

# 平成27年度 事業報告書

平成27年4月1日から  
平成28年3月31日まで

公益財団法人 福岡労働衛生研究所

## ※平成27年度事業報告

平成26年度は、宮崎県延岡市に施設健診を実施する「延岡健診センター」を開設し、平成27年度には、更に山口県宇部市に「宇部センター」を開設し西日本全域において活動を行う体制を整えた。また、当法人の公益目的事業推進基盤として、平成27年度3月に労衛研診療所を全面改装し、「労衛研健診センター」へ名称変更を行い、活動基盤を整備した。

### <重点事業>

#### ① 公益事業の具体的推進

##### 【公衆衛生の向上】

- 1, 市町村住民の健康づくりや健康意識の向上を目的としたセミナーを開催した。
- 2, 次世代を担う人材育成の一環として、保健師、放射線技師、作業環境測定士を志す学生へ作業環境管理学の臨地実習を行った。

##### 【勤労者の福祉向上】

- 1, 産業医科大学との共同研究として事業所無作為割付による、主治医の就業措置情報提供書が就業継続に与える効果の検証を行った。

##### 【高齢者の福祉増進】

- 1, 大野城市委託の健康増進施設（スポーツ施設）にて高齢者へQOL向上の目的で運動プログラムの作成、運動実践の指導及びアドバイスを行った。

##### 【障害者若しくは生活貧困者又は事故、災害若しくは犯罪による被害者の支援を目的】

- 1, 障害者・肢体不自由者・生活貧困者・災害被害者に対する健診を実施した。

- ② 市町村住民の基本健診、特定健診、特定保健指導とがん健診は、医療費の削減に直接繋がるものであるため、26年度に引き続き、継続した各健診の受診を積極的に働き掛け、地域住民の健康増進を推進した。
- ③ 27年度は巡回健診に胃部・胸部併用X線デジタル健診車、胸部デジタル健診車を増車、デジタル画像への移行を図り、精度管理の向上とがん健診を積極的に推進した。
- ④ 延岡健診センターでは、施設健診及び巡回健診にて延岡市及び宮崎県内の事業場、地域住民等に安衛法健診、生活習慣病健診、がん検診などを前年以上に実施した。これにより東九州地区での健康管理事業を大きく推進した。
- ⑤ 施設健診では、16列マルチスライスヘリカルCTによるじん肺、石綿の二次健診、肺がん健診を推進し、又、27年度3月に健診センターを全面改装し、被健者に対し快適な受診環境を整えた。
- ⑥ メンタルヘルス不調者の早期発見と適切な対応の為、またストレスチェックが、27年度12月に施行され、所内の産業医、保健師、臨床心理士等を中心に、メンタルヘルス不調者への対応と、不調者を発生させない為の取組みを推進した。
- ⑦ インジウム等の新たな特定物質を含め、有害業務に従事する労働者に対する特殊健康診断の結果と有害環境の正確な評価のために作業環境測定の結果を一体として分析。産業医、作業環境測定士が連携を取り、作業環境管理、作業管理、健康管理の徹底と作業環境改善を指導実践した。
- ⑧ 公益法人認定法第2条第4項 別表(第2条関係) 3, 4, 6, 8号及び離島僻地等の公益目的事業を推進・展開した。

## <基本事業>

- \* 労働安全衛生法、健康増進法等各種法律に基づく健康診断の実施（巡回・施設）
- \* 厚生労働省委託等に基づく特殊健康診断の実施。
- \* 全国健康保険協会・企業健康保険組合・各種共済組合等による被保険者・被扶養者に対する生活習慣病予防健診・特定健診断等の実施。
- \* 健康増進法に基づく各種がん検診の実施。
- \* 各種健康診断による有所見者に対する二次健康診断・精密検査及び労災保険二次健康診断等の実施
- \* 労働安全衛生法に基づき労働者の健康づくりを推進していくため、健康づくりの必要性の説明、健康づくりへの理解と導入を推進。
- \* 健康測定を実施し、さらに科学的に分析した運動処方を作成して、各人が合理的な健康づくりを行い、健康の保持増進を図るよう指導。
- \* 産業医活動及び健康診断の結果、二次検査対象者の受診の徹底を図るとともにその結果に基づき、医師、保健師及び管理栄養士等による保健指導・栄養指導・特定保健指導等の事後指導の実施。
- \* 特定労働者派遣事業における産業保健スタッフ派遣の実施。
- \* 労働安全衛生法並びに作業環境測定法に基づく事業場の作業環境測定の実施と、局所排気装置等定期自主検査の実施及び環境改善指導。
- \* 事務所衛生基準規則に基づく事務所内空気分析及び照度、粉塵等の測定の実施。
- \* 騒音障害防止のためのガイドラインに基づく騒音測定の実施。
- \* 石綿障害予防規則に基づく石綿除去工事における石綿濃度測定の実施。

