

東北厚生局長 殿

弘前大学医学部附属病院長
花 田 勝 美

弘前大学医学部附属病院の業務に関する報告について

標記について、医療法（昭和 23 年法律第 205 号）第 12 条の 3 の規定に基づき、平成 21 年度の業務
に関して報告します。

記

- 1 高度の医療の提供の実績 → 別紙参照(様式第 10)
- 2 高度の医療技術の開発及び評価の実績 → 別紙参照(様式第 11)
- 3 高度の医療に関する研修の実績

研修医の人数	113 人
--------	-------

(注) 前年度の研修医の実数を記入すること。

- 4 診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の体系的な管理方法
→ 別紙参照(様式第 12)
- 5 診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法及び閲覧の実績
- 6 他の病院又は診療所から紹介された患者に対する医療提供の実績
→ 別紙参照(様式第 13)
- 7 医師、歯科医師、薬剤師、看護師及び准看護師、管理栄養士その他の従業者の員数

職 種	常 勤	非常勤	合 計	職 種	員 数	職 種	員 数
医 師	208人	88人	293.9人	看護補助者	22人	診療エックス線技師	人
歯科医師	6人	10人	16.0人	理学療法士	7人	臨床検査技師	43人
薬 剤 師	17人	6人	23.0人	作業療法士	3人	衛生検査技師	人
保 健 師	人	人	人	視能訓練士	2人	その他	人
助 産 師	22人	1人	22.7人	義肢装具士	人	あん摩マッサージ指圧師	人
看 護 師	519人	22人	537.4人	臨床工学技士	8人	医療社会事業従事者	3人
准看護師	人	人	人	栄 養 士	人	その他の技術員	8人
歯科衛生士	人	1人	0.7人	歯科技工士	1人	事務職員	106人
管理栄養士	4人	人	4.0人	診療放射線技師	30人	その他の職員	9人

- (注) 1 報告を行う当該年度の 10 月 1 日現在の員数を記入すること。
 2 栄養士の員数には、管理栄養士の員数は含めないで記入すること。
 3 「合計」欄には、非常勤の者を当該病院の常勤の従事者の通常の勤務時間により常勤換算した員数と常勤の者の員数の合計を小数点以下 2 位を切り捨て、小数点以下 1 位まで算出して記入すること。それ以外の欄には、それぞれの員数の単純合計員数を記入すること。

- 8 入院患者、外来患者及び調剤の数
 歯科、矯正歯科、小児歯科及び歯科口腔外科の入院患者及び外来患者の数

	歯科等以外	歯科等	合 計
1日当たり平均入院患者数	498.3 人	7.9 人	506.2 人
1日当たり平均外来患者数	1,429.9 人	48.1 人	1,478.0 人
1日当たり平均調剤数	884.3 剤		

- (注) 1 「歯科等」欄には、歯科、矯正歯科、小児歯科及び歯科口腔外科を受診した患者数を、「歯科等以外」欄にはそれ以外の診療科を受診した患者数を記入すること。
 2 入院患者数は、年間の各科別の入院患者延数(毎日の 24 時現在の在院患者数の合計)を暦日で除した数を記入すること。
 3 外来患者数は、年間の各科別の外来患者延数をそれぞれ病院の年間の実外来診療日数で除した数を記入すること。
 4 調剤数は、年間の入院及び外来別の調剤延数をそれぞれ暦日及び実外来診療日数で除した数を記入すること。

(様式第10)

高度の医療の提供の実績

3 その他の高度の医療

医療技術名		取扱患者数	人
当該医療技術の概要			
医療技術名		取扱患者数	人
当該医療技術の概要			
医療技術名		取扱患者数	人
当該医療技術の概要			
医療技術名		取扱患者数	人
当該医療技術の概要			
医療技術名		取扱患者数	人
当該医療技術の概要			
医療技術名		取扱患者数	人
当該医療技術の概要			
医療技術名		取扱患者数	人
当該医療技術の概要			
医療技術名		取扱患者数	人
当該医療技術の概要			

(注) 当該医療機関において高度の医療と判断するものが他にあれば、前年度の実績を記入すること。

(様式第10)

高度の医療の提供の実績

4 特定疾患治療研究事業対象疾患についての診療

疾患名	取扱患者数	疾患名	取扱患者数
・ベーチェット病	80人	・膿疱性乾癬	7人
・多発性硬化症	57人	・広範脊柱管狭窄症	2人
・重症筋無力症	53人	・原発性胆汁性肝硬変	36人
・全身性エリテマトーデス	190人	・重症急性膵炎	3人
・スモン	1人	・特発性大腿骨頭壊死症	70人
・再生不良性貧血	31人	・混合性結合組織病	17人
・サルコイドーシス	68人	・原発性免疫不全症候群	1人
・筋萎縮性側索硬化症	24人	・特発性間質性肺炎	6人
・強皮症, 皮膚筋炎及び多発性筋炎	99人	・網膜色素変性症	53人
・特発性血小板減少性紫斑病	45人	・プリオン病	1人
・結節性動脈周囲炎	18人	・肺動脈性肺高血圧症	2人
・潰瘍性大腸炎	199人	・神経線維腫症	21人
・大動脈炎症候群	20人	・亜急性硬化性全脳炎	0人
・ピュルガー病	21人	・バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	0人
・天疱瘡	14人	・慢性血栓塞栓性肺高血圧症	2人
・脊髄小脳変性症	52人	・ライソゾーム病	1人
・クローン病	112人	・副腎白質ジストロフィー	1人
・難治性の肝炎のうち劇症肝炎	2人	・家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	0人
・悪性関節リウマチ	15人	・脊髄性筋萎縮症	0人
・パーキンソン病関連疾患(進行性核上性麻痺、 大脳皮質基底核変性症及びパーキンソン病)	200人	・球脊髄性筋萎縮症	5人
・アミロイドーシス	6人	・慢性炎症性脱髄性多発神経炎	6人
・後縦靭帯骨化症	74人	・肥大型心筋症	1人
・ハンチントン病	0人	・拘束型心筋症	0人
・モヤモヤ病(ウイリス動脈輪閉塞症)	9人	・ミトコンドリア病	1人
・ウェゲナー肉芽腫症	5人	・リンパ脈管筋腫症(LAM)	0人
・特発性拡張型(うっ血型)心筋症	25人	・重症多形滲出性紅斑(急性期)	0人
・多系統萎縮症(線条体黒質変性症、オリブ橋 小脳萎縮症及びシャイ・ドレーガー症候群)	26人	・黄色靭帯骨化症	0人
・表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)	8人	・間脳下垂体機能障害 (PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分泌異常症、AD H分泌異常症、下垂体性TSH分泌異常症、クッシング 病、先端巨大症、下垂体機能低下症)	91人

(注) 「取扱患者数」欄には、前年度の年間実患者数を記入すること。

(様式第10)

高度の医療の提供の実績

5 健康保険法の規定による療養に要する費用の額の算定方法に先進医療から採り入れられた医療技術

施設基準等の種類	施設基準等の種類
・眼底三次元画像解析	・
・歯周組織再生誘導法	・
・栄養障害型表皮水疱症のDNA診断	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・

(注)「施設基準等の種類」欄には、業務報告を行う3年前の4月以降に、健康保険法の規定による療養に要する費用の額の算定方法(平成六年厚生省告示第五十四号)に先進医療(当該病院において提供していたものに限る。)から採り入れられた医療技術について記入すること。

6 病理・臨床検査部門の概要

臨床検査及び病理診断を実施する部門の状況	① 臨床検査部門と病理診断部門は別々である。 2. 臨床検査部門と病理診断部門は同一部門にまとめられている。
臨床部門が病理診断部門或いは臨床検査部門と開催した症例検討会の開催頻度	・消化器(内科・外科)病理合同カンファレンス週1回 ・泌尿器・病理合同カンファレンス週1回
部 検 の 状 況	部検症例数 21 例 / 部検率 12.50%

(様式第11)

