

修士課程カリキュラム（一般コース）

Master's Curriculum (Regular Students)

区分 Division	1年次 First-year	2年次 Second-year
共通教育科目 (5単位以上) General Education Courses (5Credits or more)	<p>大学院共通カリキュラム講義（2単位、レポート8枚） General Graduate Curriculum Lectures (2Credits, 8reports)</p> <p>大学院特別講義（1単位、レポート4枚） Special Lectures for Doctoral Course I (1Credits, 4reports)</p> <p>医学研究法概論（1単位、8コマ） Introduction to Methods in Medical Research (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>医科学英語（1単位、8コマ） English for Medical Science (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>研究発表表現論（1単位、8コマ） Representational Theories of Research Presentation (1Credit, 8lecture</p> <p>臨床疫学セミナー（1単位） 集中（2日間・15時間） Clinical Epidemiology Seminar (1Credit) Intensive (2days, 15hours)</p>	
基礎教育科目 (11単位以上) Basic Education Courses (11Credits or more)	<p>医科学概論（1単位、8コマ） Introduction to Medical Science (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>人体構造学（2単位、15コマ） Human Anatomy (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>人体機能学（2単位、15コマ） Human Physiology (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>病理病態学（2単位、15コマ） Pathology (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>社会医学概論（2単位、15コマ） Introduction to Social Medicine (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>実験医科学概論（2単位、15コマ） Introduction to Experimental Medical Science (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>行動科学概論（2単位、15コマ） Introduction to Behavioral Science (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>※6科目のうち5科目選択 Select 5 from the 6 subjects</p>	
専門教育科目 (1単位以上) Professional Education Courses (1Credit or more)	<p>医科学研究総論（1単位、8コマ） General Overview of Medical Science Research (1Credit, 8lecture classes)</p>	
研究指導科目 (14単位以上) Guided Research Courses (14Credits or more)	<p>演習Ⅰ（7単位） Practical Seminar I (7Credits)</p> <p>※所属専攻科において、指導教員の開講する授業科目を選択すること Students will select courses offered by their academic advisor in the departments of their respective specializations.</p>	<p>演習Ⅱ（7単位） Practical Seminar II (7Credits)</p>
	24単位以上 (24Credits or more)	31単位以上 (31Credits or more)

■ 必修科目 Compulsory Credits ■ 選択科目 Elective Credits ■ 選択必修科目 Compulsory Option Credits

※31単位以上修得すること。

修士課程カリキュラム（社会人コース：PCIT International 認定セラピスト養成学）

Master's Curriculum (Working Adult Graduate Student : PCIT International Certified Therapist Training)

区分 Division	1年次 First-year	2年次 Second-year
共通教育科目 (5単位以上) General Education Courses (5Credits or more)	<p>大学院共通カリキュラム講義（2単位、レポート8枚） General Graduate Curriculum Lectures (2Credits, 8reports)</p> <p>大学院特別講義（1単位、レポート4枚） Special Lectures for Doctoral Course I (1Credits, 4reports)</p> <p>医学研究法概論（1単位、8コマ） Introduction to Methods in Medical Research (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>医科学英語（1単位、8コマ） English for Medical Science (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>研究発表表現論（1単位、8コマ） Representational Theories of Research Presentation (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>臨床疫学セミナー（1単位） 集中（2日間・15時間） Clinical Epidemiology Seminar (1Credit) Intensive (2days, 15hours)</p>	
基礎教育科目 (7単位以上) Basic Education Courses (7Credits or more)	<p>医科学概論（1単位、8コマ） Introduction to Medical Science (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>人体構造学（2単位、15コマ） Human Anatomy (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>人体機能学（2単位、15コマ） Human Physiology (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>病理病態学（2単位、15コマ） Pathology (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>社会医学概論（2単位、15コマ） Introduction to Social Medicine (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>実験医科学概論（2単位、15コマ） Introduction to Experimental Medical Science (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>行動科学概論（2単位、15コマ） Introduction to Behavioral Science (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>※4科目のうち1科目選択 Select 1 from the 4 subjects</p>	
専門教育科目 (4単位以上) Professional Education Courses (4Credits or more)	<p>医科学研究総論（1単位、8コマ） General Overview of Medical Science Research (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>PCIT International 認定セラピスト養成学講義 I (2単位、15コマ) PCIT International Certified Therapist Training Lectures I (2Credit, 15lecture classes)</p>	<p>PCIT International 認定セラピスト養成学講義 II (1単位、8コマ) PCIT International Certified Therapist Training Lectures II (1Credit, 8lecture classes)</p>
研究指導科目 (14単位以上) Guided Research Courses (14Credits or more)	<p>PCIT International 認定セラピスト養成学演習 I (7単位) PCIT International Certified Therapist Training Practical Seminar I (7Credits)</p>	<p>PCIT International 認定セラピスト養成学演習 II (7単位) PCIT International Certified Therapist Training Practical Seminar II (7Credits)</p>
	21単位以上 (21Credits or more)	30単位以上 (30Credits or more)