<平成27年度 事業実施設備機器>

巡 回		施設(労衛研健診センター)	
胸部専用健診車	2 台	胸部デジタルX線撮影装置	2 台
胸部専用DR健診車	6 台	胃部X線DR撮影装置	4 台
胃部専用健診車	3 台	ヘリカルCT装置	1 台
胃胸部併用DR健診車	9 台	X線断層撮影装置	1 台
胃胸部切替健診車	4 台	乳房X線撮影装置	1 台
胃胸部切替DR健診車	3 台	心 電 計	3 台
子宮ガン健診車	2 台	超音波診断装置	3 台
マンモグラフィ健診車(DR含)	2 台	骨粗鬆症健診装置	1 台
超音波健診車	2 台	その他施設内健診に必要な設備	1 式
骨粗鬆症健診車	1 台		
補助車	7 台		
延岡健診センター			
胸部デジタルX線撮影装置	1 台	超音波診断装置	2 台
胃部X線DR撮影装置	2 台	心 電 計	2 台
胃胸部併用DR健診車	1 台	その他施設内健診に必要な設備	1 式
健 康 増 進		作業環境測定	
健康測定車	1 台	作業環境測定機器	1 式
エルゴメーター	21 台	分析装置	1 式
諸健康測定機器	2 式		
保健指導車	9 台		

<平成27年度構成人員表>

巡 回		施設(労衛研健診センター)	
医 師	2 名	医 師	4 名
診療放射線技師	12 名	薬 剤 師	1 名
臨床検査技師	4 名	診療放射線技師	4 名
看 護 師	12 名	臨床検査技師	5 名
マネージャー	21 名	看 護 師	6 名
		事務係	5 名
健 康 増 進		施設(延岡健診センター)	
医 師	15 名	医 師	1 名
保 健 師	13 名	診療放射線技師	2 名
管理栄養士	2 名	臨床検査技師	2 名
健康運動指導士	7 名	看 護 師	6 名
臨床心理士	2 名	事務係	3 名
産業栄養指導者(管理栄養士)	1 名	作業環境測定	
心理相談員(保健師)	1 名	労働衛生コンサルタント(医師)	5 名
メンタルヘルス推進担当者	6 名	作業環境測定士(第1種)	4 名

## ＜健康診断＞

年度 健診種別	平成26年度実績		平成27年度計画		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	51,443	408,499	53,613	414,947	54,362	427,605	105.7%	104.7%
雇入れ健診	910	2,050	944	2,507	843	2,129	92.6%	103.9%
有機溶剤健診	2,392	16,249	2,555	17,787	2,632	17,343	110.0%	106.7%
鉛健診	110	485	114	519	117	542	106.4%	111.8%
じん肺健診	715	2,685	753	3,039	1,024	4,307	143.2%	160.4%
V D T健診	698	5,113	641	5,176	964	4,833	138.1%	94.5%
特化物健診	2,134	13,002	2,221	13,306	2,818	18,053	132.1%	138.8%
その他の特殊健診	1,263	10,340	1,242	10,265	1,173	10,190	92.9%	98.5%
総合健診等	1,571	2,078	1,605	2,117	1,483	1,886	94.4%	90.8%
婦人科健診	4,304	28,169	4,229	28,195	5,822	36,489	135.3%	129.5%
二次検査	2,248	3,604	2,270	3,641	2,689	4,641	119.6%	128.8%
その他	31	92	20	84	47	168	151.6%	182.6%
合計	67,819	492,366	70,207	501,583	73,974	528,186	109.1%	107.3%

