平成28年度

事業報告書

目 次

Ι	会	議	
	1	理事会	1
	2	評議員会	1
	3	監査	1
П	検(例	电診•検査事業	
	1	がん検診	2
	2	生活習慣病予防健診	2
Ш	事業	学性進活動	
	実施	直主体への定期訪問等	3
IV	情報	处理•管理	4
V	普及	及啓発活動	
	1	広報活動	5
	2	パンフレット・リーフレット配布及び教材貸出し	5
	3	健康イベント・催事等の参加協力	6
	4	講演会等 講師派遣	6
	5	出前授業 講師派遣	7
	6	市町村検診担当管理職会議	7
	7	保健師看護師がん検診情報研修会	8
	8	がん検診担当者会議	8
	9	がん征圧全国大会への参加及び東北・北海道ブロック会議への参加	9
	10	会員の確保	9
	11	寄付の受領	9
VI	事業	全運営機器の整備	
	固定	三資産の取得	10
VII	精度	E管理	
	1	消化器関係医師研修会	1 1
	2	乳がん検診症例検討会	1 1
	3	子宮頸がん検診打合せ会議	1 1
	4	肺がん検診打合せ会議	1 1
	5	検診事後管理	1 1
	6	精密検査受診状況(中間報告)	12
	7	各種がん検診の予後調査	1 2
VIII	保傾	活動	
	1	乳がん自己触診法教室の開催	13
	2	乳がん検診、子宮頸がん検診の普及啓発(検診時)	13
	3	がん予防電話相談	13
	4	特定保健指導	13
IX	論文	C·研究発表	
	1	論 文	14
	2	研究発表	1 5
X	医療	表技術者 の育成・援助	
	修学	資金の貸与	16

I 会 議

1 理事会

第1回(第9回) 平成28年6月6日(月)岩手医科大学創立60周年記念館・10階「会議室」 出席8名 欠席1名

- 第 1号 平成27年度事業報告について
- 第2号 平成27年度財務諸表及び附属明細書等について
- 第3号 評議員候補の推薦について
- 第4号 第5回評議員会の開催について
- 第5号 各種規程の一部改定について

※全ての議案が議決された

第2回(第10回) 平成28年10月17日(月)岩手医科大学創立60周年記念館・10階「会議室」 出席7名 欠席2名

- 第 1号 胃がん検診車の処分について
- 第2号 胃がん検診車の整備について
- 第3号 各種規程の一部改定について

※全ての議案が議決された

第3回(第11回) 平成29年3月10日(金)岩手医科大学創立60周年記念館・10階「会議室」 出席8名 欠席1名

- 第 1号 平成29年度事業計画について
- 第 2号 平成29年度収支予算について
- 第3号 特定資産取得資金について
- 第 4号 平成29年度運転資金の借入限度枠の設定について
- 第5号 各種規程の改定および制定について
- ※全ての議案が議決された

