

演題登録番号	日程	グループ	ポスター番号	演題タイトル
KP2	10月13日(土)	A	20	産後1か月女性の骨盤底筋力と分娩に関する要因との関連性の検討
KP3	10月13日(土)	A	22	妊娠中期の糖代謝と活動量計で測定した生活活動量の関連
KP4	10月13日(土)	B	8	糖尿病足潰瘍予防のためのThermal Imaging Cameraによるセルフモニタリング：症例
KP5	10月14日(日)	A	24	超音波診断装置を用いた抗がん剤点滴投与後に生じた硬結の観察：ケースレポート
KP6	10月13日(土)	A	30	新生児モデル人形における頭部体圧の実態調査②インファントウォーマーでの測定①
KP7	10月13日(土)	A	1	口腔ケア手技評価のための歪みセンサを有する歯列モデル力学データ解析についての基礎的検討
KP8	10月14日(日)	D	29	授乳姿勢におけるOWAS法による負担評価
KP9	10月13日(土)	B	29	操作経験のない学生を対象にした超音波診断装置による皮下組織厚測定信頼性の検証
KP10	10月13日(土)	A	3	唾液腺保護ケア開発を目指したマウス唾液腺上皮細胞の培養における低分子化合物の効果について
KP11	10月13日(土)	B	23	ネガティブな視覚認知に対するタッチング効果 ～脳波を用いた感情調節の定量的評価～
KP12	10月13日(土)	A	36	エアマットレス仰臥位時における背中温度計測方法の検討
KP13	10月13日(土)	A	28	新生児モデル人形における頭部体圧の実態調査①分娩補助台①
KP14	10月13日(土)	A	9	心拍変動のパワースペクトル解析を用いた副交感神経活動の測定による高齢女性の尿排出
KP15	10月13日(土)	B	10	Wearable Clog-Integrated Plantar Visualization System and Investigation of the Relationship Between Toe Activity During Walking and Stumbling Experiences
KP16	10月14日(日)	D	17	アクティブ・ラーニングの手法を用いた褥瘡予防演習における看護大学生の学び
KP17	10月14日(日)	C	32	授乳期に摂取するタンパク質が仔マウスの皮膚に及ぼす影響
KP18	10月14日(日)	D	13	定量評価による末梢静脈カテーテル固定方法の妥当性検討 ～なぜ、そのように固定するのか？～
KP19	10月13日(土)	A	7	人工肛門保有者の排ガス音の客観的評価に関する研究
KP20	10月13日(土)	B	12	糖尿病足病変の創傷評価システムの開発
KP21	10月13日(土)	B	27	乳児の顔の皮膚トラブルの症状と部位の関係性に関する実態調査
KP22	10月13日(土)	A	19	分娩時の胎児心拍モニタリングの快適性に関する妊産婦と助産師の認識の文献検討
KP23	10月14日(日)	C	9	皮膚細菌の採取法としてのテープストリップ法における、粘着剤と細菌採取効率との関連 -培養法と次世代シーケンスによる解析-
KP24	10月13日(土)	A	11	マイクロフォン式胎児心音計試作機の性能評価
KP25	10月13日(土)	A	25	高齢者の皮膚における弾性係数の定量評価法の試み
KP26	10月14日(日)	D	31	QOL調査に適したWebアンケートシステム：「電子版QOL質問票の回答しやすさに関する無作為化比較研究 (UMIN000031311)」から
KP27	10月14日(日)	C	28	携帯端末機を利用した外来癌化学療法患者の発熱性好中球減少症アラートシステムの開発 (第3段階報告)
KP28	10月14日(日)	D	6	梨状窩を同定する画像処理方法の作成に向けたエコー画像上のランドマークの探索とその有用性の検証
KP29	10月14日(日)	C	24	褥瘡の創閉鎖部への予防用ドレッシング材貼付により再発予防に繋がった症例：超音波診断装置を用いた創閉鎖後の修復過程の観察
KP30	10月14日(日)	C	11	世界及び日本基準の胎児心拍モニタリング法の比較による分娩期ケアの安全性と快適性の
KP31	10月14日(日)	C	25	インスリンポンプ療法(Continuous Subcutaneous Insulin Infusion : CSII)を行う糖尿病小児の皮膚トラブルに関する予備的検討
KP32	10月13日(土)	A	32	新生児モデル人形における頭部体圧の実態調査③分娩台での測定①
KP33	10月14日(日)	D	33	温熱手袋による高齢者の認知機能における効果の検討
KP34	10月14日(日)	C	3	肥満者に対するフェンタニル貼付剤の適切な与薬方法の確立①皮膚内薬物代謝酵素CYP3A4の発現変動に着目して①
KP35	10月13日(土)	B	26	回転穿刺による穿刺反力の評価
KP36	10月13日(土)	B	17	両足を前後にずらした立位での足向角と姿勢安定度との関連
KP37	10月13日(土)	B	4	深層学習を用いたREM睡眠行動障害の判別