■ 必修科目 Compulsory Credits ■ 選択科目 Elective Credits ■ 選択必修科目 Compulsory Option Credits

※30単位以上修得すること。

修士課程カリキュラム（社会人コース：遺伝カウンセラー養成コース）

Master's Curriculum (Working Adult Graduate Student : Genetic counseling)

区分 Division	1年次 First-year	2年次 Second-year
共通教育科目（5単位以上） General Education Courses (5Credits or more)	<p>大学院共通カリキュラム講義（2単位、レポート8枚） General Graduate Curriculum Lectures (2Credits, 8reports)</p> <p>大学院特別講義（1単位、レポート4枚） Special Lectures for Doctoral Course I (1Credits, 4reports)</p> <p>医学研究法概論（1単位、8コマ） Introduction to Methods in Medical Research (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>医科学英語（1単位、8コマ） English for Medical Science (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>研究発表表現論（1単位、8コマ） Representational Theories of Research Presentation (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>臨床疫学セミナー（1単位） 集中（2日間・15時間） Clinical Epidemiology Seminar (1Credit) Intensive (2days, 15hours)</p>	
基礎教育科目（7単位以上） Basic Education Courses (7Credits or more)	<p>医科学概論（1単位、8コマ） Introduction to Medical Science (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>人体構造学（2単位、15コマ） Human Anatomy (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>人体機能学（2単位、15コマ） Human Physiology (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>病理病態学（2単位、15コマ） Pathology (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>社会医学概論（2単位、15コマ） Introduction to Social Medicine (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>実験医科学概論（2単位、15コマ） Introduction to Experimental Medical Science (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>行動科学概論（2単位、15コマ） Introduction to Behavioral Science (2Credits, 15lecture classes)</p> <p>※5科目のうち2科目選択 Select 2 from the 5 subjects</p>	
専門教育科目（4単位以上） Professional Education Courses (4Credits or more)	<p>医科学研究総論（1単位、8コマ） General Overview of Medical Science Research (1Credit, 8lecture classes)</p> <p>遺伝カウンセラー養成コース学講義 I （5単位、38コマ） Genetic counseling Lectures I (5Credit, 38lecture classes)</p>	<p>遺伝カウンセラー養成コース学講義 II （4単位、32コマ） Genetic counseling Lectures II (4Credit, 32lecture classes)</p>
研究指導科目（14単位以上） Guided Research Courses (14Credits or more)	<p>遺伝カウンセラー養成コース学演習 I （11単位） Genetic counseling Practical Seminar I (11Credits)</p>	<p>遺伝カウンセラー養成コース学演習 II （11単位） Genetic counseling Practical Seminar II (11Credits)</p>
	28単位以上 (28Credits or more)	44単位以上 (44Credits or more)

■ 必修科目 Compulsory Credits ■ 選択科目 Elective Credits ■ 選択必修科目 Compulsory Option Credits

※44単位以上修得すること。