2 評議員会

第1回(第5回) 平成28年6月20日(月)ホテルメトロポリタン盛岡ニューウイング「星雲の間」 出席6名 欠席0名

第 1号 平成27年度事業報告について

第2号 平成27年度財務諸表及び附属明細書等について

第3号 評議員の選任について

※全ての議案が議決された

3 監査

年 月 日	場所	出席者
平成28年5月20日(金)	協会応接室他	監事: 西村 宜也、藤澤 孝則 協会:東大野 潤一専務理事、他5名

Ⅱ 検(健)診・検査事業

1 がん検診

	区 分	ì		計画数 (A)	実施数 (B)	実施率 (B)×100 (A)	前年度 実施数 (C)	伸び率 (B - C)×100 (C)
胃 が	λ	検	診	100, 590	96, 182	95.6	102, 452	-6. 1
		検	診 車	28, 602	29, 112	101.8	28, 193	3. 3
子宮頸がん検診	本 部		野部 日母	13, 480	13, 076	97.0	13, 983	-6. 5
丁呂琪がん使む		口內	体部		6		5	20.0
	健 管	頸	部	440	446	101.4	421	5. 9
	撮		影	25, 270	25, 053	99. 1	25, 652	-2.3
肺がん検診	読影			14, 642	14, 436	98. 6	14, 762	-2.2
	喀		痰	1,053	1, 249	118.6	1, 044	19. 6
	結	核影	· 影	20, 484	20, 699	101.0	20, 900	-1.0
乳がん検診	本 部	全	方 式	36, 703	37, 597	102. 4	36, 460	3. 1
11 /17 /10 恢 的	健 管	全	方 式	510	409	80. 2	449	-8.9
大 腸	がん	v 杉	食 診	102, 827	100, 521	97.8	104, 838	-4. 1
肝 胆	腎	検	診	14, 038	14, 440	102. 9	14, 411	0.2
	婦 人 科	細胞	診 検 査	12, 505	10, 534	84. 2	12, 256	-14. 1
臨床検査	一般	細胞	》 検 査	150	114	76. 0	471	-75.8
四	病理為	組織言	》 検 査	1, 200	1, 084	90. 3	1, 173	-7.6
	Н Р	V	検 査	150	148	98. 7	140	5. 7
そ の	他	検	診	700	792	113. 1	596	32. 9
ピロリ	菌抗	原	検 査	2,000	2, 087	104. 4	2, 067	1.0
	計			375, 344	367, 985	98.0	380, 273	-3.2

2 生活習慣病予防健診

	区 分		計画人数 (A)	実施人数 (B)	実施率 (B)×100 (A)	前年度 実施数 (C)	伸び率 (B - C)×100 (C)
生 (健 診 (*)	15, 270	16, 270	106.5	15, 221	6. 9
生 (健 於)	3, 820	6, 624	173. 4	3, 318	99. 6
定	期健	診	4,610	5, 170	112. 1	4, 679	10. 5
特	定健	診	500	477	95. 4	447	6. 7
オ	プ ション 検	查	8, 460	11, 834	139. 9	9, 227	28. 3
そ	の他検診(住民・肝炎	等)	190	173	91. 1	137	26. 3
	計		32, 850	40, 548	123. 4	33, 029	22.8

Ⅲ 事業推進活動

実施主体への定期訪問等

年・月	市 町 村・事 業 所	年・月	市 町 村・事 業 所
平成28年4月	1 0	平成 28 年 10 月	1
5月	9	11月	6
6月	9	12 月	1 1
7月	2 5	平成 29 年 1 月	1 4
8月	1 1	2月	4
9月	2	3月	4
	計		106

IV 情報処理·管理

実施	検証主体	絡	胃	子宮	肺	乳	大腸	肝胆腎	実施	検証主体	%名	胃	子宮	肺	乳	大腸	肝胆腎
盛 (岡 玉 山 区	市)	0	0		0			金	ケ崎	町	\circ	0		\circ	0	
宮	古	市	0	0	0	0	0		平	泉	町	0	0		0	0	0
大	船 渡	市	0	0		0	0		大	槌	町	0	0		0	0	0
花	巻	市	0	0		0	0		Щ	田	町	0	0	0	0	0	0
北	上	市	0	0		0			岩	泉	町	0	0	0	0	0	
久	慈	市	0	0		0	0		軽	米	町	0					
遠	野	市	0	0	0	0	0		洋	野	町	0	0		0	0	0
	関	市	0	0		0	0		_	戸	町	0	0		0		
陸	前高田	市	0	0		0			田	野 畑	村	0	0		0	0	
釜	石	市	0	0		0	0		普	代	村	0	0		0		0
二	戸	市	0	0		0	0	0	野	田	村	0	0		0		
八	幡平	市	0	0		0			九	戸	村	0	0		0	0	
奥	州	市	0	0		0	0		盛	岡 市 職	員	0					
滝	沢	市	0				0		県	総務	部	0				0	0
雫	石	町	0	0		0		0	県		警	0				0	0
岩	手	町	0		0	0			ユ、	アテッ	ク	0					
紫	波	町	0	0		0			県	立 大	学	0				0	0
矢	ф	町	0	0		0	0		岩手	手医科力	で学	\circ		0			
西	和 賀	町	0	0		0				計		37	28	6	29	22	10

