

平成28(2016)年度研究業績報告 (学会発表等)

* 下線はH28年度本学所属

国際会議発表 (査読有)		
発表者及び共同研究者	タイトル	学会・研究会名
Kano Tanabe, Seiji Inui	The BCR crosslinking-induced phosphorylation of Bcl-xL and apoptosis are controlled by alpha4 in immature B cell	第12回プロテインホスファターゼ国際カンファレンス
Kayoko Tsunematsu, Keiko Yanai	Ethical Issues Encountered by Forensic Psychiatric Nurses in Japan	2016 International Conference on Forensic Nursing Science and Practice
Toshihiro Miwa, Shigehito Matsubara, Kenichi Touri	Effects of upper limb position on the postural control strategy during turning	Gait and Clinical Movement Analysis Society Annual Congress 2017
岩井学	Anti-German Sentiment, Nation, and Democracy in <i>Women in Love</i>	The International D. H. Lawrence Conference St Ives Cornwall
Kosei Hashimoto, Akira Uno, Dai Takahashi, Go Mizumoto, Ami Sambai	LASC (legitimate alternative spelling of components) errors of Kanji words in a Japanese patient with aphasia	Association for Reading and Writing in Asia Conference 2017
C. Sasaki, S. Sakai, T. Imura, M. Takada, S. Morimoto, A. Nojiri, Y. Sakamoto, T. Isaji,	Remote Training Support for Communication Aid Use in Children with Spinal Muscular Atrophy Type I	10th ISPRM World Congress I
Takashi Isaji, Chiho Sasaki, Masayoshi Yamamoto, Yuji Honda, Naoshi Ogata	Cardiovascular physiological changes in scuba diving-Analysis of disabled male divers Due to TBI-	10th ISPRM World Congress I
国際会議発表 (査読無)		
発表者及び共同研究者	タイトル	学会・研究会名
Masahito Wakita, Kiyomitsu Shoudai, Kiku Nonaka, Yasuo Oyama, Norio Akaike	4,5-Dichloro-2-octyl-4-isothiazolin-3-one (DCOIT) facilitates GABAergic and glutamatergic transmission in hippocampal CA3 neurons of rats	The 13th Japan-Korea Joint Symposium on Brain Science, and Cardiac and Smooth Muscles
山野克明	Consideration of Clinical Internships for Occupational Therapy Students in Japan	10th Kumamoto University Bioethics Roundtable
