

研究者情報

氏名	山下 敦子
役職	桜の聖母短期大学 准教授
所属	桜の聖母短期大学 生活科学学科 こども福祉専攻 こども保育コース
最終学歴	福島大学大学院人間発達文化研究科 学校臨床心理専攻 学校福祉臨床領域
学位	教育学修士（福島大学 2016年3月）
専門分野	地域保健 子育て支援 保護者支援 性教育
所属学会	日本保育学会 日本小児保健協会 日本教育心理学会 日本発達心理学会
主要担当科目	こどもの保健 こどもの保健演習、こどもの健康と安全 乳児保育Ⅰ、Ⅱ、こども家庭支援の心理学 特別研究 等
研究課題	こどもと健康、地域保健活動からのこども支援、性教育、包括的性教育

研究業績／教育実績(主な著書・論文)

区分	著書・論文名等	発行所・掲載誌(書)・著書等	発行等年月
論文	1. 震災から1年 福島の子どもたちの今～支援とその課題～	思春期学	2012年1月
	2. 「地域保健活動として地域包括支援センターから子ども支援を考える	福島大学大学院修士論文	2016年2月
	3. 学生の主体性を高めるとともに、多様化する学生に対応した段階的な支援体制の構築のために～学生支援コーディネーターの役割についての考察～	桜の聖母短期大学紀要第41号	2017年3月

4. 地域保健活動として地域包括支援センターから子ども支援を考える (1)	学校福祉実践研究 創刊号	2017年3月
5. 低出生体重児が抱えやすい幼児期の問題と発達支援 (2)～保護者支援を中心に～ (査読付)	福島大学総合教育研究センター紀要第24号	2018年1月
6. 低出生体重児が抱えやすい幼児期の問題と発達支援 (1)～子どもの発達支援を中心に～ (査読付)	福島大学総合教育研究センター紀要第24号	2018年1月
7. 低出生体重児が抱えやすい幼児期の問題と発達支援 (3)～保育現場における調査研究～ (査読付)	福島大学総合教育研究センター紀要第24号	2018年1月
8. 保健指導教室後の高校生の意識の変化に関する考察—いのちの大切さ・将来の自立について考える—	桜の聖母短期大学紀要第42号	2018年3月
9. こどもの発達段階から考える性教育—保育者を目指す学生への取り組み—	桜の聖母短期大学紀要第43号	2019年3月
10. 大学生の HIV/AIDS に関する情報源と知識・予防行動との	福島医学雑誌 71 巻 1 号	2021年4月

	関連（共著）		
	11. 幼児期における運動遊びの意義についての再考ー神経伝達物質に視点を当ててー	桜の聖母短期大学紀要第 48 号	2024 年 3 月
	12. 乳幼児期からの健康教育・性教育へ日常の保育から取り組むために ー保育者キャリアアップ研修での意識調査実践報告ー	桜の聖母短期大学紀要第 50 号	2026 年 3 月
	13. 複合災害の地で育つ”震災をかすった世代”の学ぶ力ー福島学の学ぶ力ー	社会教育 2026 2月号	2026 年 2 月

主な社会貢献活動

社会貢献活動	活動年月日
ふくしま思春期サポーターの会	2007 年 4 月～
こども CAP 福島	2012 年 9 月～
人間と性”教育研究協議会(性教協)福島サークル	2025 年 3 月～
南相馬市就学時健診子育て講座講師	2017 年 10 月～
桜の聖母生涯学習センター講師	2016 年 7 月～
NPO 法人 楽しく広がる子育て広場	2021 年 3 月～
福島市こども未来部指定管理者管理運営委員会委員	2023 年 4 月～
福島県立本宮高等学校 保健指導講座	2017 年 5 月～
福島県立商業高等学校 保健指導講座	2017 年 12 月
桜の聖母学院高等学校 保健指導講座	2016 年 10 月～
福島県立北高校 保健指導講座	2021 年 7 月～
福島県立西高等学校 保健指導講座	2023 年 10 月～
福島県立二本松実業高校 思春期の性に関する講座	2026 年 6 月
福島市飯坂幼稚園家庭教育講座「幼児期の性教育について」	2023 年 12 月
福島県立猪苗代高等学校 保健指導講座	2024 年 7 月
飯館村家庭教育学級「子どもに伝えたいからだの権利」	2024.年 7 月

ワークランドみみずく（学童保育）性教育講座（低学年）	2024年5月
ワークランドみみずく（学童保育）性教育講座（高学年）	2024年7月
放課後等デイサービスぴんぽん 性教育講座	2024年3月
福島県保育士等キャリアアップ研修講座講師	2023年～
南会津町立田島小学校 家庭教育学級講師	2025年6月
会津若松市立河東学園 5学年性教育（授業参観）	2025年12月

#### 特別研究

テーマ／概要	こどもと健康
特別研究内容	現代社会における子どもたちの現状と課題を見つめ、「健康」を踏まえてそれぞれの関心があるテーマを選択し研究する