高度の医療技術の開発及び評価を行う能力を有することを証する書類

1 研究費補助等の実績

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又は委託元
先天性赤芽球癆(Diamond Blackfan貧血)の効果的診断法の確立に関する研究	伊藤 悦朗	小児科学	17,000,000	補委 厚生労働省
血液、尿等、生体への侵襲が少ないバイオマーカーを用いた診断方法に関する研究	松原 悦朗	脳神経内科学	20,000,000	補委 厚生労働省
ダウン症候群に伴う急性巨核球性白血病の多段階発症の分子機構	伊藤 悦朗	小児科学	9,400,000	補委 文部科学省
神経障害性オリゴマー制御によるアルツハイマー病の新規診断・治療法開発と臨床応用	東海林 幹夫	脳神経内科学	2,800,000	補委 日本学術振興会
肺がん幹細胞分離・解析と治療法開発	西條 康夫	腫瘍内科学	4,900,000	補委 日本学術振興会
GATA1遺伝子変異による一過性白血病の分子機構の解明と分子標的療法の開発	伊藤 悦朗	小児科学	4,100,000	補委 日本学術振興会
VII型コラーゲン遺伝子改変マウスによる栄養障害型と後天性表皮水疱症の新規モデル	澤村 大輔	皮膚科学	5,100,000	補委 日本学術振興会
加齢及び麻酔関連睡眠障害の機序とその治療に関する研究	廣田 和美	麻酔科学	2,600,000	補委 日本学術振興会
糖尿病性腎症感受性遺伝子マーカーとしてのSLC12A3遺伝子多型の意義	保嶋 実	臨床検査医学	700,000	補委 日本学術振興会
脳循環自動調節能のメカニズムに関する分子生物学的研究	大熊 洋揮	脳神経外科学	1,200,000	補委 日本学術振興会
薬物感受性判定を目指した乳がん細胞発現蛋白検索法開発	小田桐 弘毅	消化器・乳腺・甲状腺外科	1,000,000	補委 日本学術振興会
冠攣縮性狭心症の成因に関する臨床分子生物学的研究:P122蛋白の役割	奥村 謙	循環器・呼吸器・腎臓内科学	1,400,000	補委 日本学術振興会
ダウン症候群の一過性骨髄増殖性疾患と急性巨核球性白血病における細胞増殖機構の解明	照井 君典	小児科	1,000,000	補委 日本学術振興会
皮膚有棘細胞癌におけるRafキナーゼ抑制蛋白の抗腫瘍効果解析と、治療的応用の検討	六戸 大樹	皮膚科	1,000,000	補委 日本学術振興会
間葉系幹細胞を用いた移植免疫操作の開発と応用	鳴海 俊治	消化器・乳腺・甲状腺外科	1,000,000	補委 日本学術振興会
分子標的治療薬とプロテオグリカンによるグリオーマ細胞吸着療法の開発	浅野 研一郎	脳神経外科	900,000	補委 日本学術振興会
上行性賦活系を応用した麻酔覚醒機序の検討:速やかな覚醒と穏やかな回復を目指して	櫛方 哲也	麻酔科	1,900,000	補委 日本学術振興会
ナノパーティクルBCGによる副作用のない膀胱注療法の開発	盛 和行	泌尿器科学	1,000,000	補委 日本学術振興会
卵巣癌に対する新規抗腫瘍剤開発のための基礎的研究	横山 良仁	産科婦人科学	800,000	補委 日本学術振興会
変形性膝関節症および膝前十字靭帯の発生要因および予防に関する疫学的研究	石橋 恭之	整形外科	1,400,000	補委 日本学術振興会
糖尿病多発神経障害における表皮内神経線維脱落の進行様式と分子機構の解明	杉本 一博	臨床検査医学	800,000	補委 日本学術振興会
膵性糖尿病における重症低血糖回避のための新規検査・治療法の確立	丹藤 雄介	内分泌・糖尿病代謝・感染症内科	1,700,000	補委 日本学術振興会
新規昇圧物質カップリングファクター6による血管傷害性の評価と創薬への活用	長内 智宏	循環器・呼吸器・腎臓内科学	1,900,000	補委 日本学術振興会

小計 23件

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又は委託元
シスプラチン誘発ラット急性腎不全モデルに対する脂肪酸乳剤の効果に関する研究	中村 典雄	循環器・呼吸器・腎臓内科	1,300,000	補助委 日本学術振興会
神経変性疾患のリピドラフト病因蛋白オリゴマーを標的とした治療法の開発	瓦林 毅	脳神経内科	1,200,000	補助委 日本学術振興会
乳児急性骨髄性白血病における新規クラス1遺伝子変異の単離	土岐 力	小児科学	1,400,000	補助委 日本学術振興会
真皮線維芽細胞からアプローチする毛髪異常疾患の原因究明	中野 創	皮膚科学	1,400,000	補助委 日本学術振興会
ナノノードルを用いる皮膚を標的とする効率的な薬剤供給戦略	花田 勝美	皮膚科	1,600,000	補助委 日本学術振興会
上皮-間葉転換 (EMT) 誘導による新しい創傷治療戦略の開発	会津 隆幸	皮膚科学	1,300,000	補助委 日本学術振興会
大腸癌の浸潤および転移とヒアルロン酸との関連性～大腸癌の再発ゼロを目指して～	村田 曉彦	消化器・乳腺・甲状腺外科学	1,000,000	補助委 日本学術振興会
大腸癌肝転移に対する合理的集学的治療体系の確立に関する基礎研究	袴田 健一	消化器・乳腺・甲状腺外科学	1,900,000	補助委 日本学術振興会
好酸球性中耳炎の病態解明と治療戦略確立の新しい展開	松原 篤	耳鼻咽喉科学	1,500,000	補助委 日本学術振興会
網膜色素変性の臨床像におよぼす加齢黄斑変性関連遺伝子多型の影響	中澤 満	眼科学	1,500,000	補助委 日本学術振興会
生理活性物質ウロテンシンIIの全身麻酔および睡眠への関与	廣田 和美	麻酔科学	900,000	補助委 日本学術振興会
メタボロミクスを基にしたヒト胚の品質評価法の開発	藤井 俊策	産科婦人科学	800,000	補助委 日本学術振興会
新規Aβオリゴマー分解酵素によるアルツハイマー病発症病態・神経変性機構の解明	松原 悦朗	脳神経内科学	1,800,000	補助委 日本学術振興会
表皮細胞におけるオートファジーと有棘細胞癌の新規治療戦略	澤村 大輔	皮膚科学	3,100,000	補助委 日本学術振興会
Prestin翻訳後修飾機構の解明—OHC運動能自己修復による内耳再生への挑戦—	欠畑 誠治	耳鼻咽喉科学	1,600,000	補助委 日本学術振興会
細胞膜銅輸送タンパク遺伝子発現を用いた白金系抗癌剤薬剤感受性予測の試み	高畑 武功	腫瘍内科学	800,000	補助委 文部科学省
ラット水浸拘束ストレスモデルにおけるSSRI, SNRIの大腸運動への効果	佐藤 研	消化器・血液・膠原病内科	1,500,000	補助委 文部科学省
上皮-間葉転換のマスター転写因子による基底膜蛋白の発現調節	中島 康爾	皮膚科学	2,100,000	補助委 文部科学省
悪性黒色腫に対するRT-LAMP法を用いた超迅速センチネルリンパ節微小転移診断	金子 高英	皮膚科	1,700,000	補助委 文部科学省
新規ウイルスセンサーを標的とするメラノーマの画期的治療法の開発	松崎 康司	皮膚科	2,000,000	補助委 文部科学省
前立腺癌の神経周囲浸潤の責任分子の同定	岡本 亜希子	泌尿器科	600,000	補助委 文部科学省
女性における膀胱全摘除術後のQOLを向上させる新膀胱造設術の確立と排尿機序の解明	古家 琢也	泌尿器科	1,500,000	補助委 文部科学省
妊娠の成立と維持に関する子宮内膜および全身におけるNK細胞の機能分担と機能発現	福井 淳史	産科婦人科	1,200,000	補助委 文部科学省
Lipid raftを介した外有毛細胞シグナル伝達機構の解明	木谷 令	耳鼻咽喉科	1,700,000	補助委 文部科学省
GJB2遺伝子変異保因率に関する大規模研究	南場 淳司	耳鼻咽喉科	1,400,000	補助委 文部科学省
TS遺伝子抑制による頭頸部腺様嚢胞癌の抗癌剤感受性の獲得	白崎 隆	耳鼻咽喉科	1,300,000	補助委 文部科学省