Nachie Tashiro, Hien Minh Truong, Keigo Matsubara	The current situation of Speech Therapy in Vietnam	20th International Meeting of Physical Therapy Science in Vietnam
小島健太郎, 竹永和典, 山下敏史	[Gauge symmetry breaking patterns of an SU(5) grand gauge-Higgs unification], KEK-PH2017	KEK-PH 2017
国内会議発表		
発表者及び共同研究者	タイトル	学会・研究会名
高橋大貴, 本多幾多郎, 河原遼, 副田二三夫, 三隅将吾, 高濱和夫	新規抗ADHD作用をもつチベピジンの記憶保持延長作用についてのさらなる研究	第46回日本神経精神薬理学会
本多幾多郎, 浜崎亮太, 副田二三夫, 三隅将吾, 高濱和夫	チベピジンとメタンフェタミンの側坐核垂核におけるTHとc-Fos発現を指標にした作用の違い	第46回日本神経精神薬理学会
後藤夏美, 副田二三夫, 三隅将吾, 高濱和夫	GIRKチャネル活性化電流抑制作用をもつペントキシペリンは一部5-HT1A受容体の活性化を通してマウスの排尿障害を改善する	第89回日本薬理学会年会
高橋大貴, 鳥村佳織, 濱口大志, 本多幾多郎, 河原遼, 副田二三夫, 三隅将吾, 高濱和夫	チベピジンのラット物体認識試験における記憶保持延長作用	第89回日本薬理学会年会
本多幾多郎, 荒木喜美, 野口茂, 笹岡俊邦, 本田宗吉, 高橋大貴, 副田二三夫, 三隅将吾, 山村研一, 高濱和夫	GIRK2コンディショナルKOマウスの作製とそのうつ様行動の解析: うつ様行動としての無動におけるGIRK2チャネルの役割	第89回日本薬理学会年会
河原遼, 副田二三夫, 三隅将吾, 高濱和夫	チベピジンは脳内ドパミン系の活性化を介して Aβ25-35 脳室内投与マウスの認知障害を改善する	第89回日本薬理学会年会
杉内博幸 (教育講演)	CETP欠損症の病態とアポE-rich HDLの測定	第56回日本臨床化学会年次学術集会
松本珠美, 古賀和美, 亀山広喜, 野中喜久, 植原真二, 杉内博幸	熊本地震における臨床検査技師養成大学の対応について	医療マネジメント学会第19回熊本支部学術集会

亀山広喜,北野正文,南部雅美,杉内博幸	病理検査学実習におけるバーチャルスライドシステムの活用について	第11回日本臨床検査学教育学会学術大会
松原朱實,山鹿敏臣,永田和美,杉内博幸	臨地実習前に臨床検査システムを導入した学内実習教育プログラムの構築	第11回日本臨床検査学教育学会学術大会
緒方昌倫,宇野大輔,角正恵,平山賢司,佐谷純一,伊藤やよい,溝口義浩,峰真理,南部雅美	無用な手術を回避できた自己免疫性膵炎の1例	第55回日本臨床細胞学会秋期大会
原田幸一,氏原啓太,大西加純,木下裕也,寺本理恵,中村直樹,野村亮二,平島優佳,福丸大志郎	熊本県の湧水中硝酸態窒素と硬度の関係	第87回日本衛生学会学術総会
松原朱實,山鹿敏臣,永田和美,杉内博幸	臨地実習前に臨床検査システムを導入した学内実習の教育プログラムの構築	第48回日本臨床検査自動化学会
矢野正人,田中遥,福嶋美喜子	哺乳類ABC10のミトコンドリアストレス応答伝達経路への関与に関する解析	第89回日本生化学会大会
前田翔太,高木良輔,百田裕香,山内唯,菊池亮	リアルタイムRT-PCR法によるHAX-1遺伝子発現量解析	第51回日臨技九州支部医学検査学会
山内唯,百田裕香,前田翔太,高木良輔,菊池亮	ヒト白血球におけるHAX-1遺伝子発現に関する検討	第51回日臨技九州支部医学検査学会
河野克海,福島摩紀,大館拓真,立木里奈,菊池亮	血小板の4℃と22℃保存下における血小板膜糖蛋白の変化－グリチルリチン酸（GDP）＋ビタミンE（VE）の添加効果－	第51回日臨技九州支部医学検査学会
高木良輔,前田翔太,山内唯,百田裕香,菊池亮	ヒルジンを抗凝固剤とした好中球アルカリホスファターゼスコア測定の有用性	第51回日臨技九州支部医学検査学会
大館拓真,立木里奈,福島摩紀,河野克海,菊池亮	ヒルジン血の血小板凝集能検査への応用に関する検討	第51回日臨技九州支部医学検査学会
嶋田かをる,古閑公治,檜原真二,杉内博幸,廣瀬英治,野崎周英,松本珠美,菊池亮,寺本弘二,久保田憲寿	修学上特別な配慮を必要とする学生への就職支援－就職支援ワーキンググループの設置－	第11回日本臨床検査学教育学会学術大会