※ 媒体=CD

V 普及啓発活動

1 広報活動

	*******	-
1	「いのち輝け」の発行	① 2回、各1,500部② 市町村・事業所・法人会員・保健所等に配布
2	征圧月間PR	① 岩手日報・朝日新聞・盛岡タイムス・読売新聞 ・「がん征圧月間PR」 ② 市町村・事業所・医療機関等にポスター掲示
3	イベント協賛	 ① 「山田邦子 がん撲滅を目指して歌う!スター混成合唱団」 (6/24) ・ポスター、チラシ広告 ・テレビCM 15秒スポット 50本 ・ラジオCM 15秒スポット 50本 ② 「いわてピンクリボンフェスタ」 ・新聞広告、週刊いわてテレビガイド広告 ・スマイルウォーク (10/16)
4	テレビ・ラジオCM等	 ① テレビCM ・テレビ岩手 30秒スポット×31 4月~9月
5	その他広報活動	① 大腸がん検診キット販売委託事業広報・ I B C ラジオ 「それいけ684」・ テレビ岩手 「5きげんテレビ」・ 店舗用ポスター掲示

2 パンフレット・リーフレット配布及び教材の貸出し

(1) パンフレット

種	類	酉己	布	筃	所	酉己	布	部	数
23		16					25		

(2) リーフレット

配布箇所	配布枚数									
日[八][国[八]	合計	胃	子宮	肺	乳房	大腸	肝胆腎			
12	66, 910	13, 400	12,050	10, 200	11,800	10, 460	9,000			

(3) 教材

種類		貸 出 先	
性 親	市 町 村	事業所・医療機関等	計
模型	5	5	10
パネル	1	0	1
D V D	2	0	2
合 計	8	5	13

3 健康イベント・催事等の参加協力

開催年月日	主催	イベント名称 会 場	展示内容等	来場者数			
	いわてピンク リボンの会	201011407	・ピンクリボンツリー設置・啓発活動 会場: 県内 20 箇所	-			
平成28年10月1日 ~31日		2016 いわて ピンクリボン フェスタ	・スマイルウォーク(10/16) 会場: 盛岡城跡公園多目的広場	184 人			
		7 4,1,	・講演会(10/23) 会場:(公財) 岩手県予防医学協会	54 人			
平成28年10月30日	矢巾町	矢巾町 健康福祉まつり	・DVD上映 「乳がんを早期発見、早期治療しましょう」 ・乳房触診モデルを使用した体験・解説	1, 125 人			
十0人204-10月30日	矢巾町		・スモーカライザー実演・乳がん・たばこに関するパネルの展示・解説・がん検診・がん予防等のパンフレットの配布	1, 125 /			
計2回							

4 講演会等 (講師:保健師・看護師)