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又は委託元
視細胞変性へのカルパインの関与とその制御による新しい視細胞保護治療法の可能性	目時 友美	眼科	1,700,000	補委 文部科学省
インプロピルウノプロストンの視細胞保護効果に関する研究	伊藤 忠	眼科学	1,700,000	補委 文部科学省
新規遺伝子RIG-Iを用いた細胞周期制御による新たな癌治療法の開発	榑 宏剛	歯科口腔外科	1,500,000	補委 文部科学省
口腔癌におけるPDTの革新的治療法・基礎的研究	中川 祥	歯科口腔外科	2,300,000	補委 文部科学省
脳内におけるACEの内在性基質の探索と記憶保持との関連	金澤 佐知子	薬剤部	380,000	補委 日本学術振興会
髄液中インスリン代謝異常はアルツハイマー病の認知機能のマーカーになるか？	小山 有希	検査部	590,000	補委 日本学術振興会
一般撮影検査において照射条件から主要臓器吸収線量を推定するための基礎的検討	金正宜	放射線部	590,000	補委 日本学術振興会
小児がん等がん調査に関するデータの集計・解析等	伊藤 悦朗	小児科学講座	3,000,000	補委 青森県
先天性副腎過形成症マス・スクリーニング検査	伊藤 悦朗	小児科学講座	6,521,000	補委 青森県
先天性甲状腺機能低下症マス・スクリーニング検査	伊藤 悦朗	小児科学講座	6,842,000	補委 青森県
てんかんに対する新たな治療法開発と標準化に関する研究	兼子 直	神経精神医学講座	650,000	補委 国立神経・精神センター
心サルコイドーシスの病態診断と治療に関する研究	奥村 謙	循環呼吸腎臓内科学講座	1,800,000	補委 国立循環器病センター
小児期特異的血液疾患の分子遺伝学的解析	伊藤 悦朗	小児科学講座	1,000,000	補委 国立成育医療センター
周産期医療従事者増加に係る調査研究	水沼 英樹 伊藤 悦朗	産科婦人科学講座 小児科学講座	18,000,000	補委 青森県
高齢者の健康及び疾病状態の把握のための新たなマーカー(遺伝子・蛋白等)の探索と分析に関する研究	松原 悦朗	脳神経内科学講座	3,000,000	補委 国立長寿医療センター

小計 15件
合計 64件

- (注) 1 国、地方公共団体又は公益法人から補助金の交付又は委託を受け、当該医療機関に所属する医師等が申請の前年度に行った研究のうち、高度の医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。
- 2 「研究者氏名」欄は、1つの研究について研究者が複数いる場合には、主たる研究者の氏名を記入すること。
- 3 「補助元又は委託元」欄は、補助の場合は「補」に、委託の場合は「委」に、○印をつけた上で、補助元又は委託元を記入すること。

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏	所属部門
Anatomical Science International(1447-6959)84巻1-2 Page17-26(2009.04)	頭蓋内手術が松果体脂肪滴及びその他の構造、メラトニン分泌に及ぼす影響(Effects of intracranial surgery on pineal lipid droplets, on other structures, and on melatonin secretion)(英語)	Kurushima Michihiro, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科生体構造医科学講座
Biomedical Research(0388-6107)30巻2号 Page79-86(2009.04)	肝外胆管癌においてシンデカン-1及びE-カドヘリンの発現は予後不良及び再発状況と逆相関する(Expression of syndecan-1 and E-cadherin is inversely correlated with poor patient's prognosis and recurrent status of extrahepatic bile duct carcinoma)(英語)	Ohashi Motonari, ほか	弘前大学 医学部 生体情報病態学
Connective Tissue Research(0300-8207)50巻3号 Page194-202(2009.05)	ヒトの皮膚線維芽細胞におけるヒアルロンン合成阻害剤4-メチルウンベリフェロンによる低分子プロテオグリカン合成のシミュレーション(Stimulation of Small Proteoglycan Synthesis by the Hyaluronan Synthesis Inhibitor 4-Methylumbelliferone in Human Skin Fibroblasts)(英語)	Funahashi Masaru, ほか	弘前大学 医学研究科産婦人科学
Endocrine Journal(0918-8959)56巻3号 Page469-476(2009.06)	ACTH依存性Cushing症候群の為の診断テストの評価(Evaluation of Diagnostic Tests for ACTH-Dependent Cushing's Syndrome)(英語)	Suda Toshihiro, ほか	弘前大学 医学研究科内分泌代謝内科学
Heart and Vessels(0910-8327)24巻6号 Page425-428(2009.11)	神経外科患者における静脈血栓塞栓症の有病率(Prevalence of venous thromboembolism in neurosurgical patients)(英語)	Taniguchi Satoshi, ほか	弘前大学 医学研究科胸部心臓血管外科
Hip Joint(0389-3634)35巻 Page365-369(2009.10)	大腿骨頭壊死症に対して施行した血管柄付き腸骨移植術後の骨頭病理所見	菊池明, ほか	弘前大学 大学院 整形外科
Hip Joint(0389-3634)35巻 Page378-382(2009.10)	大腿骨頭壊死症に対する関節温存手術の就労状況を中心とした長期臨床成績	中村吉秀, ほか	弘前大学 整形外科
Hip Joint(0389-3634)35巻 Page771-775(2009.10)	股関節に発生した色素性絨毛結節性滑膜炎の1例	三井博正, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科整形外科科学講座
ICUとCCU(0389-1194)33巻7号 Page575-579(2009.07)	持続血液濾過透析施行時における抗凝固薬:メシル酸ナファモスタットの先発医薬品と後発医薬品との薬効効果の相違について	丹羽英智, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科麻酔科学講座
Internal Medicine(0918-2918)48巻15号 Page1311-1313(2009.08)	下顎骨髄炎に関連して生じた慢性再発性破傷風の稀な症例(An Unusual Case of Chronic Relapsing Tetanus Associated with Mandibular Osteomyelitis)(英語)	Wakasaya Yasuhiro, ほか	弘前大学 医学部 附属脳神経疾患研究施設 脳神経
Internal Medicine(0918-2918)48巻8号 Page607-610(2009.04)	特発性アドレノコルチコトロピン欠損症成人男性例における成長ホルモンの欠失(Deficiency of Growth Hormone in an Adult Man Case of Idiopathic Adrenocorticotropin Deficiency)(英語)	Kageyama Kazunori, ほか	弘前大学 医学研究科内分泌代謝内科学講座
Internal Medicine(0918-2918)49巻5号 Page397-401(2010.03)	糖尿病患者におけるinsulin反復注射部位の限局性アミロイドーシスの1症例(Localized Amyloidosis at the Site of Repeated Insulin Injection in a Diabetic Patient)(英語)	Shikama Yasuyoshi, ほか	弘前大学 医学研究科分子病態病理学
Japanese Journal of Infectious Diseases(1344-6304)62巻3号 Page225-227(2009.05)	Helicobacter pylori根絶療法の結果を評価するためのモノクローナル抗体糞便抗原テストの応用可能性(Applicability of a Monoclonal Antibody-Based Stool Antigen Test to Evaluate the Results of Helicobacter pylori Eradication Therapy)(英語)	Shimoyama Tadashi, ほか	弘前大学 医学研究科消化器内科学
Japanese Journal of Ophthalmology(0021-5155)54巻1号 Page15-18(2010.02)	前部強膜ブドウ腫と異所性骨および軟骨性眼内組織を伴う表皮母斑症候群(Epidermal Nevus Syndrome Associated with Anterior Scleral Staphyloma and Ectopic Bone and Cartilaginous Intraocular Tissue)(英語)	Miyagawa Yasuhiro, ほか	弘前大学 医学部 眼科学
Japanese Journal of Radiology(1867-1071)27巻3号 Page151-155(2009.04)	片側性末端椎骨動脈形成不全症の発生率 basiparallel anatomic scanning-磁気共鳴画像法(BPAS-MRI)と磁気共鳴血管造影法の組合せによる評価(Incidence of unilateral distal vertebral artery aplasia: evaluation by combining basiparallel anatomic scanning-magnetic resonance imaging (BPAS-MRI) and magnetic reson	Morimoto Kohei, ほか	弘前大学 医学研究科放射線医学講座
Journal of Anesthesia(0913-8668)24巻1号 Page139-142(2010.02)	同側側頭動脈炎を合併した三叉神経痛の1症例(A case of trigeminal neuralgia complicated by ipsilateral temporal arteritis)(英語)	Kawaguchi Yoko, ほか	弘前大学 医学研究科麻酔科学
Journal of Bone and Mineral Metabolism(0914-8779)27巻6号 Page653-662(2009.11)	周期的引っ張りひずみにより刺激した正常ヒト骨芽細胞におけるオステオプロテグリン合成と核因子 κ Bリガンド受容体アクチベーターのmRNA発現の継代により影響される競合的調節(Passage-affected competitive regulation of osteoprotegerin synthesis and the receptor activator of nuclear factor- κ B ligand mRNA expression in normal human osteoblasts)	Kusumi Akinori, ほか	弘前大学 医学研究科臨床薬理学
Journal of Radiation Research(0449-3060)50巻3号 Page233-239(2009.05)	トランスフォーミング増殖因子- β 、低酸素誘導因子-1 α 、血管内皮増殖因子の阻害は、放射線による遅発性直腸傷害を緩和する(Inhibition of Transforming Growth Factor- β , Hypoxia-inducible Factor-1 α and Vascular Endothelial Growth Factor Reduced Late Rectal Injury Induced by Irradiation)(英語)	Liu Yong, ほか	弘前大学 放射線科学講座