嶋田かをる,杉内博幸,廣瀬英治,坂元美里,河瀬晴夫,佐藤智治,石丸靖二	第62回『臨床検査技師国家試験』受験に伴う厚生労働省への配慮申請	第11回日本臨床検査学教育学会学術大会
嶋田かをる,杉内博幸,廣瀬英治,河瀬晴夫,石丸靖二	高度聴覚障害者の臨床検査技師への道＝卒前教育から卒後教育へ＝	第65回日本医学検査学会
寺本弘二	呼吸機能検査におけるISO15189	第23回琵琶湖セミナー
山本隆敏,角野萌,神力悟,稲葉俊哉,一戸辰夫,松井啓隆	リボソーム生合成経路の障害による造血器腫瘍の発症メカニズム（臨床化学会）	第56回臨床化学会年次学術集会
田邊香野,乾誠治	Alpha4 controls the phosphorylation of Bcl-xL by JNK in cytoplasm	第45回日本免疫学会学術集会
田邊香野,乾誠治	JNKによるBcl-xLリン酸化はalpha4により制御される	第89回日本生化学会大会
田邊香野,乾誠治	NF-κB別経路を介したIgEクラススイッチはCaMKIIにより正に制御される	第65回日本アレルギー学会学術大会
荒尾博美,岩村純子,前田ひとみ	足浴による高齢者の体温変化と睡眠への影響	日本看護技術学会第15回学術集会
馬場才悟,高島利,久木原博子	Relationship between salivary secretory immunoglobulin A and activity of daily living level among the elderly residing in a long-term health care facility	第36回日本看護科学学会学術集会
高島利,塚野美和,河野史	食物摂取が下部食道括約筋に及ぼす影響と看護ケアに関するラットを用いた基礎研究－食後の誤嚥防止のために必要な上体挙上時間に関する考察－	第6回国際医療福祉大学学会学術大会
馬場才悟,高島利,久木原博子,檀上晶子,河島通博,内田賢,石橋実,服部正和,井手亮太,堀川悦夫	施設入所高齢者の夜間の睡眠に関する研究～介護老人保健施設に入所する歩行困難で車椅子使用を必要とする高齢者の夜間の睡眠状況と日中活動量との関連～	第6回国際医療福祉大学学会学術大会
戸渡洋子,福本久美子,中川武子,坂口里美	地域特性に基づく健康とソーシャルキャピタル醸成のあり方に関する研究（第3報）（示説）	第75回日本公衆衛生学会総会

坂田隆起,高塚翔太郎,久保高明,古閑公治,宮本恵美,大塚裕一,船越和美,宮本明	他動的な喉頭挙上が嚥下運動に及ぼす影響－即時効果についての検討－	第22回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会
坂田隆起,高塚翔太郎,久保高明,古閑公治,宮本恵美,大塚裕一,船越和美,宮本明	他動的な喉頭挙上が嚥下運動に及ぼす影響－慢性効果についての検討－	第22回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会
船越和美,古閑公治,久保高明,大塚裕一,宮本恵美,松永幸太郎,岡山朋子,松本南帆	米粉パンなどが咀嚼嚥下に及ぼす影響～官能評価を中心に-第2報-	第22回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会
井上加奈子,前川幸子,岡本朋子,薄井嘉子	看護教員の看護学実習における教育実践の実態	第18回日本教師学会
薄井嘉子,前川幸子,岡本朋子,井上加奈子	臨地実習教育における看護教員の成長－教育的かかわりの視点から－	第18回日本教師学会
井上加奈子,森田敏子	看護学生の経験の語りにもみる「臨床の知」の様相	第26回日本看護学教育学会学術集会
森万純,三重野英子,井上加奈子,渡邊裕美,釘宮裕子,宮野哲太	急性期病棟での高齢者に対する身体抑制解除に向けた多職種での取り組みの現状と課題	日本老年看護学会第21回学術集会
太田光紀,久田文,盧溪,中下千尋,増田翔太,加藤貴彦	日本人成人男性就労者におけるアルデヒド脱水素酵素2型(ALDH2) 遺伝子多型と飲酒量、高血圧リスクに関する症例対照研究	第16回分子予防環境医学研究会
土井篤	膝固定モデルマウスに対する足底振動刺激は足関節の動きを改善し、歩行能力に改善をもたらす。	第53回日本リハビリテーション医学会
土井篤,中村徳孝,坂井邑后,村山伸樹,伊賀崎伴彦	円描き動作を行なうことによって運動障害を評価する簡易システムの構築	第53回日本リハビリテーション医学会
