

令和4年度
事業報告

公益財団法人 北海道結核予防会

I. 健診事業

結核を中心とする呼吸器疾患及び生活習慣病予防のための健診事業を行い、疾病予防と早期発見・治療に努め、道民の健康を維持する活動を行った。

健診事業のうち、住民健診においては、感染症法、健康増進法、高齢者の医療の確保に関する法律に基づき地域住民の健康保持を目的とし実施した。

学校健診では、学校保健安全法に基づき児童・生徒・学生の健康保持を目的とし実施した。事業所健診については、労働安全衛生法に基づき事業所の従業員の健康保持を目的とし実施した。

また、健診事業の推進を図るため、顧客の需要を把握し新規顧客の獲得に努めた。さらに道民の信頼を得るため、職員教育や計画的な機器更新を行い、受診者の満足度の高い健診を行った。

令和4年度は前年度同様、新型コロナウイルス感染症予防対策を実施しながらの健診事業となり、受診者の理解と協力のもと令和2、3年度同様の体制で実施することとなった。

また、巡回検診車は全車両のデジタル化が終了しており、胸部検診車6台、胸部・胃部兼用車6台、乳がん・子宮がん検診車2台にて運行している。今後は見直しも含め計画的な車両更新、整備計画を進める。

個人情報については安全、適正に管理し、受診者の要望に速やかに応えることができる新システムを導入し本格稼働しており令和4年度より新たな運用を行った。

1. 巡回健診

施設内で受診できない学校・市町村・事業所等に検診車とスタッフを派遣して巡回健診を行った。各法令に基づく定期健診から生活習慣病・がん検診にいたるまで、要望に応じたきめ細かな対応を行った。

(1) 住民健診

地域住民の健康づくりのため、道内の50市町村から委託を受けて多様な形態の健診を実施するとともに疾病予防・早期発見のための受診勧奨を行った。

〈健診実施市町村数内訳〉

健診区分	令和4年度	令和3年度
総合健診〔特定+がん検診（肺・胃・大腸・乳・子宮）〕	29	30
総合健診〔特定+がん検診（肺・胃・大腸）〕	3	3
総合健診〔特定+結核・肺がん検診〕	2	2
結核・肺がん検診+乳・子宮がん検診	1	1
乳・子宮がん検診	1	2
結核・肺がん検診	11	9
結核検診	2	3
インフルエンザワクチン接種	1	1
新型コロナワクチン接種（再掲）	(2)	(2)
合計	50	51

①令和4年度検査実施数

健診検査項目		令和4年度	令和3年度	増減率
特定健康診査・後期高齢者健診等		31,904	33,174	96.2%
結核・肺がん検診	胸部X線検査	38,416	31,895	120.4%
	喀痰細胞診検査	448	415	108.0%
胃がん検診	胃部X線検査	6,695	7,033	95.2%
大腸がん検診	便潜血反応検査	12,338	11,998	102.8%
乳がん検診	視触診・マンモグラフィ	5,118	5,228	97.9%
子宮がん検診	頸部・体部細胞診検査	4,166	4,205	99.1%
前立腺がん検診	PSA検査	2,664	2,510	106.1%
腹部超音波検査		224	227	98.7%
心電図検査		24,116	20,035	120.4%
眼底検査		13,383	11,976	111.7%
骨粗鬆症検査	骨密度検査	1,330	1,194	111.4%
肝炎ウイルス検査	B型・C型	5,154	4,304	119.7%
エキノコックス検査		2,106	1,946	108.2%
ワクチン接種	インフルエンザ	1,290	1,415	91.2%
	新型コロナウイルス	44,402	76,821	57.8%

②特記事項

- ㊦新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、中止、延期となった自治体もあったが、離島など遠方過疎地も含めた全道各地で巡回健診を行い、疾病予防の普及啓発を支援した。(50市町)
- ㊧結核・肺がん検診について、市町村の細かな地域を検診車にて巡回し、受診者数の増員に努めた。(48市町)
- ㊨特定健診と各種がん検診を組み合わせた総合健診を行い、受診者の利便性向上に努めた。(34市町)
- ㊩婦人科の医療機関が少ない地域へ、乳がん・子宮がん検診が同時に実施可能な検診車を配備して受診率を高め、過疎地域医療の貢献に努めた。(31市町)
- ㊪市町村の需要に応じて早朝健診(210会場)、夜間健診(29会場)、休日健診(102会場)を行い、受診の機会を幅広く提供した。
- ㊫新型コロナウイルスワクチン接種事業に参加した。(2市)

(2) 学校健診

道内の小中学校、高等学校、特別支援・養護学校、大学・短大、専門学校で健診を行った。

〈健診実施学校数内訳〉

学校区分	令和4年度	令和3年度
小中学校	402	400
高等学校	52	51
特別支援・養護学校	30	32
大学・短大	17	16
専門学校	22	23
合計	523	522