雑誌名	題名	発表者氏	所属部門
Modern Physician(0913-7963)29巻臨時増刊号 Page6-8(2009.11)	【症例からみる肺高血圧症の最新薬物治療】循環器専門医が診る肺高血圧症 ポセンタンとエポプロステノールの併用にて改善が得られた肺動脈性肺高血	大和田真玄, ほか	弘前大学 大学院医学研究科循環器呼吸器腎臓内
Neurologia medico-chirurgica(0470-8105)49巻8号 Page365-369(2009.08)	クッシング病における成長ホルモン-放出ペプチド-2テストに対する副腎皮質刺激ホルモンの過剰反応症例報告(Exaggerated Response of Adrenocorticotrophic Hormone to Growth Hormone-Releasing Peptide-2 Test in Cushing's Disease: Case	SakiharaSatoru, ほか	弘前大学 医学研究科内分泌代謝内科学
Neuroscience Research(0168-0102)66巻3号 Page284-289(2010.03)	エダラボンは低酸素/再酸素化を受けたヒト星状膠細胞における神経成長因子の発現を改善させる (Edaravone improves the expression of nerve growth factor in human astrocytes subjected to	YoshidaHidemi, ほか	弘前大学医学部 附属脳神経疾患研究施設 脳血管病態学
Neurosurgical Emergency(1342-6214)14巻2号 Page143-148(2010.01)	重症くも膜下出血に対する治療戦略の変遷 血管内治療のImpact	嶋村則人, ほか	弘前大学 大学院医学研究科脳神経外科
Osteoporosis Japan(0919-6307)17巻3号 Page457-460(2009.07)	一般女性におけるサイトカインと音響的骨評価値の相関に関する検討	柞木田礼子, ほか	弘前大学 大学院医学研究科産科婦人科学講座
Pathology International(1320-5463)59巻10号 Page748-751(2009.10)	骨格筋分化を伴った膀胱小細胞癌(Small cell carcinoma with skeletal muscle differentiation of urinary bladder)(英語)	YajimaNobuhisa, ほか	弘前大学 医学研究科分子病態病理学
Pediatrics International(1328-8067)51巻5号 Page739-741(2009.10)	管内増殖性糸球体腎炎として現れたdense deposit disease(Dense deposit disease presenting as endocapillary proliferative nephritis)(英語)	SuzukiKoichi, ほか	弘前大学 医学部小児科
Progress in Medicine(0287-3648)30巻Suppl.1 Page726-729(2010.03)	致死的心室性不整脈に対するアミオダロンとニフェカランの再発予防効果と心電図変化の比較検討	佐々木憲一, ほか	弘前大学 医学部循環器・呼吸器・腎臓内科
Psychiatry and Clinical Neurosciences(1323-1316)63巻2号 Page180-185(2009.04)	電気ショック療法後の発作後せん妄の予測因子の同定(Identification of predictors of post-ictal delirium after electroconvulsive therapy)(英語)	KikuchiAtsuhiro, ほか	弘前大学 医学研究科神経精神医学
Surgery Today(0941-1291)40巻1号 Page54-56(2010.01)	大動脈弓遠位部の真菌性動脈瘤による大動脈気管支瘻に対する血管内治療 1症例報告(Endovascular Treatment of an Aortobronchial Fistula Caused by a Distal Aortic Arch Mycotic Aneurysm: Report of a	DaitokuKazuyuki, ほか	弘前大学 医学部胸部心臓血管外科
The Journal of Biochemistry(0021-924X)146巻6号 Page833-838(2009.12)	PERIOD1はヒト膵細胞およびヒト肝癌細胞における抗アポトーシス因子である(PERIOD1 is an Anti-apoptotic Factor in Human Pancreatic and Hepatic Cancer Cells)(英語)	SatoFuyuki, ほか	弘前大学 医学研究科病態病理学
Therapeutic Research(0289-8020)30巻5号 Page645-647(2009.12)	日本における急性肺塞栓症に対する外科治療の現況	谷口哲, ほか	弘前大学 胸部心臓血管外科
あたらしい眼科(0910-1810)26巻12号 Page1693-1696(2009.12)	内境界膜自然剥離を伴った黄斑円孔症例	伊藤忠, ほか	弘前大学 大学院医学研究科眼科
あたらしい眼科(0910-1810)26巻9号 Page1279-1285(2009.09)	各種緑内障手術の成績	木村智美, ほか	弘前大学 大学院医学研究科眼科学講座
胃と腸(0536-2180)44巻9号 Page1412-1422(2009.08)	【背景粘膜からみた胃癌ハイリスクグループ】慢性萎縮性胃炎と胃癌の発生日地	工藤康之, ほか	弘前大学 大学院医学研究科病理生命科学講座
医療薬学(1346-342X)36巻2号 Page99-103(2010.02)	がん拠点病院における内服抗がん剤S-1の院外処方箋 弘前大学医学部附属病院での実態調査	照井一史, ほか	弘前大学医学部 附属病院 薬剤部
栄養 評価と治療(0915-759X)26巻6号 Page486-490(2009.12)	膵機能不全患者における膵消化酵素補充療法による栄養指標および血糖コントロールの変化	今昭人, ほか	弘前大学 医学部内分泌代謝内科学講座
家族性腫瘍(1346-1052)10巻1号 Page27-31(2010.01)	【家族性大腸癌診療における標準化の意義と課題】家族性大腸腺腫症に対する予防的大腸手術の治療戦略	小山基, ほか	弘前大学 大学院医学研究科消化器外科学講座
癌と化学療法(0385-0684)36巻11号 Page1889-1891(2009.11)	第6レジメンとしてS-1単剤投与により長期の治療効果が得られた肺腺癌例	奥寺光一, ほか	弘前大学 大学院医学研究科・循環呼吸器腎臓内科学
癌と化学療法(0385-0684)36巻11号 Page1935-1939(2009.11)	外来化学療法における患者満足度の変遷 2005年と2008年の比較	佐藤淳也, ほか	弘前大学医学部 附属病院 外来化学療法室
癌と化学療法(0385-0684)36巻12号 Page2025-2027(2009.11)	大腸癌肝転移切除術前に施行された化学療法による背景肝の病理組織学的肝障害度を予測する因子に関する検討	工藤大輔, ほか	弘前大学 医学部消化器・乳腺・甲状腺外科学講座
癌と化学療法(0385-0684)36巻5号 Page811-814(2009.05)	Exemestaneが著効した乳癌肝転移の1例	諸橋聡子, ほか	弘前大学 医学部消化器・乳腺・甲状腺外科
癌と化学療法(0385-0684)36巻7号 Page1125-1129(2009.07)	Oxaliplatin過敏症に対する予防前投薬の効果	佐藤淳也, ほか	弘前大学医学部 附属病院 薬剤部
胸部外科(0021-5252)62巻10号 Page888-891(2009.09)	左心補助人工心臓装着時に三尖弁形成と一酸化窒素吸入を要した拡張型心筋症	渡辺健一, ほか	弘前大学呼吸器心臓血管外科