KP38	10月14日(日)	C	38	「乳幼児の体動および点滴固定による留置針周囲の血栓形成について」
KP39	10月14日(日)	C	12	要求仕様書を用いた看護・理工学の協働によるものづくり～要求仕様書テンプレートの開
KP40	10月14日(日)	C	20	離床希望検知システムの臨床における日常動作による誤報率の検証
KP41	10月14日(日)	D	35	ナースコール呼出音に関する一考察(第三報)～ナースコール呼出音に対する病棟での生理計測調査～
KP42	10月14日(日)	D	8	医用画像認識技術を用いた超音波検査装置による直腸便性状評価の試み

演題登録番号	日程	グループ	ポスター番号	演題タイトル
KP43	10月14日(日)	C	14	要求仕様書を用いた看護・理工学の協働によるものづくり～超音波画像を用いた骨盤底筋の筋力評価システムの開発～
KP44	10月14日(日)	D	10	画像解析による大腸内視鏡検査の前処置完了の定量的判定
KP45	10月14日(日)	C	34	情報通信機器を活用した産科混合病棟の可視化
KP46	10月14日(日)	D	26	骨盤底筋体操時の骨盤底筋群の動きをイラスト動画にした指導用動画の有用性の検討
KP47	10月14日(日)	C	30	肥満者に対する疼痛看護ケア方法の確立に向けて―神経線維に着目した基礎的検討―
KP48	10月14日(日)	C	19	医療機器開発センターがつなぐ看護と企業の連携による手術用陰圧式体位固定具の開発
KP49	10月13日(土)	A	34	手術台用体圧測定センサーマットの開発、使用経験
KP50	10月14日(日)	D	27	骨盤底サポート下着着用時に尿もれパッドを装着した場合の尿失禁改善効果への影響
KP51	10月14日(日)	D	15	チューブライン管理におけるテープの剥がれメカニズムの検討
KP52	10月13日(土)	B	13	足圧計測デバイスを用いた外反母趾術後歩行指導のための聴覚フィードバックシステムの開発
KP53	10月14日(日)	C	5	人間親和性を有する介護ロボット“ひびき”の開発
KP54	10月13日(土)	B	33	生体インピーダンス法を用いた中心静脈圧推定のための基礎研究
KP55	10月13日(土)	B	2	非線形解析手法を用いた光療法が認知症高齢者の概日リズムへ及ぼす影響
KP56	10月14日(日)	C	36	産科混合病棟の夜勤帯異常分娩時の看護師の行動
KP57	10月13日(土)	A	14	胎児心拍モニタリングの聴取方法と評価方法の歴史的変遷
KP58	10月13日(土)	C	1	紅斑を有する外来患者における医療用非接触式体温計の測定精度の検討
KP59	10月13日(土)	A	16	マイクロ3軸力センサを用いたウェアラブル血圧計測デバイス
KP60	10月14日(日)	C	16	看護・理工学の協働にむけた将来構想委員会若手研究者ワーキンググループの取り組み
KP61	10月14日(日)	D	18	看護教育に向けた画像処理に基づく定量的手洗い評価手法の提案
KP62	10月14日(日)	C	22	剥離時の皮膚損傷リスクを抑える新型サージカルテープの構造とメカニズム
KP63	10月13日(土)	B	15	加速度センサを用いた変形性膝関節症歩行評価システムの開発
KP64	10月14日(日)	D	2	画像解析を用いた新生児の皮膚状態評価の試み～画像による皮膚状態評価と皮膚バリア機能(TEWL・pH)との関連～
KP65	10月13日(土)	B	31	マイクロスコープ撮影画像を用いた新生児皮膚状態評価の解析手法の検討
KP66	10月14日(日)	D	21	便通マッサージシミュレーター用腹部・結腸モデルの開発
KP67	10月14日(日)	C	7	コミュニケーション型ロボットの活用が急性疾患後高齢者のリハビリテーション意欲を上げることにも貢献した一例
KP68	10月13日(土)	A	5	食事負荷量の違いによる若年者胃電図の応答確認
KP69	10月13日(土)	B	18	歩行時の足底剪断応力に基づく歩向角の推定
KP70	10月13日(土)	A	38	LIDARとミラーを用いた四肢体表面の2次元輪郭の計測デバイス構築の試み
KP71	10月13日(土)	B	21	月経前症候群にともなう前頭前野領域の脳血流反応―NIRSと新規開発カメラの比較―
KP72	10月14日(日)	D	37	「顔」からの病態把握に向けた看護観察に関わる文献調査
KP73	10月13日(土)	B	6	睡眠中に行う体位変換の回数ごとに睡眠段階が体位変換後の再入眠時間に与える影響
KP74	10月14日(日)	D	39	遠隔心リハ指導における看護師の経験による影響
KP75	10月14日(日)	D	4	ベッドレール型患者見守り装置における画像処理手法の改良
KP76	10月14日(日)	B	37	点滴スタンド装着型超音波プローブ支持機による末梢静脈カテーテル穿刺支援
KP77	10月13日(土)	B	35	BV計による透析患者の管理
KP78	10月14日(日)	D	23	CT画像データをもとにした吸引練習用ツールの開発