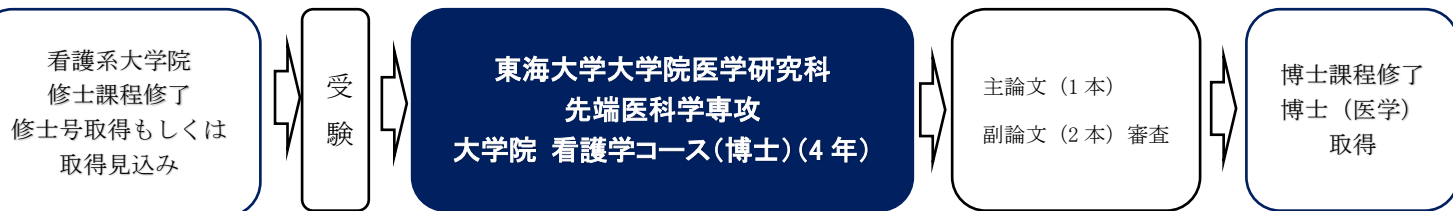


2020年度より「医学研究科 先端医科学専攻」に 看護学コースがスタート！

開設の目的

医学研究科、先端医科学専攻にて、2020年度より、看護学コースを開設しました。多職種の協働によるチーム医療の発展に不可欠な看護系人材の育成を目指し、チーム医療に貢献できる学際的な研究能力を有した、高度な実践を担うコンピテンシーおよび教育能力を備えた修了生の輩出を目的に、開設しました。

博士号取得までのスケジュール



取得すべき科目等

基盤科目（必修科目）と看護学コース独自の指定3科目「応用看護科学研究論」「応用看護科学特論」「応用看護科学演習」（計6単位）を含む分野別科目（選択科目）をあわせて30単位以上を取得し、さらに、主要公刊論文1報（申請者が筆頭著者）と副公刊論文2報から成る博士論文の審査に合格すると「博士（医学）」が取得できます。

カリキュラム

必修科目		選択科目	
授業科目	単位数	授業科目	単位数
最新医学研究各論	1	医学教育学 1・2	各2
医学研究と倫理	1	医学教育学演習 1・2	各2
データ解析論	1	ゲノム医学 1・2	各2
研究プランニング論	1	ゲノム医学実習 1・2	各2
研究ゼミナール 1	2	分子細胞医学 1・2	各2
研究ゼミナール 2	2	分子細胞医学実習 1・2	各2
研究ゼミナール 3	2	発生工学 1・2	各2
		発生工学実習 1・2	各2
		人体構造機能学 1・2	各2
		人体構造機能学実習 1・2	各2
		免疫学 1・2	各2
		免疫学実習 1・2	各2
		感染防御学 1・2	各2
		感染防御学実習 1・2	各2
		診断学 1・2*	各2
		診断学実習 1・2*	各2
		治療学 1・2*	各2
		治療学実習 1・2*	各2
		再生医学 1・2	各2
		再生医学実習 1・2	各2
		薬物代謝学	2
		薬と医療機器の開発	2
		国際地域・環境学 1・2	各2
		国際地域・環境学実習 1・2	各2
		実践科学英語	2
		実践科学英語演習	1
		老年医学総論 1・2	各2
		栄養学	2
		栄養学実習	2
		運動生理学	2
		運動生理学実習	2
		人間ドック・健康ドッグ	2
		健康ドッグ面談法実習	2
		比較文化論	2

- 応用看護科学研究論 2
- 応用看護科学特論 2
- 応用看護科学演習 2

履修モデルコース

博士の学位取得

年次	履修科目
4年	学位論文作成・申請
3年	研究ゼミナール 3
	応用看護科学特論
	応用看護科学演習
2年	他選択科目
	研究ゼミナール 2
	応用看護科学研究論
1年	他選択科目
	最新医学研究各論
	医学研究と倫理
	データ解析論
	研究プランニング論
研究ゼミナール 1	
他選択科目	

■お問合せ

東海大学 伊勢原教学課
TEL : 0463-93-1121 (代表)
ikyougaku@tsc.u-tokai.ac.jp

