

○書面審議（平成20年4月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

1. 新規申請書【1件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
視床下部・下垂体機能低下症の診断法と治療効果の検討	大学病院	診療准教授	山根 公則

## ○書面審議（平成20年5月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【5件】

課 題 名	申請者（研究責任者）		
	所 属	職 名	氏 名
寛解期にある急性白血病患者の日常生活上のニード	原爆放射線医科学研究所	教授	木村 昭郎
糖尿病における合併症の実態把握とその治療に関するデータベース構築による大規模前向き研究(JDCP Study)	大学病院	診療准教授	山根 公則
頭蓋内脳動脈解離の国内多施設共同前向き観察研究	大学病院	講師	大槻 俊輔
心血管疾患におけるROCK(RHO-ASSOCIATED COILED-COIL-CONTAINING PROTEIN KINASE)活性の評価とその役割の解明	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	東 幸仁
食品臨床試験No.002 -植物乳酸菌発酵果汁のヘリコバクター・ピロリ感染に及ぼす影響第一期小規模試験-	大学院医歯薬学総合研究科	教授	杉山 政則

### 2. 変更申請書【1件】

## ○書面審議（平成20年6月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【5件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
化学療法により発現する悪心・嘔吐の予測因子の探索	大学病院	薬剤師	柴田 ゆうか
障害者における齶蝕原因菌の分布様式と齶蝕発生リスクに関する横断的研究	大学病院	准教授	岡田 貢
外来化学療法を受けるがん患者と家族のQOL向上を目指す心理教育的サポート・プログラムの効果の検証ー pilot studyー	大学院保健学研究科	特任助教	二井谷 真由美
鼻副鼻腔粘膜におけるTrefoil Factor Family(TFF)の発現について	大学院医歯薬学総合研究科	教授	平川 勝洋
原爆体験者等健康意識調査ー原爆体験が身体的・精神的健康に及ぼす影響ー	大学病院	教授	田妻 進

## ○書面審議（平成20年7月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【5件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
間脳下垂体部腫瘍におけるGHRP負荷試験の検討 (retrospective study)	大学病院	講師	富永 篤
間脳下垂体部腫瘍におけるGHRレセプター発現に関する retrospective study	大学病院	医科診療医	迫口 哲彦
広島大学病院におけるバセドウ病に対するアイソトープ 治療について	大学病院	診療准教授	山根 公則
神経障害性疼痛に対するガバペンチンの治療効果と副 作用の検討	大学病院	准教授	仁井内 浩
64列CT心電同期前向き撮像による大動脈診断	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	堀口 純

### 2. 変更申請書【2件】

## ○書面審議（平成20年8月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【15件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
三次医療圏中核病院における慢性呼吸器疾患患者に対するディジーズマネジメントの導入効果	大学院保健学研究科	教授	森山 美知子
左下横隔動脈の臨床解剖学的検討	大学病院	助教	稗田 雅司
DiprifusorでTCI(血中濃度目標)投与されたプロポフォール実投与量の術後再計算精度についての検討	大学病院	医科診療医	中村 隆治
重症筋無力症患者の麻酔管理と術後経過の検討	大学病院	医科診療医	中村 隆治
肺癌定位放射線治療後の重症放射線肺炎発生の原因検討に関する多施設調査研究—その1:重症放射線肺炎発生症例のcase series	大学院医歯薬学総合研究科	教授	永田 靖
VolumeShuttle法による環流画像と4D-CTA診断	大学院医歯薬学総合研究科	純教授	堀口 純
世界の被曝地域の放射線影響研究	原爆放射線医科学研究所	教授	星 正治
咽頭癌・食道癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術の麻酔管理	大学病院	医科診療医	田口 志麻
COPD有病率に関する調査	大学病院	教授	田妻 進
小児における汗過敏性試験	大学院医歯薬学総合研究科	教授	秀 道広
アトピー性皮膚炎に対する「かゆみ対応スプレー」使用試験	大学院医歯薬学総合研究科	教授	秀 道広
小児の気道感染症における、免疫学的変化の検討	大学院医歯薬学総合研究科	教授	小林 正夫
新生児早期血液疾患のスクリーニング方法の探索	大学院医歯薬学総合研究科	教授	小林 正夫
ウエルナー症候群の歯周病の実態調査	大学院医歯薬学総合研究科	教授	西村 英紀
セミパラチンスク核実験場周辺の骨髄異形成症候群(MDS)と白血病	原爆放射線医科学研究所	教授	木村 昭郎

