

助産学科 授業科目一覧

| 教育内容 | 授業科目 | 単位数 | 時間数 |
|----------|----------------|-----|-------|
| 基礎助産学 | 助産学概論 | 1 | 30 |
| | 助産学研究 | 1 | 30 |
| | 生命倫理学 | 1 | 15 |
| | 女性の健康科学 | 1 | 20 |
| | 妊娠・分娩・産褥の生理と病態 | 1 | 30 |
| | 新生児・乳幼児の生理と病態 | 1 | 20 |
| | 助産師基礎力の形成 | 1 | 15 |
| 助産診断・技術学 | 助産診断技術学総論 | 1 | 45 |
| | 助産診断技術学Ⅰ | 1 | 30 |
| | 助産診断技術学Ⅱ | 1 | 30 |
| | 助産診断技術学Ⅲ | 1 | 20 |
| | 助産診断技術学Ⅳ | 1 | 20 |
| | 助産診断技術演習 | 1 | 30 |
| | 周産期ハイリスクケア論 | 1 | 30 |
| | ウイメンズヘルスケア論 | 1 | 20 |
| | リプロダクティブケア論 | 1 | 40 |
| | 健康教育論 | 1 | 15 |
| | 健康教育技術 | 1 | 30 |
| 地域母子保健 | 地域母子保健 | 1 | 15 |
| | 地域助産ケア論 | 1 | 45 |
| 助産管理 | 助産管理学 | 1 | 15 |
| | 周産期リスクマネジメント | 1 | 15 |
| 助産学実習 | 助産実践基礎実習 | 1 | 45 |
| | マタニティケア実習 | 1 | 45 |
| | 分娩介助技術実習 | 1 | 45 |
| | 継続事例実習 | 1 | 45 |
| | 助産実践実習Ⅰ | 2 | 90 |
| | 助産実践実習Ⅱ | 1 | 45 |
| | 周産期ハイリスク実習Ⅰ | 1 | 45 |
| | 周産期ハイリスク実習Ⅱ | 1 | 45 |
| | 地域実習 | 1 | 45 |
| | 助産管理実習 | 1 | 45 |
| 総計 | | 33 | 1,055 |