

氏名	石崎 順子	部署	看護学科	職名	准教授
研究分野	公衆衛生看護学				
学位	修士（スポーツ健康科学）				
学歴	順天堂大学大学院スポーツ健康科学研究科博士前期課程				
経歴	2020年埼玉県立大学保健医療福祉学部看護学科准教授				
所属学会（役職）	日本公衆衛生学会、日本公衆衛生看護学会、日本地域看護学会、日本健康教育学会、日本ヘルスプロモーション学会（監事）、日本健康運動看護学会				

【2020年度実績】

1. 研究業績						
(1) 著作						
	著作の名称	単・共	ISBN	発行所、全ページ数	著者、編者名	発行等年月
1	養護教諭なんでも相談室「予防接種について」	単著	あり	健学社；心とからだの健康；25(2)；P.31-33	石崎順子	2021.2
(2) 論文						
	論文の名称	単・共	査読	IF対象誌 雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ	著者、編者名	発表等年月
1	Study on help-seeking preferences of mothers raising infants and related factors	共著	あり	Journal of Physical Fitness, Nutrition and Immunology；30(2)；P.120-125	Miyuki Seki, Mariko Hattori, Aki Shibata, Junko Ishizaki, Ayaka Igusa	2020.12
2	Study of the capacity for stress management among fathers with infants and related factors	共著	あり	Journal of Physical Fitness, Nutrition and Immunology；30(2)；P.126-132	Miyuki Seki, Aki Shibata, Mariko Hattori, Reiko Sato, Yoshiko Uehara, Junko Ishizaki, Ayaka Igusa	2020.12
3	A市における健康体操の効果検証	共著	あり	文京学院大学保健医療技術学部紀要；13；P.13-19	柴田亜希, 藤川あや, 関美雪, 服部真理子, 石崎順子, 寺内祐実	2020.12
4	研修担当者のインタビュー調査からみえる新任養護教諭の力量	共著	あり	子ども・教職研究；4；P.17-22	上原美子, 佐藤玲子, 関美雪, 服部真理子, 石崎順子, 伊草綾香	2021.3
(3) 学会発表						
	学会発表の演題	単・共		学会名、開催都市	発表者（発表者は○印）	発表等年月
1	4年制大学選択制保健師課程で資格取得した新任保健師が抱える困難と対処について	共同		第23回地域看護学会、web	○服部真理子, 関美雪, 柴山志穂美, 石崎順子, 柴田亜希, 伊草綾香	2020.8
2	女子大学生における運動習慣・身体活動量とヘルスリテラシーとの関連	共同		第79回日本公衆衛生学会、web	○石崎順子, 関美雪, 服部真理子, 上原美子, 佐藤玲子, 柴田亜希, 伊草綾香, 大久保菜穂子	2020.10
3	第1子を妊娠している配偶者を対象にしたプレババ教室の取り組みとその効果	共同		第79回日本公衆衛生学会、web	○関美雪, 服部真理子, 佐藤玲子, 上原美子, 石崎順子, 柴田亜希, 伊草綾香	2020.10
4	4年制大学選択制保健師課程卒業の新任保健師の支援技術獲得の状況とその影響要因	共同		第79回日本公衆衛生学会、web	○服部真理子, 関美雪, 柴山志穂美, 石崎順子, 柴田亜希, 伊草綾香	2020.10
5	研修担当者のインタビュー調査からみえる新任養護教諭の力量	共同		第79回日本公衆衛生学会、web	○上原美子, 佐藤玲子, 関美雪, 服部真理子, 石崎順子, 伊草綾香	2020.10
6	乳児期の子どもを持つ父親の精神的健康と関連する要因	共同		第67回日本小児保健協会学術集会、web	○関美雪, 服部真理子, 佐藤玲子, 上原美子, 石崎順子, 柴田亜希, 伊草綾香	2020.11
7	映像学習教材を用いた遠隔授業による家庭訪問演習の試み	共同		第9回日本公衆衛生看護学会、web	○関美雪, 服部真理子, 石崎順子	2021.1
8	大学選択制保健師課程卒業保健師の新任期における支援技術の獲得状況と影響要因	共同		第9回日本公衆衛生看護学会、web	○服部真理子, 関美雪, 石崎順子, 柴田亜希, 伊草綾香	2021.1
(4) その他						
	名称	単・共		発表場所等	発表者（発表者は○印）	発表等年月
1	吉川市モデル地域におけるフレイルの実態調査/フレイル予防サポーター養成講座	共著		2020年度 吉川市受託研究報告書	田口孝行, 石崎順子	2021.3