開催年月日	主催	テ		マ	対象	参加 人数
平成28年4月29日	盛岡大学 短期大学部	女性のがんと	:健康づく	りについて	盛岡大学 短期大学部 幼児教育科1年生	152人
平成28年5月13日	新岩手農業協同組合	農協女性部 と の取組み 岩手県対がん			新岩手農業協同組合 女性部員・関係者	30名
平成28年6月29日	岩手県漁協女性部 連絡協議会	漁協女性部と の取組み 岩手県対がA			岩手県漁協女性部 連絡協議会会員・ 関係者	15人
平成28年8月26日	岩手県総務事務センター	「がんになり できること! 〜がん検診の 果の推移〜	!]		安全衛生担当者・ 衛生管理者・ 安全衛生推進者・ 衛生推進者	60人
平成29年1月24日						130人
平成29年1月25日	岩手県漁協女性部	化江羽岬岭	、フ. のマ.[7 +]	とついて	短期大学部 幼児教育科1年生 新岩手農業協同組合 女性部員・関係者 岩手県漁協女性部 連絡協議会会員・ 関係者 安全衛生担当者・ 衛生管理者・ 安全衛生推進者・	110人
平成29年1月26日	連絡協議会	生活習慣病と	こての予めい	(2)//(女性部員・関係者	220人
平成29年1月27日						140人
平成29年2月24日	滝沢市	がん予防につ ~胃がん・ナ		中心に~		30人
平成29年3月10日	新岩手農業協同組合 久慈営農経済センター	生活習慣病と	こその予防に	について	女性部員(久慈地区)·	30人
		計10回				917人

5 出前授業 (講師:保健師・看護師)

	テ ー マ 「生活習慣病とその予防について」				
	学校名	実施人数			
小学校	二戸市立西小学校	9人(他保護者9人)			
	洋野町立種市中学校	162人			
	紫波町立紫波第一中学校	174人			
中学校	二戸市立浄法寺中学校	58人			
	花巻市立大迫中学校	43人			
	八幡平市立松尾中学校	45人			
	岩手県立紫波総合高等学校	157人			
古然兴林	岩手県立釜石商工高等学校	131人			
高等学校	岩手県立釜石高等学校 (定時制)	30人			
	岩手県立盛岡南高等学校	221人			
	計 10 校	1,030人(他保護者9人)			

6 市町村検診担当管理職会議

開催年月日	平成28年9月29日(木)
会場	ホテルメトロポリタン盛岡本館・4階 「岩手」
内容	1 講演 「LBC(細胞診)/HPV検査併用子宮頸がん検診導入に向けて」 講師: 岩手医科大学産婦人科学講座 教授 板持 広明 先生 (座長: 狩 野 敦) 2 情報提供 (1) ピロリ菌検診の取り組みについて 検診三課 角 掛 篤 子 (2) 胃がん検診の新しい判定基準を導入して いわて健康管理センター長 狩 野 敦 (3) 受診率向上の取り組み 専務理事 東 大 野 潤 一 (4) 液状化検体導入に向けて 検診四課 外 舘 明 彦 (5) 平成29年度検診・検査料金(予定)等について 事務局長 三 浦 敦
参 加 人 数	52人(26市町村36人、協会役職員16人)

7 保健師看護師がん検診情報研修会

開催年月日	平成29年1月26日(木)		
会場	ホテルメトロポリタン盛岡本館・4階 「岩手」		
内容	・研 修 新しい時代が求めるがん対策 〜百年人生を見据えた健康づくりとがん検診〜【前篇】【後篇】 講 師: 日本ヘルスサイエンスセンター 代表取締役 石 川 雄 一 先生 講師紹介: いわて健康管理センター長 狩 野 敦		
参加人数	62人(24市町村30人、1事業所1人、協会役職員31人)		

8 がん検診担当者会議

8	がん検診担当者	
	開催年月日	平成29年2月22日(水)
	会場	ホテルメトロポリタン盛岡本館・4階 「岩手」
	内容	1 平成29年度検診事業に係わる連絡事項 (1) 各種検診の受検票の様式の改正について (2) 各種がん検診等実施要領及び受検票の変更について (3) がん検診「事業評価のためのチェックリスト」の一部改正による精密検査未受診・精密検査結果未把握の取り扱いについて 2 情報提供 (1) がん検診環境の向上について
	参加人数	88人(28市町村39人、10事業所12人、協会役職員37人)

