所属	看護医療学部 臨床検査学科	職位	助手	氏名(学位)	加藤泰宏(学士(保健学))			
所属学会	日本臨床衛生検査技師会、日本生殖医学会、日本卵子学会、日本臨床エンブリオロジスト学会							
専門領域	生殖医療(顕微授精や体外受精など)							
研究テーマ	培養環境や凍結融解等における受精胚のストレス評価							
I 主な教育活動								
教育実践上の主な実績								

- 1 教育・内容の 工夫(授業評価等 を含む)
- 2 作成した教科 四日市看護医療大学臨床檢查科生化学実習書(2024年度) 書、教材、参考書 四日市看護医療大学臨床検査科遺伝子・染色体検査学実習書(2024年度) 臨地実習前演習Ⅱ 臨地実習前技能習得到達度評価 要項(2024年度)
- 3 教育方法・教 2017年度岐阜医療科学大学での就職セミナー (胚培養士とは何か学生に向けて講演を行った。) 育実践に関する 2018 年度岐阜医療科学大学での就職セミナー (不妊・生殖補助医療とは何か学生に向けて講演を行った。) 発表、講演等
 - 4 その他教育上 特記すべき事項

Ⅱ 主な研究活動

	I					
種別	著書・論文等の名称	単著 共著	発行年月	発行所、発表雑 誌 (および巻・号 数) 等の名称	編者・著者名 (共著の場合 のみ記入)	頁数
学術論文	無精子症患者の悲観的自己 勘定の把握と治療転帰〜無 精子症患者へのカウンセリ ングの在り方〜	共著	2018年10月	日本 IVF 学会雑誌 21 巻 (2 号)	松浦大創、加藤泰宏、古井憲司他	9頁 ~13頁
学術論文	男性不妊患者のライフスタ イル(食・嗜好・運動・禁欲) が精液所見に及ぼす影響	共著	2019年5月	日本 IVF 学会雑誌 22 巻 (1号)	松浦大創、加藤泰宏、野村昌男他	14 頁 ~19 頁
著書	新版「臨床化学」第4版	共著	2023 年	講談社	片山善章(編集)、 加藤泰宏、他 27 名	51頁~61頁

種別	著書・論文等の名称	単著 共著	発行年月	発行所、発表雑 誌(および巻・号 数)等の名称	編者・著者名 (共著の場合 のみ記入)	頁数		
■ 主な学会) 注動							
皿 土な子を		単独						
発表(報告)名等		共同	発表年月	学会名等				
採卵時卵胞径の違いによる胚発生能につ		共同	2018年9月	日本生殖医学会(旭川市)				
いて インキュベーターの違いによる培養成績		単独	2018年9月	日本生殖医学会(旭川市)				
の比較検討〜加湿 VS ドライ〜 40 歳以上不妊治療患者における低反応レベルレーザー治療(LLLT)の効果および心		共同	2018年9月	日本生殖医学会(旭川市)				
理に及ぼす影響 インキュベーターの違いによる培養成績		単独	2018年10月	日本 IVF 学会(名古屋市)				
の比較検討 回復培養後の胚盤胞 Grade による妊娠率の 検討		共同	2018年10月	日本 IVF 学会(名古屋市)				
探記 探卵あたりの生児獲得率		共同	2019年2月	 日本生殖工学会(大阪市)				
	が関与する認定資格	単独	2019年10月	中部圏支部医学検査学会(岐阜市)				
最適な PIEZO-ICSI を考える		単独	2019年11月	日本生殖医学会(神戸市)				
小卵胞から採取される卵子の胚発生能と 着床能について		共同	2019年11月	日本生殖医学会(神戸市)				
新カリキュラム対応のための客観的能力 試験(OSCE)導入の試み		共同	2022年8月	日本臨床検査学教育学会(日高市)				
次年度に向けた本校の臨地実習前技能習 得到達度評価における取り組み		単独	2023年8月	日本臨床検査学教育学会(天理市)				
IV 社会にお	おける主な活動							
	活動期間	活動内容等						
2024年1月~2024年3月						検査室の機		