

第7回 看護栄養学部栄養学科専門研究発表会プログラム

番号	演 題	研究室	発表時間
1	効率的な給食経営における炒め物の工夫 ー調理機器の差異による検討ー	給食経営管理	12
2	「郷土料理」と「地場産物」をテーマとした食堂運営におけるCS分析を用いた顧客満足度に関する研究	給食経営管理	12
3	山口県の地魚の ACE 阻害活性に関する研究	食品科学	7
4	トウキの ACE 阻害活性の加熱による変化と加工特性について	食品科学	7
5	こんにやくを利用したフランスパンの品質特性に関する研究 ーこんにやく臭を低減する方法の検討ー	食品科学	7
6	山口県産れんこんを利用したバターケーキの研究 ーれんこん添加が品質及び食味特性に及ぼす影響ー	食品科学	7
7	要介護高齢者に対する栄養ケア・マネジメントの効果について	応用栄養学	12
8	要介護高齢者の食事支援における24時間シートの有効性	応用栄養学	12
9	運動と食事に関する健康学習の効果 ーロコモティブシンドロームの予防と脂質の質に着目した学習ー	解剖生理学	25
10	市販鶏肉の汚染実態と、カンピロバクターの低温耐性について ー県内鶏肉の安心・安全に寄与するためにー	食品衛生学	7
11	<i>mecA</i> 保有 <i>S.epidermidis</i> (MRSE) は <i>S.aureus</i> の多剤耐性化に関与するか	食品衛生学	7
12	<i>H.pylori</i> のべん毛成分は AGS 細胞の自然免疫系遺伝子発現に作用するか	食品衛生学	7
13	ピロリ菌が産生する増殖抑制脂肪酸は AGS 細胞に認識されるか	食品衛生学	7
14	自己増殖抑制物質 (SGI) はピロリ菌を休眠状態へ誘導するか	食品衛生学	7
15	高齢 B 型肝炎患者の CGMS を活用した栄養療法の検討	臨床病態栄養学	12
16	クローン病に NASH 由来肝硬変を合併した耐糖能異常の経年変化	臨床病態栄養学	12
17	B 型肝炎患者における耐糖能異常について ーCGMS を用いた入院と外来の比較検討ー	臨床病態栄養学	7
18	柑橘果汁がしらす干しのカルシウム可溶化に及ぼす影響	生化学	7
19	明日葉の食品機能性の検討 ー山口県産明日葉パウダーによる種々の酵素阻害活性の測定ー	生化学	7
20	ルイボスティーの利用に関する研究 ーじゃがいもの煮崩れに及ぼす影響ー	生化学	7
21	健康セミナー修了生の生活習慣および体組成の実態に関する横断研究	臨床栄養学	7
22	体重減少が困難な 2 型糖尿病患者に対する体組成測定をモニタリング指標に用いた栄養指導の試み	臨床栄養学	7
23	アレルギー症状の発現と影響要因について	公衆衛生学	15
24	子どもたちに感謝の心を持たせ食べ物に含まれる栄養素について伝える絵本の作成と評価	基礎栄養学	12
25	食の循環から感謝の心を持たせる食育体験プログラムの評価 ースーパーマーケットとの連携を通してー	基礎栄養学	7
26	小学 1 年生に実施した食べ物の特徴を伝え感謝の気持ちを持たせる食育体験プログラムの評価	基礎栄養学	7
27	山口とスペインをつなぐ商品開発ー地元企業との連携による地域活性化ー	調理学	20
28	小学校で行われる栄養教諭の視点からの給食の時間における指導実践と考察	栄養教育	12