2025年10月: JaCVAM活動マンスリーレポート

NO.	項目	記 載 内 容
学会発表・セミナー発表		
1	発表者名(ポスター)	Jiang B ¹ , Hori T, Okae H ² , Ohsugi Y ¹ , Katagiri S ¹ , NashimotoY ¹ , Arima T ³ , Kaji H ¹
	他機関所属の著者がいる場合 には所属機関名を記載する	¹ Institute of Science Tokyo ² Kumamoto University ³ Tohoku University
	演題名	Porphyromonas gingivalisgingipains compromise barrier integrity in human placental organoids
	学会名,発表年月及び場所	Science Crosspoint 2025 (2025.10.9)
2	発表者名(ポスター)	Jiang B ¹ , Hori T, Okae H ² , Ohsugi Y ¹ , Katagiri S ¹ , NashimotoY ¹ , Arima T ³ , Kaji H ¹
	他機関所属の著者がいる場合 には所属機関名を記載する	¹ Institute of Science Tokyo ² Kumamoto University ³ Tohoku University
	演題名	Analysis of the effects of periodontitis-associated bacteria on human placental organoids
	学会名,発表年月及び場所	第68回秋季日本歯周病学会学術大会(2025.10.17)
3	発表者名(ポスター)	Hori T, Jiang B ¹ , Katagiri S ¹ , NashimotoY ¹ , Arima T ² , Kaji H ¹ , Ashikaga T
	他機関所属の著者がいる場合 には所属機関名を記載する	¹ Institute of Science Tokyo ³ Tohoku University
	演題名	In vitro human placental models for reproductive and developmental toxicity testing
	学会名,発表年月及び場所	American Society for Cellular and Computational Toxicology (ASCCT) 14th Annual Meeting (2025.10.21)
4	発表者名(ポスター)	Jiang B ¹ , Hori T, Okae H ² , Ohsugi Y ¹ , Katagiri S ¹ , NashimotoY ¹ , Arima T ³ , Kaji H ¹
	他機関所属の著者がいる場合 には所属機関名を記載する	¹ Institute of Science Tokyo ² Kumamoto University ³ Tohoku University
	演題名	Molecular mechanisms of Porphyromonas gingivalis-induced disruption of human placental organoid
	学会名,発表年月及び場所	第10回生体医歯工学共同研究拠点国際シンポジウム(2025.10.30, 広島)