土井篤,坂崎純太郎,西村啓佑,笠江省太,申敏哲,中田大揮,吉村恵	痛覚刺激による脊髄後角膠様質細胞の活動電位は興奮性及び抑制性入力に依存するの？－シングルケーススディーより－	第161回熊本リハビリテーション研究会
土井篤,坂崎純太郎,西村啓佑,笠江省太,申敏哲,中田大揮,吉村恵	脊髄膠様質細胞における痛覚刺激誘導性の活動電位は興奮性及び抑制性入力に関係するの？	第9回日本運動器疼痛学会
土井篤,中村徳孝,坂井邑后,村山伸樹,伊賀崎伴彦	運動障害を評価するための円描き動作解析システムの構築。	第20回熊本県理学療法士学会
土井篤,甲斐宏明,岩野寿春	右側第一次運動野への経頭蓋直流電気刺激によって左側第一次運動野の興奮性低下が見られる	第20回熊本県理学療法士学会
土井篤,坂崎純太郎,西村啓佑,笠江省太,申敏哲,中田大揮,吉村恵	脊髄後角入力細胞に入力する興奮性及び抑制性伝達物質の増強は痛みを誘発させる部位に依存する	第20回熊本県理学療法士学会
堤偉史,宮崎桂輔,坂井勇介,水落裕花,於保好美,堤葵,舟木怜,土生琢也,畠山絵理香,今泉郁香,坂井勇介,井石和磨,梅原ほなみ,塩塚由佳,土井篤	入院時のFunctional Independence Measure (FIM) が低くCircuit training 参加に積極的な高齢患者はFIM効率が高い。	第53回日本リハビリテーション医学会
平田裕毅,杉本幸弘,峰岡貴代美,嶋邨亮,土井篤	がん終末期のリハビリテーションカンサーボードを導入した当院の取り組み	第50回日本作業療法学会
阿部隼太,岡高史,三浦徹也,彌永拓也,高瀬真衣,井石和磨,土井篤	ベタリング運動に低頻度のIVESを加えても、歩行能力改善効果は変わらない－外来脳卒中片麻痺患者3例に対する検討－	九州理学療法士・作業療法士合同学会2016 in 鹿児島
高瀬真衣,岡高史,羽田久美,井上勲,土井篤	脳卒中後片麻痺患者の起立動作における麻痺側下肢への荷重量が、麻痺側上肢の運動野興奮性に及ぼす影響－経頭蓋磁気刺激装置の運動誘発電位を用いた予備的研究－	九州理学療法士・作業療法士合同学会2016 in 鹿児島
岡高史,土井篤	小脳失調を有する患者への運動予測性及び運動適応性に対する理学療法アプローチは必要なのか	第14回日本神経理学療法学会
中村智明,岩下佳弘,林田千夏子,渡孝輔,飯山準一	シスプラチン腎症に対する温熱前処置による炎症性サイトカインへの効果	第24回日本物理療法学会学術大会
岩下佳弘,林田千夏子,渡孝輔,中村智明,飯山準一	5/6腎摘除マウスに対する穏和な全身温熱刺激の抗炎症効果	第24回日本物理療法学会学術大会
安田大典,益満美寿,白濱勲二,水野(松本)由子,飯山準一	臨床・クラクシップが臨床実習における情意領域の自己評価に与える影響 3つの異なる臨床実習形態の比較	第50回日本作業療法学会
渡孝輔,岩下佳弘,中村智明,林田千夏子,飯山準一	温熱プレコンディショニングによる熱ショックタンパク質を介した腎虚血再灌流障害の改善	第3回日本基礎理学療法学会学術集会 第51回日本理学療法学会学術大会

河津弘二,松原誠仁,飯山準一	タンデムスタンスにおける手指先位置の相違が姿勢制御戦略に及ぼす影響	第3回日本基礎理学療法学会学術集会 第51回日本理学療法学会学術大会
中村智明,岩下佳弘,渡孝輔,林田千夏子,飯山準一	シスプラチン誘発性腎症に対する温熱プレコンディショニングによるアポトーシス抑制効果	第3回日本基礎理学療法学会学術集会 第51回日本理学療法学会学術大会
中村智明,岩下佳弘,安田和史,飯山準一,赤木純児	ハイパーサーミアと癌リハの組み合わせが骨格筋へ及ぼす影響について	第20回日本統合医療学会
岩下佳弘,桑原孝成,早田学,柿添豊,泉裕一郎,飯山準一,北村健一郎,向山政志	慢性腎障害に対する穏和な全身温熱刺激による腎保護効果 5/6腎摘マウスにおける検討	第39回日本高血圧学会
安田大典,久保高明,渡邊智,石澤太市,綱川光男,谷野伸吾,飯山準一	無機塩類含有炭酸ガス浴が健常学生の睡眠に及ぼす影響の検討	第81回日本温泉気候物理医学会総会・学術集会
久保高明,安田大典,渡邊智,石澤太市,綱川光男,谷野伸吾,飯山準一	無機塩類含有炭酸ガス浴が健常学生の感情・気分へ及ぼす影響の検討	第81回日本温泉気候物理医学会総会・学術集会
岩下佳弘,奥座嘉康,亀山広樹,向山政志,飯山準一,北村健一郎	5/6腎摘除マウスへの全身温熱刺激による腎保護作用の可能性	第81回日本温泉気候物理医学会・学術集会