9 がん征圧全国大会への参加及び東北・北海道ブロック会議への参加

	がん征圧全国大会	東北・北海道ブロック会議
開催県	京都府	岩手県
開催年月日	平成28年9月9日(金)	平成 28 年 11 月 17 日 (木)
会 場 ロームシアター京都メインホール		ホテルメトロポリタン盛岡ニューウイング
メインテーマ	京から明日へ がん征圧の明るい未来	各支部提案・検討事項について
参 加 者	職員2人	役員2人、職員16人

10 会員の確保

区分	会費 (1 口)	28 年度	27 年度	26 年度	25 年度	24 年度
法人会員	10,000円	215	215	216	218	225
個人会員	1,000円	687	701	735	756	837

11 寄付の受領 (敬称略)

年月日	氏	名	住所	金額(円)	備考
平成 28 年 5 月 24 日	齊 藤	トミヱ	盛岡市	50, 000	
平成 28 年 8 月 17 日	きたぎ	ん友の会	盛岡市	200, 000	
平成28年11月25日	匿	名	盛岡市	100, 000	
	合	計		350, 000	

VI 事業運営機器の整備

固定資産の取得

	種別	数量	耐用年数	金額(円)	購入年月	摘要
	子宮がん検診車	1	5	39, 863, 000	平成28年 4月	
	乗 用 車	1	6	2, 737, 796	平成28年 5月	
	超音波診断装置	1	6	2, 740, 741	平成28年 4月	
対	超音波診断装置	1	6	5, 600, 000	平成28年 8月	
がん	画像読影ワークステーション	2	5	7, 800, 000	平成29年 3月	
	液 状 検 体 装 置	1	5	10, 250, 000	平成29年 3月	
	セキュリティ関連機器	1	5	4, 914, 000	平成28年 5月	
	がん検診システム	1	5	920, 000	平成29年 3月	
	全身用X線CT装置	1	6	19, 500, 000	平成28年 4月	
セン	超音波診断装置	1	6	7, 065, 000	平成28年 4月	
ター	血管年齢循環動態機能付血圧計	1	5	610, 000	平成28年 4月	
	ショベルローダー	1	10	1, 710, 000	平成28年11月	
合	計	13		103, 710, 537		

VII 精度管理

1 消化器関係医師研修会

開催年月日		平成29年2月25日 (土)
会	場	ホテルメトロポリタン盛岡 ニューウイング・3階 「星雲の間」
内	容	・慢性胃炎について及びアンサーパッドを用いた萎縮性胃炎の症例検討 【解 説】: いわて健康管理センター長 狩野 敦 【特別発言】: 菅原 伸之 先生、金 俊夫 先生 ・平成 28 年度消化器検診実施成績及び精密検査結果(中間報告) ・平成 29 年度消化器検診実施計画 ・受検票の内容変更 等
出	席 者	医師(対策・診断委員等)26 人 放射線技師13 人 協会役職員25 人

2 乳がん検診症例検討会

		出 席 者		
開催年月日・会場	内 容	医師 (対策・ 診断委員等)	協会役職員	
平成28年7月26日 (火) 「いわて健康管理センター」	○症例数 20~25 例・当協会発見がん症例・中間期乳がん症例	13人	20 人	
平成28年12月7日 (水) 「いわて健康管理センター」	・第3読影症例 等 【解 説】 岩手県立中央病院乳腺・内分泌外科長	12人	25 人	
平成29年3月8日 (水) 「いわて健康管理センター」	大貫 幸二 先生 ○平成 28 年度実施成績及び平成 29 年度 実施計画、受検票の内容変更 等	12人	26 人	

3 子宮頸がん検診打合せ会議

開催年月日		平成29年3月7日 (火)
会	場	岩手医科大学歯学部・4階「会議室」
内	容	・平成27・28年度実施状況(精検結果) ・平成29年度実施計画(申込状況、診断担当医、変更点等) ・液状化検体細胞診導入について 等
出	席者	医師(対策・診断委員等)11 人、協会役職員 13 人

