

◎病院機能向上のための研究 研究成果(令和元年度論文掲載)

※平成27年度～令和元年度開始研究に係る研究成果
※職名等は、研究開始当時のもの

施設名	病院機能向上研究				主任研究者		研究分野	掲載論文概要			
	開始年度	研究期間	区分	テーマ	職名	氏名		学術雑誌名	論文タイトル	発行年月日	掲載巻数・号・頁等
秋田	R1	1年間	施設単独研究	屋内勤労働者の身体性疼痛(特に腰痛疼痛やうつ)、転倒と血中VitaminD濃度の関連性の検討	副院長	奥山 幸一郎	整形外科系	African Journal of Medical and Health Sciences	Serum 25-hydroxyvitamin D status in non-elderly adults (18-64 years) working indoors at 40° north latitude	R2.2.1	Vol. 19(1), pp. 7-14
富山	H29	2年間	施設単独研究	患者満足度調査からみた病院機能向上のための行動科学的分析	院長	平野 典和	整形外科系	中部整災誌	病院新築もたらす患者満足度の変化	R1.5.1	62巻 3号 573-574頁
大阪	H27	1年間	施設単独研究	後方経路腰椎椎体間固定術(PLIF)の術後隣接椎間障害に対する長期的評価	脊椎外科部長	奥田 真也	整形外科系	J Neurosurg Spine	Effect of segmental lordosis on the clinical outcomes of 2-level PLIF for 2-level degenerative lumbar spondylolisthesis	R1.7.12	1-6
								Global Spine Journal	Effects of Concomitant Decompression Adjacent to a PLIF Segment on Clinical and Radiologic Outcomes: Comparative Analysis 5 Years After Surgery	R1.8.1	Vol.9(5):505-511
	H28	2年間	労災病院間共同研究	病歴データベースによる後縦靭帯骨化症手術後の復職状況調査	整形外科部長	岩崎 幹季	整形外科系	Journal of Orthopaedic Science	A systematic review and meta-analysis	R2.1.1	25-58-65, 2020
	R1	1年間	施設単独研究	頸椎後縦靭帯骨化症に対する新しい術式開発と短期成績	整形外科部長	岩崎 幹季	整形外科系	Journal of Neurosurgery : Spine	Anterior selective stabilization combined with laminoplasty	R2.3.13	Inpress (2020 Mar 13 : 1-7)
関西	H30	1年間	施設単独研究	外部放射線治療におけるEPID(Electronic Portal Imaging Devices)を利用したモニタリングシステムの開発	主任放射線技師	樽谷 和雄	放射線治療分野	Reports of Practical Oncology & Radiotherapy	Improved error detection using a divided treatment plan in volume modulated arc therapy	H31.4.1	Volume 24, Issue 2, Pages 133-141
	R1	1年間	施設単独研究	メニエール病長期観察例に対する内耳イメージングを用いた内リンパ水腫の形態解析	耳鼻咽喉科第二部長	福嶋 宗久	耳鼻咽喉科系	Laryngoscope	Vertical head impulse and caloric are complementary but react opposite to Meniere's disease hydrops.	R1.7.1	129(7):1660-1666
								JAMA-Otolaryngol Head Neck Surg	Stability of Endolymphatic hydrops of Ménière's disease shown by 3-Tesla Magnetic Resonance Imaging during and after vertigo attacks.	R1.7.1	145(6):583-585
								Acta Otolaryngol	A new immunohistochemical method to evaluate the development of vestibular compensation after unilateral labyrinthectomy in rats.	R1.7.1	139(6):505-510
								J Vestib Res	A plea for systematic literature analysis and conclusive study design, comment on: "Systematic review of magnetic resonance imaging for diagnosis of Meniere disease".	R1.7.1	Online ahead of print
神戸	H29	1年間	施設単独研究	人間ドック受診者を対象にした、メタボリックシンドローム改善のための行動変容に関する研究	総合内科医師	吉岡 隆之	人間ドック	人間ドック	人間ドック受診者を対象にしたメタボリックシンドローム改善のための行動変容に関する検討	R1	第34巻第4号 590-599
	H30	2年間	施設単独研究	後頭胸椎固定術後の全脊椎アライメントの変化とADLへの影響に関する調査	整形外科副部長	金山 修一	整形外科・脊椎外科	脊髄外科・Spine Surgery	後頭骨頸椎固定術後嚥下障害の病態と予防	R1.12.1	33巻3号 251-256
中国	H29	2年間	施設単独研究	ポリファーマシー回避のための介入方法の確立	主任薬剤師	山崎 美保	薬学系	Journal of Pharmaceutical Health Care and Sciences	Reduction in the rate of postoperative delirium by switching from famotidine to omeprazole in Japanese hepatectomized recipients	R1.5.1	volume 5, Article number: 10 (2019)
								Molecular and Clinical Oncology	Study on the infusion-site adverse events and vascular distribution of epirubicin in chemotherapy with epirubicin and fosaprepitant	H31.4.1	volume 11 Issue 1 Pages: 43-49
	H30	2年間	施設単独研究	死因不明で死亡した子どもの原因究明と再発防止のために小児死亡事例検証を行うための院内体制構築に関する研究-子どもの死亡登録・チャイルドデスレビュー法制化に向けて-	小児科部長	小西 央郎	小児科系	日本小児科学会雑誌	わが国における小児死亡の疫学とチャイルド・デス・レビュー制度での検証における課題	R1.11.1	第123巻 第11号 1736~1750

