

【第37回日本母乳哺育学会学術集会】一般演題 採択演題一覧

会場：JA共済ビルカンファレンスホール 会期：2023年9月16日（土）～17日（日）

セッション名	演題番号	演題名	発表日	セッション時間	発表時間	質疑時間	会場名
セッション1	1	電子レンジ処理による母乳成分変化	9月17日（日）	15:00~15:32	5	3	講演会場 (1F HALL ABCD)
	2	低温殺菌処理による母乳の成分変化に関する検討					
	3	ドナーミルク解凍24時間後及び48時間後の成分変化に関する検討					
	4	母乳中における多価不飽和脂肪酸代謝産物の経時的変化					
セッション2	5	新型コロナウイルス垂直感染予防対策としての母子分離と母乳禁止（禁乳）が、隔離解除後の母乳育児確立に与える影響	9月17日（日）	15:35~16:07	5	3	講演会場 (1F HALL ABCD)
	6	母乳中サイトメガロウイルス量の日内・日間差の検討					
	7	極低出生体重児の血清thymus-activation-regulated chemokine (TARC) 値の変動					
	8	衛生的な搾乳における微酸性次亜塩素酸水を用いた乳房洗浄の有用性					
セッション3	9	母乳育児推進施設における新生児低血糖および補足管理の課題	9月17日（日）	16:10~16:42	5	3	講演会場 (1F HALL ABCD)
	10	心理・社会的ハイスルク妊産婦への助産師による継続ケアのアウトカム					
	11	地域周産期母子医療センターで分娩した母子に対する早期授乳・早期乳頭刺激の効果					
	12	経産婦の産後入院から退院までの授乳場面で提供する支援における熟練助産師の判断					
セッション4	13	Breast change of the early gestational period with Automated breast ultrasound (ABUS).	9月17日（日）	16:45~17:17	5	3	講演会場 (1F HALL ABCD)
	14	1か月児の尿中オキシトシン濃度は授乳後上昇する					
	15	カルベリチドの母乳中および血中濃度測定に関する検討					
	16	授乳婦の情報利用とテキストマイニングによるインターネット情報の内容分析					
セッション5	17	トランスジェンダー女性の乳汁分泌の誘発と直接授乳	9月17日（日）	17:20~18:00	5	3	講演会場 (1F HALL ABCD)
	18	授乳婦への使用薬剤の情報検索および指導ツールとしてのアプリの開発					
	19	乳汁分泌過多でブロック授乳が無効であった反復性乳腺炎の一例					
	20	母乳育児ピアサポーターの研修の実施とサポートを受けた母親からの評価					
	21	BFH認定施設での硬膜外麻酔分娩と母乳率の変化、母乳育児の関係性					