岩下佳弘,桑原孝成,早田学,柿添豊,泉裕一郎,飯山準一,北村健一郎,向山政志	CKDモデルマウスに対するマイルドな全身温熱刺激の腎保護の可能性	第21回阿蘇腎フォーラム
岩下佳弘,桑原孝成,中村智明,渡孝輔,早田学,柿添豊,泉裕一郎,飯山準一,向山政志	温熱前処置による シスプラチン誘発性腎障害の軽減	第7回日本腎臓リハビリテーション学会
安田大典,久保高明,渡邊智,石澤太市,綱川光男,谷野伸吾,飯山準一	無機塩類含有炭酸ガス浴が健常学生の感情・気分へ及ぼす影響の検討	第50回日本作業療法学会
申敏哲,吉村恵	末梢神経伝導速度に対するベンゾピレンの影響	平成28年度全国油症治療研究班会
申敏哲,岩田暁美,松本祥幸,西村朋夏,水上知江美,濱館直史,瀬戸加代子,松永博英,矢澤一良	黒酢投与がラットの疲労と運動パフォーマンスに及ぼす影響	第3回日本黒酢研究会
申敏哲	健康増進のための科学的なアプローチ-黒酢を中心にして-	機能性おやつフォーラム in くまもと
高橋裕也,中村綾花,寺田裕太郎,今田道生,亀坂路子,毛利貢,平井康裕,鶴田豊,奥座嘉康	当院回復期リハビリテーション病棟における 運動器疾患患者のアウトカム評価の傾向	回復期リハビリテーション病棟協会第29回研究大会
佐久間克彦,陣上修二,細川浩 他	地域連携バス施設の理学療法士における骨粗鬆症治療に対する意識調査	第18回日本骨粗鬆学会
川本彩果,大塚庸平,山口久志,吉田充晴,絹原寛士,陣上修二	熊本地震における当院理学療法士の避難所での災害ボランティア活動報告	第20回熊本県理学療法士学会
定森一輝,古賀元也,和泉信生,森下功啓,松原誠仁	車いす利用者の最適移動経路のためのアンケートによる実態把握	日本建築学会九州支部研究発表会
村田賢太,松原誠仁	視覚的注意の定位が衝突回避戦略に及ぼす影響	九州理学療法士・作業療法士合同学会
前田徹,松原誠仁	Drop Jump における腰椎の応力変化に関するバイオメカニクス的研究	九州理学療法士・作業療法士合同学会
河津菜奈,和泉信生,古賀元也,松原誠仁	アンケートを用いた車椅子利用者のための歩道状態の簡易化	火の国情報シンポジウム
定森一輝,古賀元也,和泉信生,森下功啓,松原誠仁	福祉のまちづくりに向けた身障者支援システムの広域モデルの開発	日本建築学会九州支部研究発表会
山野克明	カナダ実践プロセス枠組みの実践における倫理的考察 ～一事例を通して～	第13回熊本作業療法学会
山野克明	急性期リハビリテーションの実践における倫理的課題 -作業療法士の独自性に着眼して-	九州医学哲学・倫理学会第7回学術大会
山野克明	リハビリテーション医療の専門職が有するべき徳に関する探究 -作業療法士を例にとって-	日本臨床倫理学会第5回年次大会
白濱勲二,牛腸昌利,安田大典,小野寺礼真	回復期リハビリテーション病院における脳卒中に対する作業療法介入の実態調査	第81回日本温泉気候物理医学会
佐川佳南枝	文化により意味づけられ身体化される作業-ブルデューのハビトゥス概念を手掛かりに	第50回日本作業療法学会
野尻明子,佐川佳南枝	認知症高齢者とのライフレビューブック作成を通じた作業療法学生のコミュニケーション深化のプロセス	第50回日本作業療法学会

谷口あけみ,佐川佳南枝	災害後のリウマチ患者の心身の変化-熊本地震後調査より-	第53回九州リウマチ学会
田中聡,山口泰華,金井克晃,川上潔,西中村隆一	生殖腺形成と性分化、生殖細胞形成を共に制御する遺伝子ネットワークの解明	第39回日本分子生物学会
梶田千愛,三木恵美,爲近岳夫	高齢施設入所者に対するタクティールケアの有効性の検討	第53回日本リハビリテーション医学会学術集会
葉山靖明,小林幸治,野尻明子	セラピストと片麻痺者との旅行による実践型研修の効果	第50回日本作業療法学会
益満美寿,元田真一,宮川和夫,早川綾香,馬着沙織	高齢者・障がい者にとって旅という作業が可能になること -産学連携プロジェクト-	第50回日本作業療法学会
益満美寿,元田真一,宮川和夫,早川綾香,馬着沙織	旅がもたらす効果とその検証方法	第22回全国地域作業療法研究大会
河手武,森川真博,益満美寿	集中治療室においてネーザルハイフローを使用した呼吸不全者への作業療法	第50回日本作業療法学会
河手武,益満美寿,児島範明	集中治療室における外科術後患者の強い不安に対して他職種連携で取り組んだ一例	第53回日本リハ医学会学術集会