### 2. 変更申請書【1件】

## ○書面審議（平成20年9月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【3件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
妊娠高血圧症候群や子宮内胎児発育遅延に影響を及ぼすと考えられる、胎盤における栄養代謝関連遺伝子の発現解析	大学院医歯薬学総合研究科	教授	工藤 美樹
歯周治療による2型糖尿病患者の血糖コントロール改善効果の検討	大学院医歯薬学総合研究科	教授	西村 英紀
2型糖尿病患者におけるsubclinical hyperaldosteronism/hyperaldosteronism の頻度、およびその合併例における代謝異常、動脈硬化症、糖尿病微小血管症の頻度と進展に関する研究	大学病院	診療准教授	山根 公則

## ○書面審議（平成20年10月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【13件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
急性期脳梗塞における延髄への血管圧迫の有無による 血圧変動の前向き観察研究	大学病院	医科診療医	青木 志郎
心移植後の心房・心室興奮リズムおよび房室伝導時間 の解析と神経再支配の可能性	大学院保健学研究科	教授	松川 寛二
緑内障、白内障手術前後の高次波面収差解析	大学院医歯薬学総合研究科	教授	木内 良明
冠動脈バイパス中、左内胸動脈グラフトの経食道心エ コーによる評価	大学病院	助教	黒田 真彦
高濃度、高容量造影剤による門脈、肝静脈の3次元CT での描出能	大学病院	講師	丸川 和志
造血器腫瘍の診断・病因病態解明・予後判定に関する研 究	原爆放射線医科学研究所	講師	原田 浩徳
PedsQL(Pediatric Quality of Life Inventory)脳腫瘍モ ジュール日本語版の開発(PedsQL-B日本語版の開発)	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	杉山 一彦
悪性高熱症の診断・治療および安全な麻酔に関する研 究	大学院医歯薬学総合研究科	教授	河本 昌志
放射線治療時の治療体位設定における体圧分布解析の 有用性	大学院保健学研究科	教授	片岡 健
外来化学療法を受ける独居・夫婦世帯の高齢悪性リンパ 腫患者における困難と対処の実態	大学院保健学研究科	教授	宮下 美香
慢性疼痛患者のコミュニケーションに関する社会医学的 研究 -痛みの伝達場面の質的变化の測定-	大学病院	准教授	佐伯 俊成
看護師のバーンアウト予防的プログラム作成のための基 礎研究	大学院保健学研究科	教授	森山 美知子
放射線の継世代影響に関する研究	原爆放射線医科学研究所	教授	木村 昭郎

### 2. 変更申請書【3件】

## ○書面審議（平成20年11月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【12件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
原爆体験者等健康意識調査の解析－原爆体験が身体的・精神的健康に及ぼす影響－	大学病院	教授	田妻 進
認知症高齢者の口腔内状態と全身状態との関連	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	貞森 紳丞
Vascular Endothelial Growth Factor(VEGF:血管内皮細胞増殖因子)受容体機能の解析および受容体中和抗体による骨吸収制御効果に関する研究	大学病院	助教	本川 雅英
食品臨床試験 No. 003 -ミネラルウォーターの摂取が脂質代謝系に及ぼす影響の評価-	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	東川 史子
自己免疫性蕁麻疹に関する研究	大学院医歯薬学総合研究科	教授	秀 道広
寝たきりの人の手指の清潔ケアの必要性の検証	大学院保健学研究科	教授	森山 美知子
凝固異常が関与する慢性蕁麻疹に対する抗ヒスタミン薬の有用性の検討	大学院医歯薬学総合研究科	教授	秀 道広
総合内科専門医を対象とした男女共同参画に関するアンケート調査	原爆放射線医科学研究所	准教授	檜山 桂子
糖尿病食からたんぱく制限食への切り替えが必要となった患者とその家族に対する療養指導プログラムの構築	大学院保健学研究科	教授	森山 美知子
継続的な栄養指導による軽症糖尿病患者の治療効果に関する検討	大学病院	栄養管理部 副部長	岡 壽子
肝疾患の栄養調査	大学病院	栄養管理部 副部長	岡 壽子
超高解像度カメラを用いた眼球剛性の検討	大学院医歯薬学総合研究科	教授	木内 良明