<巡回> 福岡

健診種別	平成26年度実績		平成27年度計画		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	26,378	349,420	28,456	355,700	26,663	356,269	101.1%	102.0%
雇入れ健診	89	619	104	693	92	695	103.4%	112.3%
有機溶剤健診	1,538	12,571	1,597	13,306	1,549	13,230	100.7%	105.2%
鉛健診	60	386	65	431	55	423	91.7%	109.6%
じん肺健診	392	1,954	415	2,186	644	3,438	164.3%	175.9%
V D T 健診	209	1,812	231	1,929	260	2,169	124.4%	119.7%
特化物健診	1,625	10,900	1,677	10,480	1,823	15,032	112.2%	137.9%
その他の特殊健診	887	9,008	907	9,070	826	9,042	93.1%	100.4%
婦人科健診	1,092	21,831	1,096	21,923	1,276	26,732	116.8%	122.4%
二次検査	28	1,105	23	1,127	41	764	146.4%	69.1%
その他	18	18	3	3	33	93	183.3%	516.7%
合計	32,316	409,624	34,574	416,848	33,262	427,887	102.9%	104.5%

<巡回> 延岡

健診種別	平成26年度実績		平成27年度計画		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	1,062	11,021	1,476	13,420	2,136	21,641	201.1%	196.4%
雇入れ健診	0	0	43	334	10	92	—	—
有機溶剤健診	172	1,089	382	2,249	282	1,864	164.0%	171.2%
鉛健診	16	49	16	39	23	58	143.8%	118.4%
じん肺健診	26	126	61	266	29	92	111.5%	73.0%
V D T 健診	87	1,323	126	1,795	126	913	144.8%	69.0%
特化物健診	105	818	260	1,855	238	1,127	226.7%	137.8%
その他の特殊健診	106	564	94	524	99	489	93.4%	86.7%
婦人科健診	10	155	17	288	113	500	1130.0%	322.6%
二次検査	0	0	0	0	0	0	—	—
その他	0	0	0	0	0	0	—	—
合計	1,584	15,145	2,475	20,770	3,056	26,776	192.9%	176.8%

<施設> 労衛研健診センター

年度 健診種別	平成26年度実績		平成27年度計画		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	21,215	34,503	21,335	34,977	21,534	34,968	101.5%	101.3%
雇入れ健診	819	1,429	787	1,430	740	1,340	90.4%	93.8%
有機溶剤健診	344	605	323	602	371	690	107.8%	114.0%
鉛健診	20	28	18	26	20	37	100.0%	132.1%
じん肺健診	265	496	251	492	300	656	113.2%	132.3%
V D T健診	131	260	123	252	126	274	96.2%	105.4%
特化物健診	135	241	117	208	230	542	170.4%	224.9%
その他の特殊健診	120	209	111	184	82	143	68.3%	68.4%
総合健診等	1,571	2,078	1,605	2,117	1,483	1,886	94.4%	90.8%
婦人科健診	3,172	6,096	3,087	5,901	3,160	6,490	99.6%	106.5%
二次検査	1,213	1,350	1,238	1,356	1,309	1,448	107.9%	107.3%
労災二次健診	131	131	152	152	186	186	142.0%	142.0%
その他	0	0	3	3	1	1	—	—
小計	29,136	47,426	29,150	47,700	29,542	48,661	101.4%	102.6%
保険診療	271	542	278	556	261	522	96.3%	96.3%
合計	29,407	47,968	29,428	48,256	29,803	49,183	101.3%	102.5%

<施設> 延岡健診センター

年度 健診種別	平成26年度実績		平成27年度計画		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
定期健診	2,788	13,555	2,346	10,850	4,029	14,727	144.5%	108.6%
雇入れ健診	2	2	10	50	1	2	50.0%	100.0%
有機溶剤健診	338	1,984	253	1,630	430	1,559	127.2%	78.6%
鉛健診	14	22	15	23	19	24	135.7%	109.1%
じん肺健診	32	109	26	95	51	121	159.4%	111.0%
V D T健診	271	1,718	161	1,200	452	1,477	166.8%	86.0%
特化物健診	269	1,043	167	763	527	1,352	195.9%	129.6%
その他の特殊健診	150	559	130	487	166	516	110.7%	92.3%
総合健診等	0	0	0	0	0	0	—	—
婦人科健診	30	87	29	83	1,273	2,767	4243.3%	3180.5%
二次検査	876	1,018	857	1,006	1,153	2,243	131.6%	220.3%
労災二次健診	0	0	0	0	0	0	—	—
その他	13	74	14	78	13	74	100.0%	100.0%
小計	4,783	20,171	4,008	16,265	8,114	24,862	169.6%	123.3%
保険診療	0	0	0	0	0	0	—	—
合計	4,783	20,171	4,008	16,265	8,114	24,862	169.6%	123.3%

