (臨歯探 前半)	臨床実習
11月28日	木	全日臨床実習	

月 日 (前半)	曜 日	時間	
		9:00~09:30	09:30~17:00
11月29日	金	全日臨床実習	
11月30日	土		
12月1日	日		