施設名	病院機能向上研究				主任研究者		研究分野	掲載論文概要			
	開始年度	研究期間	区分	テーマ	職名	氏名		学術雑誌名	論文タイトル	発行年月日	掲載巻数・号・頁等
愛媛	H30	1年間	労災病院間共同研究	髪の毛に含まれるコルチゾール濃度を指標とした3交代勤務と2交代勤務のストレス度の比較	院長	宮内 文久	-	日本職業・災害医学会会誌	毛髪に含まれるコルチゾール濃度を指標とした 3 交代勤務と 2 交代勤務のストレス度の比較	R1	68(1): 71-76
	H30	1年間	施設単独研究	切迫流産・切迫早産の発生率と就労との関係に関する検討	産婦人科医師	平野 真理	-	日本職業・災害医学会会誌	切迫流産・切迫早産の発生率と就労との関係に関する検討	R1	68(1): 46-49
九州	H28	2年間	労災病院間共同研究	病職歴調査とリンクさせた退院後職場復帰調査【本部推奨テーマ】	副院長	神宮司 誠也	整形外科系	日本職業・災害医学会会誌	労災病院の病職歴調査データとリンクさせた退院後職場復帰調査	R1.7.1	第67回 第4号 P345-349
	H28	2年間	施設単独研究	人工膝関節置換術後患者のひざまづき動作獲得へ向けての試み	整形外科医師	森 達哉	整形外科系	日本人工関節学会誌	人工膝関節置換術後における皮膚切開の違いによるひざまづき動作獲得の検討	R1.12.1	49巻 P443-444
門司	H29	1年間	施設単独研究	中枢神経障害者および中高年者の自動車運転に関する研究 -SIDS標準値設定と事例収集-	中央リハビリテーション部長	門田 隆	リハビリテーション系	総合リハビリテーション	高齢者に配慮した簡易自動車運転シミュレーター(SIDS version3)と5年間無事故無違反の健康高齢者の運転特性	R2.1.1	48巻1号 PP.65-72
	H30	1年間	施設単独研究	超高齢者(90歳以上)における脳梗塞に関する検討	脳神経外科副部長	梅村 武部	脳神経外科系	Neurological Science	Clinical outcomes of cerebral infarction in nonagenarians compared among four age groups	R2.3.24	第41巻 9号