森本誠司	感覚の感じ方の違いに着目した子どもの気になる行動の理解と保育での対応	日本保育ソーシャルワーク学会第3回研究大会
岩下夏岐	タイ労災障害者の障害受容プロセス	2017年2月日タイ学会若手研究会
岩下夏岐	タイにおける住環境整備の実践	日本作業療法士学会
小園真知子	熊本地震を経験した学生の視点からのコミュニケーションの重要性	第61回日本音声言語医学会
松原慶吾,池寄寛人,小園真知子,塩見将志	評価実習前後における言語聴覚学専攻学生の不安状態について	第6回日本言語聴覚士協会九州地区学術集会
池寄寛人,松原慶吾,小園真知子,塩見将志	言語聴覚学専攻学生における実習前後でのレジリエンスの変化	第6回日本言語聴覚士協会九州地区学術集会
榎田幸助,山田浩二,宮本恵美,大塚裕一	当院ICUにおける摂食嚥下評価基準の検討	第5回日本言語聴覚士会九州地区学術集会鹿児島大会
小田原守,大塚裕一,古閑公治,久保高明,宮本恵美,船越和美	健常者における発声時の呼吸補助筋活動の一側優位性について	第6回日本言語聴覚士会九州地区学術集会宮崎大会
福田未来,内田優希,松岡隼人,上野和博,大塚裕二	文字刺激が高齢者の語想起に与える影響～第1報～	第6回日本言語聴覚士会九州地区学術集会宮崎大会
榎田幸助,宮本恵美,大塚裕一	失語症友の会の創設に関わって	第6回日本言語聴覚士会九州地区学術集会宮崎大会
福永真紀,坂本優,小島美郷,大塚裕一,宮本恵美	慢性硬膜下血腫後、漢字における書字障害を呈した1例	第6回日本言語聴覚士会九州地区学術集会宮崎大会
宮本恵美,大塚裕一,馬場良二	言語処理メカニズムを用いた日本語学習者の日本語能力分析について	第6回日本言語聴覚士会九州地区学術集会宮崎大会
池寄寛人	急性期病院からの退院支援～生活支援がうまくいかなかった高次脳機能障害の症例～	平成28年度第5回熊本高次脳機能支援ネットワーク研究会
池寄寛人,橋本衛,栗林幸一郎,池田学	Alzheimer型認知症におけるADLと関連する臨床所見の検討	第40回日本神経心理学会学術集会
畑添涼,山本恵仙,池寄寛人	軟起声発声を行い発話明瞭度に変化が生じた痙性麻痺性構音障害の一例	第17回日本言語聴覚学会
大道奈央,和田邦泰,清永紗知,蓑田健太,池寄寛人,立野伸一,中島伸一	脳卒中患者の食思不振と摂食・嚥下障害	第22回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会
大道奈央,和田邦泰,清永紗知,蓑田健太,池寄寛人,立野伸一,中島伸一	急性期脳卒中患者の食思不振の検討 言語聴覚士の視点から	第52回日本赤十字社医学会総会
蓑田健太,和田邦泰,清永紗知,大道奈央,池寄寛人,立野伸一,中島伸一	脳卒中患者の食欲低下～高次脳機能障害を有する例の特徴～	第40回日本高次脳機能障害学会学術総会
松原慶吾,熊井良彦,宮本卓海,鮫島靖浩,湯本英二	胸部食道癌術後患者の頸部屈曲位嚥下が嚥下圧動態に及ぼす影響	第17回日本言語聴覚学会
松原慶吾,熊井良彦,宮本卓海,鮫島靖浩,湯本英二	胸部食道癌術後患者の嚥下圧動態について	第61回日本音声言語医学会

松原慶吾, 鮫島靖浩, 宮本卓海, 熊井良彦, 湯本英二	健康成人における多チャンネル管腔内インピーダンス測定による食塊通過速度の解析	第40回日本嚥下医学会総会ならびに学術講演会
鮫島靖浩, 松原慶吾, 宮本卓海, 熊井良彦, 湯本英二	多チャンネル管腔内インピーダンス測定による嚥下機能の解析	第61回日本音声言語医学会
宮本卓海, 鮫島靖浩, 松原慶吾, 熊井良彦, 湯本英二	高解像度マノメリーの機種の違いによる測定値の差異について～嚥下圧曲線と嚥下圧伝播曲線を中心に～	第40回日本嚥下医学会総会ならびに学術講演会
田代尚千恵, 松原慶吾	青年海外協力隊・言語聴覚士としてのベトナムでの活動	第6回日本言語聴覚士協会 九州地区学術集会
Shin-ichi Abe, Jidong Zhang, Masatomo Harada, Hiroki Oshikawa, Kenji Shimamura, Haruhiko Akiyama, and Kazuko Abe	Roles of ALK5 signaling in the reconstruction of seminiferous tubule-like structures in 3-D culture.	日本動物学会第87回大会
高橋徹	淡水産アオコ毒素マイクロシチンによる海域の汚染	不知火海球磨川流域圏学会
