

プログラム名称	ヘルス・マネジメント
概要	人々の健康の維持・増進、健康寿命の延伸に関心があり、国内外の地域コミュニティにおいて、生活環境、栄養や衛生習慣等の複眼的視点から、生活の質向上に貢献できる人材養成を意識したプログラムである。多様な活動の基盤となる「健康」を意識したコーディネーターとしての素養を持った人材育成を目指す。
到達目標	1) 人々の健康の維持・増進に関与する、生活環境、栄養、衛生習慣、社会文化的背景などを総合的に理解し、それらを説明することができる。 2) 国内外の地域コミュニティにおける健康課題を説明でき、予防的観点を含む介入方法について説明できる。 3) SDGsや地域包括ケアの理念をふまえ、グローバルな視点とローカルな実践をつなげながら、持続可能な健康づくりの方向性を考察できる。
履修資格	・学位プログラムが看護学、放射線技術科学、検査技術科学プログラムではないこと。
修了要件	次の条件を全て満たしていること。 ・区分Aの必修科目2単位、区分Bの科目から10単位以上、合計12単位以上を修得していること。
その他特記事項	履修資格がなくても履修を希望する場合は、本マイナー・プログラム代表者に事前に相談すること。

区分	開講番号	開設科目名	必修	単位	学期	曜限	形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
A	260M8020	保健学総合	○	2	第3,4ターム	金5	講義	1,2,3,4	82	13	160		1
B	260M8001	人体の構造と機能Ⅰ		2	第1,2ターム	月2	講義	1,2,3,4	80	23	180		
B	260M8012	人間工学論		2	第1,2ターム	月4	講義	1,2,3,4	56	03	150		
B	261M8158	国際看護学		1	第1ターム	金4	講義	1,2,3,4	85	14	90		
B	262M8326	基礎放射線医学		1	第2ターム	火5	講義	1,2,3,4	81	24	45		
B	262M8108	看護ケア論		1	第2ターム	金3	講義	1,2,3,4	85	24	90		
B	260M8002	人体の構造と機能Ⅱ		2	第3,4ターム	月5	講義	1,2,3,4	80	23	180		
B	260M8004	医療と画像技術		2	第3,4ターム	火4	講義	1,2,3,4	81	03	100		
B	260M8013	医学と医療の歴史		2	第3,4ターム	水4	講義	1,2,3,4	82	03	150		
B	260M8014	ケアの基本理念と実際		2	第3,4ターム	水4	講義	1,2,3,4	85	03	150		
B	260M8006	生活習慣と健康		2	第3,4ターム	木1	講義	2,3,4	82	03	160		2
B	263M8355	医用放射線技術の歴史		1	第3ターム	火5	講義	1,2,3,4	87	04	45		
B	263M8018	医療ボランティア論		1	第3ターム	水1	講義	2,3,4	81	03	160		2
B	263M8110	発達段階別対象論		1	第3ターム	木3	講義	1,2,3,4	85	24	90		

※1 対象学年はシラバス「聴講指定等」も参照してください。 ※2 定員等の関係で履修できない科目もあります。

備考 1) 必修
2) 旭町キャンパス開講。受講方法は要確認。