4 肺がん検診打合せ会議

開催	崔年月日	平成29年3月9日 (木)
会	場	岩手医科大学循環器医療センター・10階 「同窓会室」
内	容	・肺がん検診実施状況及び発見肺がんについて ・平成 29 年度肺がん・結核検診実施計画等について ・肺がんCTについて ・その他
出	席者	医師(対策・診断委員)8人、協会役職員 12人

5 検診事後管理

要精検者に、検診結果通知書と紹介状等を送付し、受診した医療機関から精検結果の報告を受け精度管理している。さらに、発見がんについては、治療内容の把握に努め、精度管理の向上を図るとともに、日本対がん協会、各関係学会、岩手県地域がん登録事業等に報告している。

また、3~6ヶ月経過しても、精密検査結果の返送がない場合、未受診者の受診状況確認と受診勧奨を行っている。

6 精密検査受診状況 中間報告 (平成29年4月末日現在)

精検受診者数(率)、がん発見数(率)、陽性反応的中度は、平成29年4月末日現在であり、同年9月末日を最終報告の期限としているため、その間は変動する数値である。(陽性反応的中度=がん発見数/要精検者数×100)協会本部(本部)は対策型検診、いわて健康管理センター(健管)は任意型検診を中心に実施している。子宮頸がん検診(子宮頸部細胞診)のがん発見数は、上皮内がん(腺系含む)を除く。また、CIN3についても計上した。

部位	種 別	一次検診の方法	一次検診 受診者数	要精検者数	要精検率 (%)	精検受 診者数	精検受診率 (%)	がん 発見数	がん発見率 (%)	陽性反応 的中度
		宝部 DRX線撮影8枚	00,100	胃内視鏡 5,364	5. 6	4, 448	82. 9	125	0. 13	2. 33
胃	本 前		96, 182	その他の要 166	精査 0.2	133	80. 1			
	健 管	DRX線撮影9枚	13, 900	132	0.9	74	56. 1	3	0.02	2. 27
	本部検診車	子宮頸部細胞診	29, 112	422	1.4	366	86. 7	25	0. 01 C I N 3 0. 09	0. 71 5. 92
	快砂牛	経腟超音波検査	29, 112	812	2.8	644	79. 3	5	0. 02	0.62
子宮 頸部	本部田武	子宮頸部細胞診	13, 076	261	2.0	203	77.8	0	- CIN3	4.01
	健 管	子宮頸部細胞診	3, 566	100	2.8	79	79. 0	11 0	0. 08 — C I N 3 0. 11	4. 21
子宮 体部	本部	子宮内膜細胞診 (高危険群)	6	0	_	_	_	_	_	_
	本 部	X線撮影+喀痰細胞診 (高危険群)	14, 436	178	1.2	161	90. 4	11	0.08	6. 18
肺	本 即	喀痰細胞診のみ	1,069	2	0.2	2	100.0	0	_	_
ητη	健 管	DRX線撮影	20, 846	42	0.2	25	59. 5	4	0.02	9. 52
	Kt E	CT(胸部)	426	3	0.7	2	66. 7	0	_	_
乳房	本 部	全方式	37, 597	722	1.9	662	91. 7	109	0. 29	15. 10
400	健 管	全方式	3, 415	169	4.9	141	83. 4	9	0. 26	5.33
大腸	本 部	便潜血検査2日法	100, 521	5, 509	5. 5	4, 430	80. 4	199	0. 20	3. 61
八小加	健 管	便潜血検査2日法	15, 987	755	4. 7	336	44. 5	6	0.04	0.79
肝胆腎	本 部	腹部超音波検査	14, 440	287	2.0	234	81.5	11	0.08	3.83
川旭門	健 管	腹部超音波検査	5, 103	69	1.4	50	72. 5	3	0.06	4. 35
前立腺	健 管	PSA (前立腺特異抗原)	1,851	75	4. 1	38	50. 7	5	0. 27	6.67