東谷孝一	神学大全 I - II, Q114, a3	トマス・アクィナス研究会
東谷孝一	愛・自然・恩寵 — C.S.Lewis, The Four Lovesの神学—	九州大学哲学会
東谷孝一	稲垣先生「カトリック入門 日本文化からのアプローチ」ちくま新書、2016を拝読して	「カトリック入門」書評会
高橋大, 水本豪, 橋本幸成, 三益亜美, 宇野彰	聴覚的理解が可能であった単語においてもLASC errorを認めた表層失書の一例	第17回日本言語聴覚学会
塩見将志, 都筑澄夫, 岩村健司, 水本豪	RASS（自然で無意識な発話への遡及的アプローチ）実施後の恐れと発話症状の経時的変化について	日本吃音・流暢性障害学会第4回大会
塩見将志, 都筑澄夫, 岩村健司, 水本豪	RASSにより不安の軽減が認められた1例	第61回日本音声言語医学会
高橋大, 橋本幸成, 水本豪	街並失認に対するリハビリテーションの一例	第6回日本言語聴覚士協会九州地区学術集会
橋本幸成, 宇野彰, 水本豪	喚語困難時にモーラ数を表出できた単語は早期に喚語可能となるか？	第6回日本言語聴覚士協会九州地区学術集会
飯山有紀	重度認知症患者への意思決定支援-認知症高齢者が“今”生きている世界に着目して-	日本認知症ケア学会 2016年度九州・沖縄地域大会
今村亜由美, 飯山有紀	大牟田病院における専門看護師の活動～教育に焦点をあてて～	第70回 国立病院総合医学会
竹熊千晶, 荒尾博美, 中村京子	熊本地震におけるNPOホームホスピスの支援ネットワーク	日本医療マネジメント学会第19回熊本支部学術集会
高陽真也, 浦陽子, 竹熊千晶, 久木山厚子	胸膜中皮腫80代男性の最後の言葉「大丈夫」～関わった透析ナースの心のゆらぎ～	第49回九州人工透析研究会
高田政夫, 佐々木千穂, 森本誠司, 野尻明子, 坂本淑江	在宅SMAI型児に対するスプリント原理を用いたウェアラブルスイッチの開発	第50回日本作業療法学会
伊佐地隆, 佐々木千穂, 山本昌義, 本田祐土, 緒方直史	スキューバダイビングにおける循環生理学的指標の変化-脳外傷例の深度、時間との関係を中心に-	第53回日本リハビリテーション医学会学術集会
伊佐地隆, 佐々木千穂, 平島富美子, 海老原一影, 金森毅繁, 小關迪, 山本昌義	障害者とともにスキューバダイビングをすること	リハビリテーション・ケア合同研究会茨城2016
伊佐地隆, 佐々木千穂	スキューバダイビングにおける循環生理学的指標の変化-測定がうまくいかなかったケースの検討-	第18回（第37回医療体育研究会・第20回日本アダプテッド体育）スポーツ学会
河瀬晴夫	平成28年熊本地震を体験して～熊保大からの発信～	第11回日本臨床検査学教育学会学術大会
シンポジウム（国際会議）		
発表者及び共同研究者	タイトル	学会・研究会名
Satoko Ogata, Masami Nambu, Shizuka Yamada, Ryo Hayashida,	THE ANALYSIS OF ANORECTAL WASHING CYTOLOGY IN 46 CASES OF CHRONN'S DISEASE: The 19th International Congress of Cytology, Cytotechnologist session	The 19th International Congress of Cytology, 28 May-01 June, 2016

Takeshi Tsutsumi, Keisuke Miyazaki, Yusuke Sakai, Yuka Fujita, Konomi Obo, Rei Funaki, Takuya Habu, Erika Hatakeyama, Fumika Imaizumi, Kazuma Iseki, Honami Umehara, Yuka Shiotsuma, Aoi Tsutsumi and <u>Atsushi Doi</u>	Active Circuit Class Training Contributes to a High Functional Independence Measure Efficiency in Elderly Severe Stroke Patients.	The Asian Confederation for Physical Therapy (ACPT) 2016年
シンポジウム（国内会議）		
発表者及び共同研究者	タイトル	学会・研究会名