雑誌名	題名	発表者氏	所属部門
胸部外科(0021-5252)62巻10号 Page928-931(2009.09)	持続腹膜透析導入を契機に発見された横隔膜交通症の1例	木村大輔,	弘前大学 胸部心臓血管外科
胸部外科(0021-5252)62巻11号 Page958-963(2009.10)	【大動脈基部置換術】術式選択 大動脈基部病変に対する外科治療 術式選択と手術成績	福井康三, ほか	弘前大学 胸部心臓血管外科
弘前医学(0439-1721)61巻1号 Page19-25(2010.03)	悪性胸膜中皮腫細胞株に対するメシル酸ナファモスタット(FUT-175)の細胞増殖及び細胞浸潤抑制効果の検討 (NAFAMOSTAT MESILATE(FUT-175) INHIBITS CELL GROWTH AND INVASION OF MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA CELL LINE, MSTO-211H)(英語)	須藤武道, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科胸部心臓血管外科学講座
弘前医学(0439-1721)61巻1号 Page26-34(2010.03)	Cre/loxP systemを用いたHER2/neu発現細胞に対する特異的かつ効率的な遺伝子導入システムの開発(EFFICIENT GENE TRANSDUCTION IN HER2-EXPRESSING CANCER CELLS BY TWO RECOMBINANT ADENOVIRUS VECTORS WITH HER2 PROMOTER AND CRE/LOXP SYSTEM)(英語)	野田頭達也, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科消化器外科学講座
弘前医学(0439-1721)61巻1号 Page58-64(2010.03)	冠動脈疾患における血中アペリン濃度の減少(PLASMA APELIN LEVEL IS DECREASED IN PATIENTS WITH CORONARY ARTERY DISEASE)(英語)	横山公章, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科循環呼吸腎臓内科学
弘前医学(0439-1721)61巻1号 Page73-74(2010.03)	アンジオテンシンIIタイプ1受容体を介したアルドステロンの血管収縮反応 AT1受容体2量体形成の可能性	山田雅大	弘前大学 大学院 医学研究科病態薬理学講座
弘前医学(0439-1721)61巻1号 Page77-79(2010.03)	脳動脈瘤性くも膜下出血症例に対するフリーラジカルスカベンジャー、エダラボンの投与効果の検討	棟方聡	弘前大学 大学院 医学研究科脳神経外科
弘前医学(0439-1721)61巻1号 Page8-18(2010.03)	アデノシン誘発性冠抵抗血管の拡張は2型糖尿病ラットで障害されている ATP感受性Kチャンネルと一酸化窒素の役割(ADENOSINE-INDUCED DILATION OF CORONARY RESISTANCE VESSELS IS IMPAIRED IN RATS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS: POSSIBLE ROLE OF ATP-SENSITIVE POTASSIUM CHANNELS AND NITRIC OXIDE)(英語)	吉田一弘, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科循環呼吸腎臓内科学講座
手術(0037-4423)63巻12号 Page1875-1878(2009.11)	術前に血清CEA高値を示した虫垂粘液嚢胞腺癌の1例	境雄大, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科胸部心臓血管外科学
小児保健研究(0037-4113)68巻3号 Page343-349(2009.05)	H市内における保育所での与薬の実態と保育士の認識 看護職者および与薬マニュアルの有無による比較	阿保智子, ほか	弘前大学医学部 附属病院
消化器科(0289-8756)49巻1号 Page25-29(2009.07)	【バレット食道の取扱い】画像解析による下部食道嚢状血管下端と胃粘膜襞上縁の決定	佐々木賀広, ほか	弘前大学医学部 附属病院 医療情報
消化器心身医学(1340-8844)16巻1号 Page112-120(2009.04)	一般住民におけるIBSの有病率とライフスタイル、心理社会的背景、個人素因の関連についての検討	佐藤研, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科消化器血液内科
消化器心身医学(1340-8844)16巻1号 Page121-128(2009.04)	non-patient IBSと健常者における直腸伸展刺激に対する脳機能の検討	富士嗣海, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科消化器血液内科
心療内科(1342-9892)13巻5号 Page409-413(2009.09)	膵炎様の症状を繰り返し、診断に苦慮した機能性消化管障害の1例	佐藤研, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科消化器血液内科
診断と治療(0370-999X)98巻2号 Page341-345(2010.02)	非小細胞肺癌に対する胸腔鏡補助下手術におけるリンパ節郭清の妥当性の検討	境雄大, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科胸部心臓血管外科学
腎と透析(0385-2156)66巻5号 Page883-886(2009.05)	タクロリムスが有効であったネフローゼ型紫斑病性腎炎の1例	花田勇, ほか	弘前大学 医学部 小児科学講座
西日本皮膚科(0386-9784)71巻5号 Page512-516(2009.10)	乾燥性皮膚に対する青森ヒバ抽出エキス配合スキンケア製剤の安全性および有用性に関する検討	皆川智子, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科皮膚科学講座
青森県臨床産婦人科医会誌(0913-8307)24巻1号 Page13-18(2009.10)	非定型的な経過をたどった妊娠高血圧症候群(PIH)並びにPIH類似の2症例 妊娠性アンチトロンビン欠乏症との関連について	山本善光, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科産科婦人科学講座
青森県臨床産婦人科医会誌(0913-8307)24巻2号 Page56-61(2010.03)	初回治療より13年後に腹腔内に再発した卵巣移行上皮癌の1例	二神真行, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科産科婦人科学講座
青森県臨床産婦人科医会誌(0913-8307)24巻2号 Page82-88(2010.03)	開胸、血栓摘除術を要した妊娠中発症の肺血栓塞栓症の2例	横田恵, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科産科婦人科学講座
青森県臨床産婦人科医会誌(0913-8307)24巻2号 Page89-95(2010.03)	妊孕性温存療法を行った若年性子宮体癌	福山麻美, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科産科婦人科学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page124-126(2009.11)	試合期におけるプロサッカー選手での練習前後の筋組織および好中球機能変化とその関連について レギュラーメンバーとサブメンバーの比較	山居聖典, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科社会医学講座

雑誌名	題名	発表者氏	所属部門
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page129-132(2009.11)	大学駅伝選手における試合後の疲労の蓄積	長谷部達也, ほか	弘前大学 社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page135-137(2009.11)	プロサッカー選手における栄養状態と筋逸脱酵素の関係について	津谷亮佑, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page149-151(2009.11)	中高年者における移動能力の低下と変形性膝関節症・肥満の関係	井上亮, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page172-174(2009.11)	農村部に生活する一般成人における睡眠時間と動脈硬化との関係について	松坂方士, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page175-177(2009.11)	一般女性における閉経が動脈硬化に与える影響	西野加代子, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page184-187(2009.11)	農村部に生活する一般住民における健康関連QOLと生活習慣との関係について	工藤久, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page188-190(2009.11)	一般住民における過敏性腸症候群と食事の関係	久米田桂子, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page191-194(2009.11)	一般男性における肥満が好中球機能に与える影響	高橋一平, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page195-200(2009.11)	一般成人における飲酒および喫煙が好中球機能に与える影響	佐藤淳也, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page201-203(2009.11)	一般成人における睡眠時間と肥満との関係について	西村美八, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page70-79(2009.11)	女子大学器械体操選手の安静時及び運動負荷後の身体的・精神的コンディションの特性と変化について	瀬尾京, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page94-96(2009.11)	労働者の抑うつ状態に影響を及ぼす社会・労働環境因子の検討	檀上和真, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
体力・栄養・免疫学雑誌(1341-0865)19巻2号 Page97-99(2009.11)	一般住民におけるうつ状態と生活スタイルの関係	高橋和幸, ほか	弘前大学 大学院医学研究科社会医学講座
東日本整形災害外科学会雑誌(1342-7784)22巻1号 Page72-75(2010.03)	同側の上腕骨小頭と滑車に発生した離断性骨軟骨炎の1例	木村由佳, ほか	弘前大学 大学院医学研究科整形外科学講座
東日本整形災害外科学会雑誌(1342-7784)22巻1号 Page93-96(2010.03)	血管柄付き肩甲骨移植にて治療した難治性上腕骨偽関節の1例	岩崎弘英, ほか	弘前大学 大学院医学研究科整形外科学講座
東北整形災害外科学会雑誌(1348-8694)53巻1号 Page151-153(2009.06)	頸胸椎後方除圧術後に骨化進展により症状の増悪を来した胸椎後縦靭帯骨化症の1例	田中直, ほか	弘前大学 整形外科
東北整形災害外科学会雑誌(1348-8694)53巻1号 Page79-	局所注射が原因と考えられた感染症の2例	奈良岡琢哉, ほか	弘前大学 整形外科学
東北脳血管障害研究会学術集會記録集(1880-9278)31回 Page51-54(2009.12)	Poor-grade SAHに対する治療戦略 血管内治療導入前後での比較検討	嶋村則人, ほか	弘前大学 大学院医学研究科脳神経外科
東北膝関節研究会誌(0917-5164)19巻 Page37-40(2009.07)	脛骨プラトーに発生した離断性骨軟骨炎の一例	岩崎宏貴, ほか	弘前大学 大学院医学研究科整形
日本アフェリシス学会雑誌(1340-5888)28巻3号 Page203-210(2009.10)	血漿交換排液浄化循環透析(劇症肝炎)	高橋研太郎, ほか	弘前大学 大学院医学研究科消化器外科学講座
日本マイクロサージャリー学会誌(0916-4936)22巻3号 Page221-227(2009.09)	浮遊母指に対する遊離腓骨移植および腹部有茎皮弁による母指再建術	岩崎弘英, ほか	弘前大学 大学院医学研究科整形外科学教室
日本外科系連合学会誌(0385-7883)34巻5号 Page851-855(2009.10)	保存的治療で治癒したHelicobacter pylori陽性の小児十二指腸潰瘍穿孔の1例	境雄大	弘前大学 大学院医学研究科胸部心臓血管外科学
日本外科系連合学会誌(0385-7883)34巻6号 Page1036-1040(2009.12)	進行胃癌術後に乳び腹水を呈した1例	境雄大	弘前大学 大学院医学研究科胸部心臓血管外科学
日本外科系連合学会誌(0385-7883)35巻1号 Page17-20(2010.02)	乳癌術前術後に発見された孤立性肺腫瘍切除例の検討	境雄大	弘前大学 大学院医学研究科胸部心臓血管外科学