### 2. 変更申請書【1件】

## ○書面審議（平成20年12月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【6件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
放射線治療を受けた頭頸部がん患者の口腔乾燥に対する口腔ケアの効果	大学院保健学研究科	准教授	宮下 美香
<i>De novo</i> CD5 陽性びまん性大細胞型B細胞リンパ腫におけるrituximab併用化学療法の治療成績に関する後方視的調査研究	原爆放射線医科学研究所	教授	木村 昭郎
小児の受動喫煙と歯肉のメラニン色素沈着に関する研究	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	鈴木 淳司
当院緩和ケアにおける制吐薬による錐体外路症状の出現状況	大学病院	助教	中布 龍一
緩和ケアチームで行った患者調節疼痛管理法を中止できた症例の検討	大学病院	助教	中布 龍一
生体肝移植時に脾摘または二期的な脾摘の適応に関して脾臓体積あるいはSBRが寄与するかどうかを検討する	大学院医歯薬学総合研究科	教授	伊藤 勝陽

### 2. 変更申請書【6件】

## ○書面審議（平成21年1月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【6件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
脊髄動静脈奇形の治療における画像診断の有効性	大学病院	助教	山口 智
感染を伴った先天性皮膚洞の病理組織および画像所見についての研究	大学病院	助教	山口 智
若年者子宮頸癌の放射線治療成績の全国調査	大学院医歯薬学総合研究科	教授	永田 靖
アイケアの有用性とコンタクトレンズ装着の眼圧測定値への影響	大学院医歯薬学総合研究科	教授	木内 良明
1日1回経口モルヒネ製剤の有効性・安全性に関する調査	原爆放射線医科学研究所	教授	岡田 守人
職域集団におけるB型肝炎ウイルス(HBV)及びC型肝炎ウイルス(HCV)の感染率に関する調査研究	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	田中 純子