<健康増進>

年度 指導種別	平成26年度実績		平成27年度計画		平成27年度実績		前年対比(%)	
	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
産 業 医	3,347	—	3,303	—	3,556	—	106.2%	—
健 康 測 定	179	9,308	239	5,722	172	7,435	96.1%	79.9%
健康セミナー	174	4,218	474	12,538	475	16,192	273.0%	383.9%
特定保健指導	510	1,897	449	1,841	334	2,050	65.5%	108.1%
保 健 指 導	420	4,025	495	4,036	424	4,158	101.0%	103.3%
栄 養 指 導	62	488	82	884	88	1,293	141.9%	265.0%
メンタルヘルス サポ ー ト	145	17,448	142	19,642	164	13,638	113.1%	78.2%
合 計	4,837	37,384	5,184	44,663	5,213	44,766	107.8%	119.7%

<作業環境測定>

年度 測定種別	平成26年度実績		平成27年度計画		平成27年度実績		前年対比(%)	
	事業場数	測定点数	事業場数	測定点数	事業場数	測定点数	事業場数	測定点数
有 機 溶 剤	694	8,150	780	8,200	858	9,448	123.6%	115.9%
粉 じ ん	132	2,298	135	2,400	155	2,316	117.4%	100.8%
( 石 綿 )	10	117	5	50	10	99	100.0%	84.6%
金 属	59	533	60	550	49	537	83.1%	100.8%
特定化学物質	680	6,139	750	6,500	752	10,517	110.6%	171.3%
事務所(CO、CO <sub>2</sub> 等)	1,155	3,547	1,134	3,866	1,238	3,412	107.2%	96.2%
騒 音	51	2,120	55	2,100	67	2,143	131.4%	101.1%
その他 (局所排気装置 自主点検等)	168	433	170	350	143	337	85.1%	77.8%
合 計	2,949	23,337	3,089	24,016	3,272	28,809	111.0%	123.4%

※ ( ) 内は吹き付けアスベスト除去工事におけるアスベスト粉じん濃度測定



## <公益目的事業活動>

当法人は、労働者の健康管理と健康の保持増進及び地域住民の保健予防並びに職場及び住環境における環境管理の徹底と衛生面の指導及び、離島僻地或いは社会的弱者・高齢者等に対する健康管理等を幅広く実施することにより、産業の発展と住民の健康増進に寄与することを目的として活動を行っている。平成27年度についても、職域、地域における山間部・僻地及び離島での健診、社会的弱者・高齢者の健診、中小零細団体健診を実施するとともに、その結果に基づき保健指導、健康教育、環境測定などを次のとおり実施した。

### 山間部・僻地など僻地健診

健診地域	年度	平成26年度実績		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
		事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
郡	部	5,499	213,771	5,947	233,612	108.1%	109.3%
都	市	3,016	114,261	3,087	120,668	102.4%	105.6%
総	計	8,515	328,032	9,034	354,280	106.1%	108.0%
郡部	の割合	65%	65%	66%	66%	101.5%	101.5%

### 離島健診（上記の内数）

健診地域	年度	平成26年度実績		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
		事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
離	島	16	471	16	373	100.0%	79.2%
合	計	16	471	16	373	100.0%	79.2%

### 社会的弱者等の健診

受診者種別	年度	平成26年度実績		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
		事業場数	受診者数	事業場数	受診者数	事業場数	受診者数
社会的弱者		27	1,739	28	1,770	103.7%	101.8%
合	計	27	1,739	28	1,770	103.7%	101.8%

### 高齢者の健診（65歳以上）

区分	年度	平成26年度実績		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
		割合	受診者数	割合	受診者数	割合	受診者数
職	域	8.3%	24,372	10.1%	31,020	121.7%	127.3%
地	域	43.7%	9,299	49.2%	14,128	112.6%	151.9%

### 中小零細団体の割合（300人未満）

団体規模	年度	平成26年度実績		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
		団体数	団体数	団体数	団体数	団体数	団体数
1～9人		4,109	4,234			103.0%	
10～29人		1,639	1,646			100.4%	
30～49人		838	868			103.6%	
50～99人		779	763			97.9%	
100～299人		752	789			104.9%	
300～999人		367	353			96.2%	
1000人以上		510	499			97.8%	
300人未満団体の割合		90.25%	90.69%			100.5%	