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））	地域高齢者の運動教室参加によって社会的フレイルを予防することはできるか？	研究分担者	2020.4～2023.3
2	埼玉県立大学奨励研究新任者等コース	子育て期にある女性の運動・スポーツ行動とヘルスリテラシーの様相	研究代表者	2020.7～2021.3
3. 教育業績				
(1) 講義				
	講義の名称	科目責任者	コマ数	概要（教育内容・方法等において工夫した点）
1	公衆衛生看護展開論Ⅱ（精神保健）	○	8	地域精神保健医療福祉の歴史の変遷を踏まえ、精神保健相談の手法や具体的支援事例を交えながら、地域精神保健における看護職の役割が理解できるよう工夫した。
2	公衆衛生看護展開論Ⅳ（感染症保健）	○	8	保健所の感染症対策における保健師活動を中心に、感染症の発生および感染拡大予防に対する支援の具体的展開方法について講義した。
(2) 演習				
	演習の名称	科目責任者	コマ数	概要（教育内容・方法等において工夫した点）
1	地区診断論	○	16	健康課題を明確化するための理論、社会資源の現状、健康指標や生活行動の分析方法についての講義と、実習地域のデータを用いた演習を行い、公衆衛生看護学実習の実践につながるよう工夫した。
2	公衆衛生看護技術Ⅰ		16	映像教材にて学習した公衆衛生看護の援助技術の基本について、理解が深まるよう支援した。
3	公衆衛生看護技術Ⅱ		8	公衆衛生看護学実習において分析した健康課題をふまえ、集団を対象とした健康教育計画立案、実施、評価課程の演習を支援した。
4	IPW演習		16	学生の主体的参加と気づきを尊重し、IPW演習の目的が達成されるよう支援した。
(3) 実習				
	実習の名称	科目責任者	学外実習：期間 学内実習：コマ数	概要（教育内容・方法等において工夫した点）
1	公衆衛生看護学実習		2020.6	公衆衛生看護活動の特徴と保健師の支援方法について理解が深まるよう指導した。
2	在宅看護学実習		2020.10～12	訪問看護師の役割の理解や、地域包括支援センターの役割について理解を深めることができるよう指導した。
3	総合実習		2020.7	PDCAサイクルに基づく保健活動の展開について理解が深まるよう指導した。
4	IPW実習		2020.10	IPW実習の目的に沿って、所属の異なる学生が、意見を出し合いディスカッションができるよう学習支援を行った。
(4) 論文指導				
	対象	期間	主指導・副指導の別及び指導人数	
1	卒業論文		主指導 名	副指導 名
2	修士論文		主指導（指導教員） 名	副指導（指導補助教員） 名
3	博士論文		主指導（指導教員） 名	副指導（指導補助教員） 名
(5) その他				
	名称	期間	概要（教育内容・方法等において工夫した点）	
1	保健師就職支援	2020.10～2021.3	保健師志望の学生に対して、就職相談、小論文の添削を行った。	
4. 社会貢献活動				
(1) 講演会、研修会、公開講座等の講師				
	講演会、研修会、公開講座等の名称	主催	講演、研修、公開講座等のテーマ	開催年月
1	久喜市ファミリー・サポート・センター事業講習会	久喜市	預かり援助中の事故防止について	2020.11
2	久喜市ファミリー・サポート・センター事業講習会	久喜市	乳児期から学童期までの医療・救急について	2020.12
3	令和2年度埼玉県新任保健師研修	埼玉県	埼玉県および埼玉県内市町村に入職した新任保健師を対象とした研修	2021.3

(2) 国、自治体、学術団体等における委員等				
	国、自治体、学術団体等の名称	委員等の名称	任期	
1	幸手市まち・ひと・しごと市民会議	委員	2020.2~2020.5	
(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			
(4) その他				
	項目	相手方等	内容	期間
1	該当なし			
5. 学内運営				
	項目	内容		期間
1	学科等における委員会等	看護学科将来構想プロジェクト		2020.9~2021.3
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	第67回日本小児保健協会学術集会優秀演題賞	日本小児保健協会	2020.11	
7. 特許の取得				
	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			