## ○書面審議（平成21年2月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【23件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
中学生における歯周病原性菌の分布に関する研究	大学院医歯薬学総合研究科	助教	林 文子
手術患者の術前気道評価と気道確保困難の関連	大学病院	助教	楠 真二
糖尿病合併高血圧例に対する、プロプレス錠による心血管イベントリスクマーカーの経時的変化の検討	大学病院	診療准教授	山根 公則
電子化された患者情報を複数の医療機関から収集、集積して解析する方法に関する研究 ー乳がんに対するAC(EG、FEC)療法の使用成績調査をモデルとしてー	大学病院	教授	木平 健治
HIV診療ネットワークを活用した診療連携の利活用に関する研究	大学病院	講師	藤井 輝久
炎症性腸疾患に対する病原微生物の関与	大学病院	診療講師	大毛 宏喜
精神的ストレスと口腔習癖	大学病院	講師	安部倉 仁
同居する親子2世代の生活や全身機能と口腔機能の疫学的調査(義歯などによる補綴治療の抗加齢作用を検討する機能診断法開発のための基礎試料収集)	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	津賀 一弘
ヒト臍帯血を用いたウイルス性肝炎マウスモデルの作製と肝炎ウイルス感染に対する生体防御機構の解析	大学院医歯薬学総合研究科	教授	茶山 一彰
前立腺癌患者に対する内分泌療法による有害事象とQOLについての調査研究	大学院医歯薬学総合研究科	教授	松原 昭郎
国際研究プロジェクト「臨床検査値の地域差分析と共有基準範囲の設定	大学病院	副臨床検査技師長	松原 朱實
小児がん全数把握登録事業	自然科学研究支援開発センター	教授	檜山 英三
小児の齲蝕リスク評価に関する研究	大学病院	歯科診療医	大谷 聡子
内頸動脈狭窄症における非造影MR灌流画像の定量性向上に関する研究	大学院医歯薬学総合研究科	教授	栗栖 薫
Rituximab併用化学療法を施行したびまん性大細胞型B細胞性リンパ腫(DLBCL)症例におけるHCV(C型肝炎ウイルス)感染による肝障害と治療成績に関する後方視的研究	原爆放射線医科学研究所	教授	木村 昭郎
ACTH(副腎皮質刺激ホルモン)非依存性大結節性副腎皮質過形成(ACTH-independent macronodular adrenal hyperplasia:AIMAH)における異所性ホルモン受容体の検索とその臨床的特徴についての検討	大学病院	診療准教授	山根 公則
乳腺腫瘍の発生・進展にかかわるメカニズム探索	原爆放射線医科学研究所	教授	岡田 守人
肝炎ウイルスキャリア数の推計を試みるためのパイロット調査 ー肝炎ウイルス検査普及状況等に関するアンケート調査及び肝炎ウイルス無料検査の実施ー	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	田中 純子
肺炎による急性呼吸不全患者の実態調査	大学院医歯薬学総合研究科	教授	谷川 攻一
歯科用金属の皮膚・粘膜疾患に対する影響についての検討	大学病院	口腔検査センター長	栗原 英見
輸液後鉄過剰症に対する鉄キレート療法の有用性(臓器障害の予防改善効果)に関する研究	原爆放射線医科学研究所	教授	木村 昭郎
終末期がん患者と家族を支援するための看取りケアの実践に関連する要因	大学院保健学研究科	教授	森山 美知子
重症ARDSに対するAPRVによる人工呼吸療法の効果に関する研究	大学院医歯薬学総合研究科	教授	谷川 攻一

## ○書面審議（平成21年3月）

以下の申請書を書面により審議し、承認した。

### 1. 新規申請書【12件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
潰瘍性大腸炎のリスク因子に関する多施設共同・症例対照研究	大学病院	教授	田中 信治
模擬患者参加型の医療コミュニケーションに関する研究	大学病院	講師	田口 則宏
食品臨床試験No.004 -各種発酵微生物を配合した健康補助食品による抗肥満効果の検証- (一般用課題名:ある健康食品の抗肥満効果の検証①)	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	東川 史子
食品臨床試験No.005 -アラビノースおよび難消化性デキストリン併用摂取による抗肥満効果の検証- (一般用課題名:ある健康食品の抗肥満効果の検証②)	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	東川 史子
成人悪性リンパ腫におけるmatrix metalloproteinase-9(MMP-9)発現細胞の同定	大学病院	講師	坂井 晃
簡便な装置を用いて行った大臼歯の咬合誘導について	大学院医歯薬学総合研究科	助教	吉村 剛
肝切除術後の凝固能調査	大学病院	助教	江木 暁子
慢性肉芽腫症造血幹細胞移植症例の他施設調査研究	大学院医歯薬学総合研究科	教授	小林 正夫
広島原爆被爆者における被爆線量の影響に関する研究	原爆放射線医科学研究所	教授	川上 秀史
ぶどう膜炎前向き疫学調査	大学院医歯薬学総合研究科	教授	木内 良明
職域集団における肝炎ウイルスキャリア率の把握のためのパイロット調査 -肝炎ウイルス検査普及状況等に関するアンケート調査及び肝炎ウイルス無料検査の実施-	大学院医歯薬学総合研究科	准教授	田中 純子
法医解剖対象者におけるB型肝炎ウイルス(HBV)、C型肝炎ウイルス(HCV)およびHIV感染率に関する血清疫学的調査研究	大学院医歯薬学総合研究科	教授	田中 純子

### 2. 変更申請書【2件】