### 嘱託産業医 中小零細企業の受託状況

事業場規模	平成26年度実績	平成27年度実績	前年実績対比(%)
300人以上	76	76	100.0%
299～50人	180	184	102.2%
50人未満	43	43	100.0%
その他	0	0	—
合計	299	303	101.3%
300人未満団体割合	75%	75%	100.0%

### 作業環境測定 郡部・山間部・僻地の測定状況

測定地域	年度	平成26年度実績		平成27年度実績		前年実績対比(%)	
		割合	事業場数	割合	事業場数	割合	事業場数
郡部・山間部・僻地		60.4%	304	60.2%	333	99.7%	109.5%

<次世代人材教育・調査・研究・広報活動等>

健診事業を通じて得られた情報を不特定多数の方々への利益還元という意味で、広く広報発信していくことは大切で、次世代を担う若い方々の教育や高齢者の福祉増進及び職員のレベルアップ含め、平成27年度も次の公益事業活動を行った。

1. 産業保健・労働衛生普及活動広報活動

※健康測定及び運動セミナー等を開催	糸島市	15回、361名
※運動教室等を開催	川崎町	10回、68名
※生活・運動セミナー等を開催	福岡市	3回、231名
※健康測定及び健康相談等を開催	須恵町	3回、351名
	延岡市	2回、508名
	福岡県看護協会	2回、550名
	全国健康保険協会福岡支部	2回、224名
	みやこ町	2回、535名
	岡垣町	1回、313名
	田川市	1回、272名
	筑後市	1回、110名
	那珂川町	1回、75名
	志免町	1回、63名
	福岡県労働基準協会連合会	1回、60名

計45回・3,721名

2. 講習会・研修会等への講師派遣活動

[健康増進部]

生活習慣病予防セミナー	6社	16件	490名	栄養セミナー	9社	16件	438名
運動セミナー	16社	40件	1,651名	メンタルセミナー	13社	34件	1,010名
リラックスセミナー	1社	3件	77名				

[診療技術部放射線課]

胃部勉強会	4回	2名	技術B資格認定	1回	1名
-------	----	----	---------	----	----

3. 外部団体からの教育実習・研修生の受け入れ等

	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	計
産業医	1件 100名				1件 100名
保健師		5件 20名			5件 20名
放射線技師	14名	5名	14名	0名	33名
作業環境測定士	0名	0名	2名	0名	2名

4. 行政・教育機関等受託研究及び共同研究

岡山県立大学	糖尿病に関する研究
京都大学附属神戸先進医療センター	糖尿病世界分類に関するコホート研究
神戸大学大学院医学研究科糖尿病内分泌内科	糖尿病に関する研究
お茶の水女子大学 生活環境教育センター	糖尿病に関する研究
東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究所	糖尿病に関する研究
財団法人 成人血管病研究財団	糖尿病に関する研究
産業医科大学 産業保健管理学研究室	職業性の新しい免疫指標の開発に関する縦断研究
産業医科大学 産業衛生学教室	特定化学物質の疫学研究
産業医科大学 公衆衛生学教室	健康管理の有所見者に対する追跡調査
九州大学	実践能力強化型チーム医療加速プログラム
高崎健康福祉大学健康福祉学部健康栄養学科	糖尿病に関する研究
佐賀大学医学部地域看護学	産業看護に関する研究

5. 外部学会への発表参加を通じて、知識の向上、レベルアップをはかる

- \* 日本医学検査学会
- \* 日本総合健診医学会
- \* 日本人間ドック学会
- \* 福岡県臨床化学学会学術研究会
- \* 国際糖尿病学会
- \* 日本糖尿病学会

- \* 福岡県医学検査学会
- \* 山口県産業衛生学会
- \* 日本肺癌学会
- \* 日本産業衛生学会
- \* 日本麻酔科学会
- \* 日本産婦人科学会
- \* 日本病理学会
- \* 日本美容皮膚科学会
- \* 日本小児科学会
- \* 日本呼吸器外科学会
- \* 日本産業衛生学会
- \* 日本麻酔科学会
- \* 日本神経学会
- \* 一般財団法人 日本総合健診医学会
- \* 日本心血管インターベンション治療学会
- \* 一般社団法人 日本整形外科スポーツ医学会
- \* 日本てんかん学会
- \* 日本血液学会
- \* 日本医学放射線学会九州地方会
- \* 日本心理臨床学会
- \* 日本ブリーフサイコセラピー学会
- \* 大連合大会（日本臨床臨床栄養学会総会・日本臨床栄養協会総会）
- \* 日本抗加齢医学会総会
- \* 日本体力医学会
- \* 第45回日本消化器がん検診学会九州地方会

