

氏名	丸山 優	部署	看護学科	職名	講師
研究分野	老年看護学				
学位	修士(看護学)				
学歴	1999年千葉大学看護学部、2004年千葉大学大学院看護学研究科博士前期課程				
経歴	2004年埼玉県立大学保健医療福祉学部看護学科助手、2006年同助教、2012年同講師				
所属学会(役職)	日本老年看護学会、日本看護科学学会、日本看護教育学会、千葉看護学会、日本認知症ケア学会、プライマリケア学会、日本連携教育学会、SPU学会				

【2015年度実績】

1. 研究業績					
	著作・論文・学会発表等の名称	単著・共著の別	(1)発行所、全ページ数 (2)雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ (3)学会名、開催都市	(1)(2)著者、編者名 (3)発表者(発表者は○印)	発行・発表年月
(1) 著作					
1	該当なし				
(2) 論文					
1	該当なし				
(3) 学会発表					
1	急性期病院から高齢者を受け入れる後方支援施設における転入時の課題－関東地方1県における療養病床と介護老人保健施設への調査から－	共著	日本老年看護学会第20回学術集会、横浜市	○丸山優、湯浅美千代	2015.6
2	急性期病床から高齢患者を受け入れる療養病床での転入に関わる問題状況と対処－看護師へのインタビュー調査から－	共著	千葉看護学会第21回学術集会、千葉市	○丸山優、湯浅美千代	2015.9
(4) その他					
1	該当なし				
2. 競争的資金等の研究					
	競争的資金等の名称		研究名、研究代表者・研究分担者の別		研究期間
1	文部科学省・日本学術振興会科学研究費補助金(基盤研究C)		急性期治療後の高齢者が転入する後方支援施設での多職種情報共有包括ケアモデルの開発(研究代表者)		2015.4～2018.3
2	文部科学省・日本学術振興会科学研究費補助金(基盤研究B)		認知症高齢者の長期療養を専門職連携実践で支える研修プログラムの開発(研究分担者)		2014.4～2018.3
3	文部科学省・日本学術振興会科学研究費補助金(挑戦的萌芽研究)		都市型診療所における看護師のコンピテンシーとその構造化(研究分担者)		2014.4～2017.3
3. 教育業績					
	講義・演習・実習・論文指導等の名称	期間	概要(教育内容・方法等において工夫した点)		
(1) 講義					
1	老年看護学Ⅲ	2016.1	3年次生を対象に、医療機関と地域が継続して高齢者を支援することを学べるようにグループワークを支援した。		
(2) 演習					
1	老年看護学Ⅱ	2015.4～2015.7	3年次生を対象に、老年看護の対象者理解と援助方法の学習を目的として、事例学習、実技演習を行った。		
(3) 実習					
1	老年看護学実習Ⅰ	2015.4～2015.6	2年次生を対象に、老人福祉センターにおける実習を担当した。元気な高齢者との関わりを通して、高齢者の特徴と多様性を学べるように関わった。		
2	老年看護学実習Ⅱ	2015.10～2015.12	3年次生を対象に、医療療養病床における実習を担当した。脆弱な高齢者の生活をとらえた看護実践を指導した。		
3	総合実習(老年看護学領域)	2015.7	4年次生を対象に、医療療養病床における実習を担当した。個々の課題に合わせて学習が進められるように関わった。		
4	IPW実習	2015.10	在宅診療を行う診療所で、対象者の望む生活を支援するための多職種で協働した活動について学生が主体的に学べるように支援した。		

(4)論文指導			
1	卒業課題研究指導	2015.4～2016.1	4名
(5)その他			
1	該当なし		
4. 社会貢献活動			
(1)講演会、研修会等の講師			
	講演会、研修会等の名称	主催	講演、研修等のテーマ
	開催年月		
1	看護研究研修会講師	越谷誠和病院	看護研究について
2	看護研究指導講師	越谷誠和病院	看護研究指導
3	高校出張講座	越谷北高校	認知症のある高齢者の理解
	2015.11		
	2015.4～2016.3		
	2015.11		
(2)国、自治体、財団法人等における委員等			
	国、自治体、財団法人等の名称	委員等の名称	任期
1	該当なし		
(3)ジャーナリズムでの発言			
	メディア等の名称	内容	年月
1	該当なし		
5. 学内運営(委員会委員)			
1	山西省留学生担当		
2	2年生担任		
3	国家試験対策プロジェクトメンバー		
6. 受賞(研究、教育、社会貢献活動に関するもの)			
	受賞名	主催	受賞年月
1	該当なし		
7. 特許の保有状況			
	特許名	特許番号	登録年月
1	該当なし		
8. 特記事項			
	該当なし		