7 各種がん検診の予後調査 〈5年・10年生存調査〉

がん検診の有効性を評価するうえで、発見がん者の予後を把握することは重要な因子である。

当協会では、検診においてがんが発見された方について、「がん登録等の推進に係る法律」(平成 25 年法律第 111 号)に基づき、「一般社団法人岩手県医師会(岩手県地域がん登録運営委員会)」に届出を行っている。

さらに、がん発見から5年及び10年経過した時点で予後情報の提供を申請し、生存率を把握している。

現在、厚生労働省では病院等と都道府県をネットワークでつなぐ「がん登録オンラインシステム」を構築中であり、 死亡情報と罹患情報の突合作業が遅れている状況であるため、今回の予後調査は見合わせ、平成28年度事業年報で報 告する予定である。

VⅢ 保健活動

1 乳がん自己触診法教室の開催

実施 主体	対 象 者	開催回数	参加人数
一関市		2	52 人
釜石市	保健推進員、	3	48 人
雫石町	一般住民他	1	9人
平泉町		1	11 人
計		7	120 人

2 乳がん検診、子宮頸がん検診の普及啓発(検診時)

	実施主体数	延べ日数	内 容	人 数
乳がん検診	31 市町村 56 事業所	394 日	1 定期的な受診の重要性 2 自己触診法のポイント 3 専門医療機関の受診について	37, 597 人
子宮頸がん検診	30 市町村 63 事業所	321 日	1 子宮頸がんについて 2 定期的な受診の重要性	29, 112 人

3 がん予防電話相談

相 談 内 容	本部	健管	相談内容	本部	健管
がんの一般的知識に関すること	3	-	他疾患とがんとの関係に関すること	-	3
がん検診に関すること	29	3	がんのその他に関すること	-	-
検診(健診)結果に関すること	19	4	がん以外のその他に関すること	-	1
がんの治療に関すること	1	2	小 計	52	12
合 計					64

4 特定保健指導

動機づけ支援	1人
積極的支援	1人

IX 論文・研究発表

1 論 文

発 表 者	テーマ	発 表 誌 等
岩手医大 内科学講座 消化器内科消化管分野 松本 主之先生他	Retrospective analysis of growth speed of 54 lesions of colitis-associated colorectal neoplasia.	Anticancer Res 36: 3731-3740, 2016
岩手医大 内科学講座 消化器内科消化管分野 松本 主之先生他	Long-term outcomes of endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer. A multicenter collaborative study.	Digest Endosc E-pub
岩手医大 内科学講座 消化器内科消化管分野 松本 主之先生他	Clinicopathologic features in inverted serrated lesions of the large bowel.	Digesstion 93: 280-287, 2016
岩手医大 外科学講座 佐々木 章先生他	Safely extending the indications of laparoscopic liver resection: When should we start laparoscopic major hepatectomy?	Surg Endosc 31 309-316
岩手医大 外科学講座 佐々木 章先生他	Totally Laparoscopic Total Gastrectomy for Gastric Cancer at a Single Institutional Experience and Changes in Technique of Esophagojejunostomy.	Indian J Surg 78 249-253
岩手医大 外科学講座 佐々木 章先生他	Current status of laparoscopic pancreaticoduodenectomy and pancreatectomy.	Asian J Surg 26 Epub ahead of print
岩手医大 産婦人科学講座 杉山 徹先生他	Phase II clinical study of neoadjuvant chemotherapy with CDDP/ CPT-11 regimen in combination with radical hysterectomy for cervical cancer with a bulky mass.	Int J Clin Oncol 21: 1120-1127, 2016
岩手医大 産婦人科学講座 杉山 徹先生他	Clinical efficacy of nedaplatin-based concurrent chemoradiotherapy for uterine cervical cancer:A Tohoku Gynecologic Cancer Unit Study.	Int J Clin Oncol 21: 735-740, 2016
岩手医大 呼吸器外科学講座 谷田 達男先生他	Chaperone protein l-isoaspartate (d-aspartyl) O-methyltransferase as a novel predictor of poor prognosis in lung adenocarcinoma.	Hum Pathol 50: 1-10, 2016
岩手医大 呼吸器外科学講座 谷田 達男先生他	Analysis of a single-codon E746 deletion in exon 19 of the epidermal growth factor receptor.	Cancer Chemother Pharmacol 77: 1019-1029, 2016
岩手医大 放射線医学講座 江原 茂先生他	International Perspectives on Radiology in Preventive Screening.	J Am Coll Radiol 1289-1295
岩手県立中央病院 乳腺・内分泌外科 大貫 幸二先生	費用効果分析からみた超音波併用乳がん検診の精度管理と個別化。	日乳癌検診学会誌 26(1): 30-34, 2017
岩手県立中央病院 乳腺・内分泌外科 大貫 幸二先生他	岩手県対がん協会における超音波併用検診。	INNERVISION 31(8): 24-26, 2016