計 31 学会

#### 6、 外部関係団体への参加

- \* 厚生労働省福岡労働局主催行事
- \* 福岡中央労働基準監督署主催行事
- \* 福岡東労働基準監督署主催行事
- \* 福岡県保健医療介護部健康増進課主催行事
- \* 福岡市保健福祉局主催行事
- \* 福岡地区各保健福祉センター・保健所主催行事
- \* 福岡県労働基準協会連合会主催行事
- \* 福岡中央労働基準協会主催行事
- \* 福岡東労働基準協会主催行事
- \* 福岡県医師会主催行事
- \* 福岡市医師会主催行事
- \* 福岡市南区医師会主催行事
- \* 全国労働衛生団体連合会主催行事
- \* 全国健康増進協議会主催行事
- \* 日本産業衛生学会等各種医学会（29学会）
- \* 各種がん検診講習会（8種）
- \* 福岡県集団検診協議会
- \* 胃集検撮影従事者講習会
- \* 胃集検読影に関する連絡会
- \* MHフォーラム
- \* 勤労者こころの研究会
- \* 第23回産業医・産業看護全国協議会
- \* 石綿（アスベスト）関連疾患診断技術研修会
- \* 全国労働衛生団体連合会 医師研修会
- \* 全国労働衛生団体連合会 メンタルヘルス面接指導研修会
- \* 中央労働災害防止協会 THP指導者のための実務向上研修
- \* 中央労働災害防止協会 事業場内メンタルヘルス推進担当者養成研修
- \* 特定保健指導実施者講習会・研修会
- \* 公益社団法人 健康・体力づくり事業財団 健康運動指導士登録更新講習会 基礎講座
- \* はげの木会
- \* 六角会
- \* はがくれ胃会
- \* 六角会・いちよう会合同開催
- \* 平成27年度胃がん検診撮影従事者講習会
- \* NPO法人日本消化器がん検診精度管理評価機構（技術B資格認定）
- \* 乳がん個別検診実施登録医療機関研修会
- \* NPO法人マンモグラフィ検診精度管理中央委員会（撮影技術認定）

- \* NPO法人マンモグラフィ検診精度管理中央委員会（読影認定）
- \* FUJIFILM MADICAL SEMINAR 2015in福岡
- \* 第45回日本消化器がん検診学会九州地方会
- \* H27年度胃X線撮影技術スキルアップ研修会
- \* 日本超音波医学会
- \* 日本超音波検査学会
- \* 日本臨床衛生検査技師会
- \* 福岡県医師会精度管理
- \* 日本医師会精度管理
- \* 日本総合健診医学会精度管理
- \* 全国労働衛生団体連合会精度管理
- \* 全国労働衛生団体連合会生理機能研修会
- \* 全国労働衛生団体連合会腹部超音波検査研修会
- \* 全国労働衛生団体連合会保健師・看護師研修会（労働衛生コース）
- \* 全国労働衛生団体連合会特殊健康診断研修会
- \* 日本臨床検査技師会精度管理
- \* 福岡県臨床衛生検査技師会生理機能検査部門研究会
- \* 九州乳房超音波研究会
- \* 九州乳房超音波研究会
- \* 那津超音波研究会
- \* 北部九州エコーライン
- \* 乳癌最新情報カンファレンス
- \* 東電福島第一原発緊急作業従事者に対する疫学的研究
- \* NPO法人超音波スクリーニングネットワーク
- \* NPO法人日本乳腺甲状腺超音波医学会
- \* 日本作業環境測定協会九州支部 技術研修会参加
- \* 平成27年度 看護実践能力開発講座（院内感染防止対策 基礎編）
- \* 平成27年度 看護実践能力開発講座（心肺停止患者への初期対応とAEDの使用法）

計65団体

### <高齢者・疾病者等への健康管理事業（運動機能回復指導含む）>

- 1、嘉麻市 （地域住民・高齢者運動指導）
- 2、大野城市 （地域住民・高齢者運動指導）

## 附属明細書

平成 27 年度 事業報告の附属明細について、事業内容を補足すべき重要な事項は存在しない