雑誌名	題名	発表者氏	所属部門
日本看護学会論文集:看護総合(1347-815X)40号 Page120-122(2010.01)	寝衣のしわが体圧に与える影響	小田桐恵子,ほか	弘前大学医学部 附属病院
日本看護学会論文集:看護総合(1347-815X)40号 Page291-293(2010.01)	A病院看護職者のエピネット報告に対する認識調査	今彩乃,ほか	弘前大学医学部 附属病院)
日本看護学会論文集:成人看護Ⅱ(1347-8206)40号 Page332-334(2010.02)	口腔ケアに関する実態調査(第1報) 必要性の認識と実践状況の比較	小野晃子,ほか	弘前大学医学部 附属病院
日本看護学会論文集:成人看護Ⅱ(1347-8206)40号 Page335-337(2010.02)	口腔ケアに関する実態調査(第2報) 口腔内の観察とアセスメントの現状	石田芳子,ほか	弘前大学医学部 附属病院
日本緩和医療薬学雑誌(1882-9783)2巻3号 Page87-92(2009.09)	携帯型インフューザーポンプを使用したフルルビプロフェンアキセチル(ロピオン静注)持続流出の精度調査	佐藤淳也,ほか	弘前大学医学部 附属病院 薬剤部
日本血管外科学会雑誌(0918-6778)18巻3号 Page413-420(2009.04)	TRISS法による外傷重症度分類からみた外傷性胸部大動脈損傷の外科治療成績	渡辺健一,ほか	弘前大学医学部 附属病院 呼吸器 心臓血管外科
日本手の外科学会雑誌(0910-5700)25巻4号 Page496-500(2009.08)	舟状骨偽関節に対する遊離骨移植術の限界と血管柄付き骨移植術の適応	岩崎弘英,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科整形 外科学教室
日本受精着床学会雑誌(0914-6776)27巻1号 Page369-374(2010.03)	黄体中期子宮内膜および流産脱落膜Natural Killer細胞におけるNatural Cytotoxicity Receptors発現	福井淳史,ほか	弘前大学 医学部 産科婦人科
日本集中治療医学会雑誌(1340-7988)16巻4号 Page471-476(2009.10)	高度四肢壊死を呈したmethicillin-resistant Staphylococcus aureusによるtoxic shock syndromeの一救命例	丹羽英智,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科麻酔 科学講座
日本小児腎臓病学会雑誌(0915-2245)22巻2号 Page102-105(2009.11)	小児ネフローゼ症候群患者に対する遺伝子組換え人血清アルブミン製剤の使用経験	敦賀和志,ほか	弘前大学 医学部 小児科
日本消化器外科学会雑誌(0386-9768)43巻1号 Page20-26(2010.01)	大腸癌肝転移切除症例における化学療法による肝障害度の病理組織学的検討	工藤大輔,ほか	弘前大学 医学部 消化器・乳腺・甲 状腺外科
日本消化器外科学会雑誌(0386-9768)43巻2号 Page172-178(2010.02)	膵・胆管合流異常を伴わない先天性胆道拡張症に対する分流手術後13年で膵内遺残胆管に発生した胆管癌の1例	石戸圭之輔,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科消化 器・乳腺・甲状腺
日本人工関節学会誌(1345-7608)39巻 Page142-143(2009.12)	日本人のために開発されたHPFセメントレスシステム使用THAの成績 解剖学的形状のステムはストレス遮蔽を回避しうるか	中村吉秀,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科整形 外科学講座
日本脊髄障害医学会雑誌(1348-3242)22巻1号 Page32-	非骨傷性頸髄損傷患者の社会的予後	熊谷玄太郎,ほか	弘前大学 大学院 整形外科
日本内分泌学会雑誌(0029-0661)85巻Suppl. Page183-184(2009.08)	悪性褐色細胞腫に高VIP血症によるWDHA症候群を合併した一例	綿貫裕,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科内分 泌代謝内科学
日本輸血細胞治療学会誌(1881-3011)56巻1号 Page57-	輸血業務に関わる看護師へのアンケート調査の解析	玉井佳子,ほか	弘前大学医学部 附属病院 輸血部
日本臨床スポーツ医学会誌(1346-4159)17巻3号 Page429-434(2009.08)	膝前十字靭帯損傷の予防 当科における膝前十字靭帯損傷予防の試み 動的下肢アライメント評価と予防トレーニングの効果	津田英一,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科整形 外科学講座
日本臨床外科学会雑誌(1345-2843)70巻10号 Page2955-2959(2009.10)	乳腺原発large cell neuroendocrine carcinomaの1例	諸橋聡子,ほか	弘前大学 医学部 消化器・乳腺・甲 状腺外科
日本臨床外科学会雑誌(1345-2843)70巻4号 Page1033-1038(2009.04)	CA19-9産生肺癌の1切除例	境雄大,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科胸部 心臓血管外科学
日本臨床外科学会雑誌(1345-2843)70巻5号 Page1383-1387(2009.05)	先天性十二指腸膜様狭窄症に対して内視鏡切開を施行した1症例	池永照史 郎一期,ほか	弘前大学 小児外 科
日本臨床外科学会雑誌(1345-2843)71巻1号 Page145-149(2010.01)	肺小細胞癌の化学療法後に発症した大腸憩室炎の1例	境雄大,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科胸部 心臓血管外科学
日本臨床外科学会雑誌(1345-2843)71巻2号 Page369-373(2010.02)	血気胸で発症後の持続する気漏に対して待機的手術を施行したMarfan症候群の1例	境雄大,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科胸部 心臓血管外科学
日本臨床外科学会雑誌(1345-2843)71巻2号 Page500-505(2010.02)	FDG-PET陽性集積により膵癌との鑑別に難渋した自己免疫性膵炎の1例	諸橋一,ほか	弘前大学 医学部 消化器・乳腺・甲 状腺外科
泌尿器ケア(1349-6549)14巻8号 Page831-836(2009.08)	回腸新膀胱造設後患者へのQOL調査 時間排尿が退院後の生活に及ぼす影響について	佐藤大志,ほか	弘前大学医学部 附属病院 泌尿器
泌尿器科紀要(0018-1994)55巻12号 Page757-759(2009.12)	腎周囲脂肪織に発症した多発性炎症性偽腫瘍の1例	山本勇人,ほか	弘前大学 大学院 医学研究科泌尿 器科学講座