2 研究発表

	年・月	発表先・演題	発 表 者
胃がん・食道がん・大腸がん・肝臓がん	29年2月	平成28年度がん検診担当者会議 「がん登録制度と胃がん検診の新しい判定基準を導入して」	岩手県対がん協会 いわて健康管理センター 狩野 敦先生
入腸がん・圧臓がん	29年2月	平成28年度消化器関係医師研修会 「慢性胃炎について及びアンサーパッドを用いた萎縮性胃炎の症 例検討」	岩手県対がん協会 いわて健康管理センター 狩野 敦先生
	28年5月	第 27 回内視鏡外科フォーラム東北 in 盛岡 「当科における肺癌に対する胸腔鏡補助下手術と完全胸腔鏡下手 術との比較」	岩手医大 呼吸器外科学講座 谷田 達男先生他
	28年5月	第 27 回内視鏡外科フォーラム東北 in 盛岡 「肺葉切除における吸引凝固嘴管の有用性」	岩手医大 呼吸器外科学講座 谷田 達男先生他
肺がん	28年6月	第39回日本呼吸器内視鏡学術集会 「右胸腔から気管支損傷を修復した左上葉肺癌の1例」	岩手医大 呼吸器外科学講座 谷田 達男先生他
	28年6月	第39回日本呼吸器内視鏡学術集会 「全身麻酔下で高周波スネアにより切除した気管支内 I g G 4 関連炎症性偽腫瘍の 1 例」	岩手医大 呼吸器外科学講座 谷田 達男先生他
	28年7月	東北呼吸器外科手術手技研究会「肺部分切除における組織補強材一体型自動縫合器の有用性」	岩手医大 呼吸器外科学講座 谷田 達男先生他
乳が	28年6月	第 24 回日本乳癌学会学術総会 「経過観察後に癌と判明した石灰化症例の考察」	岩手県立中央病院 乳腺・内分泌外科 大貫 幸二先生他
かん・子宮がん	28年6月	第24回日本乳癌学会学術総会 「若い力が拓く明日の乳がん医療」	岩手県立中央病院 乳腺・内分泌外科 宇佐美 伸先生
λ	28年11月	第26回日本乳癌学会学術総会 「精密検査において経過観察を推奨するカテゴリーを明確にすべ きである」	岩手県立中央病院 乳腺・内分泌外科 大貫 幸二先生他
二課	28年11月	第 16 回岩手県診療放射線技師会学術大会 「乳がん検診の現状」	診療放射線技師 菅 原 将 人 他
課	29年2月	第36回東北地区集検放射線技術部会研修会 「岩手県における胃がん検診の現状」	診療放射線技師 菅原 将人他
三課	28年7月	第54回日本消化器がん検診学会東北地方会 「A市におけるピロリ菌検診の取り組みについて(第一報)」	看護師 広田 唯美他

X 医療技術者の育成・援助

修学資金の貸与

人数	金 額 (円)
2	1, 224, 000