岩井学, 中林正身, 横山三鶴, 井出達郎	ロレンスの短編を読む	日本ロレンス協会第 47 回大会
渡邊淳子	そだち場の創造 アカデミックスキル支援室（仮称）開設に向けて	Q-Conference
竹熊千晶	北区認知症シンポジウム	熊本市北区認知症シンポジウム
高橋徹	諫早調整池由来マイクロシチンの海域生態系への拡散	日本プランクトン学会ベントス学会合同大会
その他		
発表者及び共同研究者	タイトル	学会・研究会名
高橋大貴, 河原遼, 本多幾多郎, 副田二三夫, 三隅将吾, 高濱和夫	Tipepidineおよびcloperastineの認知機能改善作用の発見とそのメカニズムの行動薬理学的解析	第27回霧島神経薬理フォーラム
Seiya KITAZONO, Yukie TOYOMOTO, Natsumi TSUNODA, Hiroataka EMORI, Mai KINOSHITA, Hayato KUDOU, Kasumi WADA, Hiroki KAMEYAMA, Masami NAMBU	MORPHOLOGICAL CHANGES IN DOXORUBICIN RESISTANT SMALL CELL CARCINMA,	The 8th Taiwan, Japan, Korea Cytotechnology Joint Meeting
Ryo Hayashida, <u>Masami Nambu</u> , Masahiko Harakawa, Satoko Ogata, Shizuka Yamada, Hiroshi Tanabe, Seiji Haraoka, Akinori Iwashita	ATYPICAL ADENOMA OF THYROID GLAND CYTOLOGICALLY MIMI	The 8th Taiwan, Japan, Korea Cytotechnology Joint Meeting
野崎周英	包括的なウイルス肝炎対策	国立病院機構熊本医療センター
松原朱實	ISO 15189受審に向けて—基礎知識と意識改革—	第37回国立病院技師長協議会九州支部研修会
<u>松原朱實</u>	ISO15189:2012年版への移行と今後の展開—生理部門のISO15189-	平成28年度国立大学法人臨床検査技師九州ブロック研修会
小島健太郎, 竹永和典, 山下敏史	SU(5)統一理論におけるゲージ・ヒッグスの統一と対称性の自発的破れのパターン	2016年日本物理学会秋季大会
小島健太郎, 竹永和典, 山下敏史	物理的演算子によるポリヤコループの構成	第72回日本物理学会年次回
堀律子, 橋本宜子	急性期病院への就職と看護技術習得の関係性—就職を前にした看護学生のファークラスグループインタビューより—	第47回日本看護学会看護管理
中井智子, 藤野みつ子, 島本行雄, 金城真一	周手術期看護に特定行為を活かす—人材育成の立場から	第3回日本手術看護学会近畿地区学会
中井智子, 島本行雄, 藤野みつ子 他	特定行為研修 指定機関としての取り組み	第20回日本看護管理学会学術集会
田中聡	2種類の顆粒膜細胞の機能に着目した原始卵胞の形成機構の解明	熊本大学発生医学研究所共同研究拠点発表会
小島健太郎, 竹永和典, 山下敏史	SU(5)統一理論におけるゲージ・ヒッグスの統一と対称性の自発的破れのパターン	2016年日本物理学会秋季大会
小島健太郎, 竹永和典, 山下敏史	物理的演算子によるポリヤコループの構成	第72回日本物理学会年次回
慶田勝彦, 高峰武, 下田健太郎, <u>向井良人</u>	ピアレビュー：高峰武著『水俣病を知っていますか』	熊本大学学術資料調査研究推進室（水俣病部門）第11回セミナー
竹熊千晶	“のさり”からみる老いの行方～ホームホスピスわれもこの活動～	看護協会天草支部研修会
竹熊千晶	熊本地震の報告	第5回全国ホームホスピス研修会
竹熊千晶	ホームホスピスの活動	看護協会熊本支部
小笠原新, 児玉雅明, 小林拓矢, 遠藤良峻, 竹島久志, 佐々木千穂, 金森克浩	重度肢体不自由児のための文字学習 e ラーニングシステムの開発(中間報告)	平成28年度東北地区高等専門学校専攻科産学連携シンポジウム

平成28年度産業財産権(特許権、実用新案権、意匠権及び商標権)

発明者	産業財産権の名称	産業財産権:登録年月日
片山有基(協和メデックス),杉内博幸,松嶋和美	HDL亜分画中のコレステロールの測定方法、測定用試薬及び測定用キット	特許権:2016.7.15