雑誌名	題名	発表者氏	所属部門
泌尿器科紀要(0018-1994)55巻8号 Page479-481(2009.08)	腎Solitary fibrous tumorの1例	米山高弘, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科泌尿器科学講座
泌尿器科紀要(0018-1994)56巻2号 Page91-94(2010.02)	前立腺全摘除術標本における腫瘍体積とPSA再発との関連について	橋本安弘, ほか	弘前大学 医学研究科泌尿器科学
泌尿器外科(0914-6180)23巻臨増Page441-443(2010.03)	限局性前立腺がんのリスク群別治療アップデート 手術vs放射線治療 全リスク群 手術	米山高弘, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科泌尿器科学講座
泌尿器外科(0914-6180)23巻臨増Page455-457(2010.03)	浸潤性膀胱癌周辺の話 新膀胱up-to-date	古家琢也, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科泌尿器科学講座
法医学の実際と研究(0289-0755)52号 Page35-40(2009.11)	型的二重結合反応法および凝集阻止試験法によるヒト臓器のABH血液型抗原活性について	北武, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科法医学講座
麻酔(0021-4892)58巻10号 Page1274-1277(2009.10)	呼吸管理に難渋した両側巨大プラの麻酔経験	藤田彩香, ほか	弘前大学医学部 附属病院 麻酔科
麻酔(0021-4892)58巻12号 Page1528-1530(2009.12)	自律神経反射亢進にニカルジピン静脈内投与が有効であった1症例	斎藤淳一, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科麻酔科学講座
麻酔(0021-4892)59巻2号 Page242-245(2010.02)	生体肝移植術における連続的中心静脈酸素飽和度測定の使用経験 大量出血に対する有用性	川口陽子, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科麻酔科学講座
理学療法研究(0289-4211)26号 Page20-24(2009.07)	Hirosaki Press-Fit stemによる人工股関節全置換術症例の理学療法経過と臨床評価	佐藤美紀, ほか	弘前大学医学部 附属病院 リハビリテーション部
臨床スポーツ医学(0289-3339)26巻11号 Page1455-1464(2009.11)	大学運動選手の身体組成と競技特性について	高橋一平, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科社会医学講座
臨床バイオメカニクス(1884-5274)30巻 Page357-361(2009.09)	後十字靭帯温存型人工膝関節置換術の屈曲ギャップ計測 ナビゲーションによる術中評価	山本祐司, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科整形外科学講座
臨床眼科(0370-5579)63巻10号 Page1673-1676(2009.10)	白内障術後に多発性網膜裂孔がみつかったWagner病の1家系	鈴木香, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科眼科
臨床心臓電気生理(0285-1652)32巻 Page193-203(2009.05)	僧房弁輪の全周で12/12 Pace Mapが得られたリエントリー性心室頻拍の1例	大和田真玄, ほか	弘前大学 医学部 循環器呼吸器腎臓内科
臨床整形外科(0557-0433)44巻5号 Page473-478(2009.05)	健常者における10秒テストと身体機能の相関	陳俊輔, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科整形外科学講座
臨床整形外科(0557-0433)44巻6号 Page549-554(2009.06)	非骨傷性頸髄損傷患者に対する多施設後ろ向き調査	熊谷玄太郎, ほか	弘前大学 大学院 整形外科
臨床皮膚科(0021-4973)63巻6号 Page409-413(2009.05)	生検後に消褪傾向がみられたMerkel細胞癌	是川あゆ美, ほか	弘前大学 医学部 皮膚科
臨床病理(0047-1860)57巻4号 Page391-396(2009.04)	地域住民におけるサイアザイド感受性Na-Cl共輸送体(SLC12A3)遺伝子変異頻度について 岩木町健康増進プロジェクト	保嶋実, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科臨床検査医学講座
臨床放射線(0009-9252)54巻6号 Page744-748(2009.06)	表層進展型肺扁平上皮癌の放射線治療成績	畑山佳臣, ほか	弘前大学 大学院 医学研究科放射線科学
臨床薬理(0388-1601)40巻5号 Page243-246(2009.09)	統合失調症治療における臨床薬理遺伝学の臨床応用について	古郡規雄	弘前大学 大学院 医学研究科神経精神医学講座
老年消化器病(0914-8590)21巻2号 Page121-127(2009.09)	糖尿病患者の食事摂取量および栄養状態に関する検討 高齢者における問題点を中心に	今昭人, ほか	弘前大学 内分泌代謝内科

小計20

合計133

(注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当たって内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度の医療技術の開発および評価に資するものと判断されるものを100件以上記入すること(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る)。

2 「発表者氏名」欄は、1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入すること。

(様式第 12)

診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法

管理責任者氏名	病院長 花田 勝美
管理担当者氏名	事務部長 千葉 博

		保管場所	管理方法
診療に関する諸記録 病院日誌、各科診療日誌、処方せん、手術記録、看護記録、検査所見記録、エックス線写真、紹介状、退院した患者に係る入院期間中の診療経過の要約及び入院診療計画書		病歴部	①カルテ等の紙ベースの診療記録 入院：1患者1カルテ方式 外来：平成19年7月以降の受診歴あり →1患者1カルテファイル方式 ②エックス線写真 入院：1患者1フィルム方式 平成21年6月以降撮影分から、原則的に画像データ参照方式 外来：1患者1診療科フィルム方式 平成20年1月以降撮影分から、原則的に画像データ参照方式 ③その他（病院日誌等） ファイル形式（紙媒体）
病院の管理及び運営に関する諸記録	従業者数を明らかにする帳簿	総務課	ファイル形式(紙媒体)
	高度の医療の提供の実績	総務課	
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	総務課	
	高度の医療の研修の実績	総務課	
	閲覧実績	総務課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	医事課	
入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	医事課		
第規一則号第に一掲条のる十体第一の一項各号の状及び第九	医療に係る安全管理のための指針の整備状況	医療安全推進室	ファイル形式(紙媒体)
	医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	医療安全推進室	
	医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	医療安全推進室	
	医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善のための方策の状況	医療安全推進室	
	専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	総務課	

条 の 二 十 三 第 一 項	専任の院内感染対策 を行う者の配置状況	総務課
	医療に係る安全管理 を行う部門の設置状況	総務課
	当該病院内に患者から の安全管理に係る相談 に適切に応じる体制の 確保状況	医事課

		保管場所	分類方法	
病院の管理及び運営に関する諸記録	規則第一一条の十一第一項各号及び第九条の二十三第一項第一号に掲げる体制の確保の状況	院内感染のための指針の策定状況	感染制御センター	ファイル形式(紙媒体)
		院内感染対策のための委員会の開催状況	感染制御センター	
		従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	感染制御センター	
		感染症の発生状況の報告その他の院内感染対策の推進を目的とした改善のための方策の実施状況	感染制御センター	
		医薬品の使用に係る安全な管理のための責任者の配置状況	総務課	
		従業者に対する医薬品の安全使用のための研修の実施状況	薬剤部	
		医薬品の安全使用のための業務に関する手順書の作成及び当該手順書に基づく業務の実施状況	薬剤部	
		医薬品の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医薬品の安全使用を目的とした改善のための方策の実施状況	薬剤部	
		医療機器の安全使用のための責任者の配置状況	総務課	
		従業者に対する医療機器の安全使用のための研修の実施状況	MEセンター	
医療機器の保守点検に関する計画の策定及び保守点検の実施状況	MEセンター			
医療機器の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医療機器の安全使用を目的とした改善のための方策の実施状況	MEセンター			

(注) 「診療に関する諸記録」欄には、個々の記録について記入する必要はなく、全体としての管理方法の概略を記入すること。

(様式第 13)

病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法及び紹介患者に対する医療提供の実績

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法

閲覧責任者氏名	病院長 花田 勝美
閲覧担当者氏名	事務部長 千葉 博
閲覧の求めに応じる場所	病院小会議室

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧の実績

前年度の総閲覧件数	延	0 件
閲覧者別	医師	延 0 件
	歯科医師	延 0 件
	国	延 0 件
	地方公共団体	延 0 件

○紹介患者に対する医療提供の実績

紹介率	85.5 %	算定期間	平成21年4月1日～平成22年3月31日
算出根拠	A：紹介患者の数		9,764 人
	B：他の病院又は診療所に紹介した患者の数		6,738 人
	C：救急用自動車によって搬入された患者の数		809 人
	D：初診の患者の数		13,497 人

- (注) 1 「紹介率」欄は、A、B、Cの和をBとDの和で除した数に 100 を乗じて小数点以下第 1 位まで記入すること。
2 A、B、C、Dは、それぞれの延数を記入すること。

(様式第 13-2)

規則第 1 条の 1 1 第 1 項各号及び第 9 条の 2 3 第 1 項第 1 号に掲げる体制の確保の状況

① 医療に係る安全管理のための指針の整備状況	有・無
<p>・ 指針の主な内容：</p> <ol style="list-style-type: none">① 医療安全管理に関する基本的考え方② 医療安全管理のための組織体制③ 院内報告体制④ 安全な医療を提供するための職員研修⑤ 安全確保を目的とした改善のための要点⑥ 医療事故発生時の対応⑦ 医療従事者と患者様との間の情報の共有に関する基本方針⑧ 患者様からの相談への対応に関する基本方針⑨ その他医療安全推進の要点	
② 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	年 1 2 回
<p>・ 活動の主な内容：</p> <ol style="list-style-type: none">① 医療事故予防・防止に関する情報収集及び対策の検討② 医療事故防止マニュアルの作成③ 医療事故予防・防止の教育、研修の企画、立案及び実施④ 医療事故の調査・報告、原因分析及びその対策⑤ 医事紛争の予防・防止及びその対策⑥ 医療事故発生時の原因分析、改善策立案・実施、職員への周知⑦ 委員会で立案された改善策の実施状況の調査・見直し	
③ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 1 3 回
<p>・ 研修の主な内容：</p> <ol style="list-style-type: none">① 医薬品管理・麻薬管理について② 医療安全管理マニュアルポケット版説明会③ 医療訴訟を紛争化させないために④ エコーガイド下中心静脈カテーテル留置法ハンズオンセミナー⑤ 医薬品の情報伝達エラーを防ぐために⑥ 院内BLS講習会⑦ 院内BLS指導員養成講習会⑧ 研修医セミナー⑨ KYT研修会⑩ 根本原因分析法 (RCA)⑪ 接遇を基本から考える	
④ 医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善のための方策の状況	
<p>・ 医療機関内における事故報告等の整備 (有・無)</p> <p>・ その他の改善のための方策の主な内容：</p> <ol style="list-style-type: none">① 医療事故発生時、安全管理委員会への報告。② 医療事故の事例収集・分析により、院内での問題点を把握し、改善策の企画立案及び評価の上、情報を共有。③ 重大な医療事故発生時の管理者への報告。	

⑤ 専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	④ (3名) ・無
⑥ 専任の院内感染対策を行う者の配置状況	④ (1名) ・無
⑦ 医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	④ ・無
<ul style="list-style-type: none"> ・ 所属職員： 専任 (3) 名 兼任 (11) 名 ・ 活動の主な内容： <ul style="list-style-type: none"> ① 医療安全管理委員会の資料及び議事録の作成及び保存並びに委員会の庶務。 ② 事故等に関する診療録や看護記録等への記載が正確かつ十分になされているかの確認並びに指導。 ③ 患者や家族への説明など事故発生時の対応状況の確認並びに指導。 ④ 事故等の原因究明が適切に実施されているかの確認並びに指導。 ⑤ 医療安全に係る連絡調整。 ⑥ その他医療安全対策の推進。 	
⑧ 当該病院内に患者からの安全管理に係る相談に適切に応じる体制の確保状況	④ ・無

(様式第 13-2)

院内感染対策のための体制の確保に係る措置

① 院内感染対策のための指針の策定状況	有・無
<p>・ 指針の主な内容：</p> <ul style="list-style-type: none">① 院内感染対策の基本的考え方② 院内感染対策のための組織体制③ 院内感染対策のための職員研修④ 院内感染発生状況の報告体制⑤ 院内感染発生時の対応⑥ 患者様等に対する院内感染対策のための指針閲覧に関すること⑦ 器材の滅菌・消毒・洗浄⑧ その他院内感染対策推進のための基本方針	
② 院内感染対策のための委員会の開催状況	年 11 回
<p>・ 活動の主な内容：</p> <ul style="list-style-type: none">① 院内感染防止対策の検討② 院内感染防止マニュアルの作成③ 院内感染防止の教育、研修の実施④ 院内感染発生時の周知体制⑤ 院内感染発生時の原因分析、改善策立案・実施、職員への周知⑥ 委員会で立案された改善策の実施状況の調査・見直し	
③ 従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	年 8 回
<p>・ 研修の主な内容：</p> <ul style="list-style-type: none">① 院内感染対策のための基本的考え方及び具体的方策② 院内感染対策に対する意識向上を目的とした内容	
④ 感染症の発生状況の報告その他の院内感染対策の推進を目的とした改善のための方策の状況	
<p>・ 病院における発生状況の報告等の整備 (有・無)</p> <p>・ その他の改善のための方策の主な内容：</p> <ul style="list-style-type: none">① 院内感染の発生状況を把握するため、院内での感染症の発生動向の情報を共有。② 重大な院内感染発生時、地域の専門家等に相談が行われる体制を確保。③ 「院内感染対策のための指針」に即した院内感染対策マニュアルを整備。	

(様式第 13-2)

医薬品に係る安全管理のための体制の確保に係る措置

① 医薬品の使用に係る安全な管理のための責任者の配置状況	④・無
② 従業者に対する医薬品の安全使用のための研修の実施状況	年4回
<ul style="list-style-type: none">・ 研修の主な内容：<ul style="list-style-type: none">① 医薬品の有効性・安全性・使用方法について② 医薬品安全管理手順書について③ 医薬品による副作用等が発生した場合の対応について	
③ 医薬品の安全使用のための業務に関する手順書の作成及び当該手順書に基づく業務の実施状況	
<ul style="list-style-type: none">・ 手順書の作成 (④・無)・ 業務の主な内容：<ul style="list-style-type: none">① 医薬品採用・購入② 医薬品の管理全般③ 患者に対する医薬品の投薬指示から調剤に関すること④ 患者に対する与薬や服薬指導に関すること⑤ 医薬品情報の収集・管理・提供⑥ 他施設との連携	
④ 医薬品の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医薬品の安全使用を目的とした改善のための方策の実施状況	
<ul style="list-style-type: none">・ 医薬品に係る情報の収集の整備 (④・無)・ その他の改善のための方策の主な内容：<ul style="list-style-type: none">① 医薬品安全管理責任者に対して、医薬品の添付文書情報のほか、医薬品製造販売業者、行政機関、学術紙等からの情報を広く収集し管理させる② 得られた情報のうち必要なものは職員に迅速かつ確実に周知徹底を図る	

(様式第 13-2)

医療機器に係る安全管理のための体制の確保に係る措置

① 医療機器の安全使用のための責任者の配置状況	有・無
② 従業者に対する医療機器の安全使用のための研修の実施状況	年25回
・研修の主な内容 ①医療機器の有効性・安全性 ②医療機器の使用 ③医療機器の保守点検 ④医療機器不具合発生時等の対応 ⑤医療機器使用に関して特に法令上遵守すべき事項	
③ 医療機器の保守点検に関する計画の策定及び保守点検の実施状況	
・計画の策定 (有・無) ・保守点検の主な内容： ・検査部門：検査機器マニュアルに添付されている、デーリー・ウィークリー及びマンスリーの保守点検表のチェック ・放射線部門：①毎日の始業点検と修業点検、②メーカーによる定期保守点検(放射線治療機器、CT、血管撮影機器の一部)、③耐久時間・消耗部品・過去の故障実績を考慮したスポット点検、④故障初期段階での修理、他部品の点検 ・MEセンター：人工心肺装置、PCPS、IABP、閉鎖式保育器は3カ月に一度、人工呼吸器は機種に応じて、血液浄化装置及び除細動装置は6ヶ月に一度、シリンジポンプ、輸液ポンプは1年に一度定期点検を行っている。安全点検システムMARISで管理している。	
④ 医療機器の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医療機器の安全使用を目的とした改善のための方策の実施状況	
・医療機器に係る情報の収集の整備 (有・無) ・その他の改善のための方策の主な内容： ①添付文書等の管理 ②医療機器に係る安全性情報等の収集 ③病院管理者への報告	