①令和4年度検査実施数

健診検査項目		令和4年度	令和3年度	増減率
結核検診	胸部X線検査	51,703	46,362	111.5%
	I G R A検査	208	421	49.4%
	結核健康診査問診	132,754	133,064	99.8%
定期健診	身体計測・診察等	40,766	40,376	101.0%
心臓病検診	心音、心電図	49,411	50,662	97.5%
尿検査	蛋白、糖、潜血	48,889	46,679	104.7%
感染症抗体検査	四種、肝炎	3,576	3,728	95.9%
ワクチン接種	インフルエンザ、B型肝炎、小児感染症等	5,767	5,206	110.8%

②特記事項

- ㊦医療従事者となる学生を対象としたB型肝炎、麻疹、風疹、流行性耳下腺炎、水痘などの感染症における抗体検査を実施するだけでなく、検査の結果により必要な予防接種を行い、医療従事者の感染を予防した。(検査14校 接種9校)
- ㊧結核予防・早期発見に努め、特に特別支援・養護学校等の健診については、車いす対応検診車の配備を行い満足度の高い検査を行った。(24校)
- ㊨新型コロナウイルス感染拡大に伴う休校措置により、中止、延期となった検査があったが、各学校の協力により日程などの再調整を行い、可能なかぎり検査ができた。

(3) 事業所健診

道内各地の事業所において、一般健康診断をはじめ、有機溶剤や鉛などの取扱者に対する特殊健康診断、がん検診（胃がん・肺がん・大腸がん等）を行った。

〈健診実施事業所数〉

令和4年度	令和3年度
221	220

①令和4年度検査実施数

健診検査項目		令和4年度	令和3年度	増減率
一般健康診断	雇入、定期、特定業務等	25,259	26,298	96.0%
生活習慣病健診	生活習慣A・B、協会けんぽ	11,994	12,517	95.8%
特殊健診	じん肺、情報機器、電離等	3,796	4,944	76.8%
結核・肺がん検診	胸部X線検査	31,539	33,862	93.1%
	喀痰細胞診検査	79	129	61.2%
胃がん検診	胃部X線検査	3,981	4,178	95.3%
大腸がん検診	便潜血反応検査	9,001	9,198	97.9%
前立腺がん検診	PSA検査	871	872	99.9%
心電図検査		21,575	21,741	99.2%
眼底検査		551	555	99.3%
肝炎ウイルス検査	B型、C型	470	1,133	41.5%
ストレスチェック		7,325	8,549	85.7%
ワクチン接種	インフルエンザ、B型肝炎等	1,511	2,236	67.6%
	新型コロナウイルス	0	2,673	0.0%

②特記事項

- ㊦一般健康診断で申込みのあった事業所のがん検診等の項目について同時実施を働きかけ、さらなる受診者拡大に努めた。
- ①法に基づく特殊健診の確実な実施を推進した。
- ㊦感染予防対策としてインフルエンザ等ワクチン接種の啓発に力を入れ接種を行った。(29事業所)

2. 施設健診

各法令に基づいた健診を行うとともに、職場や各種健康保険組合、共済組合等が窓口となる集団健診や、個人で受診する外来健診に対応できるよう、総合的な健診体制を整えた。また、巡回健診で受診できなかった方の受け入れも行った。

(1) 集団健診

集団健診においては、労働安全衛生法に基づく定期健康診断をはじめ、生活習慣病健診、人間ドック等の健康診断のほか、受診者の要望にあわせた各種健診を提供した。

〈健診実施事業所数〉

令和4年度	令和3年度
3,661	3,455

①令和4年度検査実施数

健診検査項目		令和4年度	令和3年度	増減率
一般健康診断	雇入、定期、特定業務等	42,251	43,753	96.6%
生活習慣病健診	生活習慣A・B、協会けんぽ	26,857	25,919	103.6%
人間ドック	簡易	5,692	5,596	101.7%
特殊健診	じん肺、情報機器、電離等	15,325	14,340	106.9%
特定健康診査		3,843	3,473	110.7%
結核・肺がん検診	胸部X線検査	80,586	77,693	103.7%
	喀痰細胞診検査	111	95	116.8%
胃がん検診	胃部X線検査	23,504	23,816	98.7%
大腸がん検診	便潜血反応検査	30,042	29,304	102.5%
乳がん検診	視触診・マンモグラフィ	6,143	6,377	96.3%
子宮がん検診	頸部、体部細胞診	7,759	7,897	98.3%
前立腺がん検診	PSA検査	4,902	4,864	100.8%
腹部超音波検査		7,787	7,768	100.2%
心電図検査		60,129	63,383	94.9%
眼底検査		15,301	15,309	99.9%
肝炎ウイルス検査	B型、C型	147	259	56.8%
骨粗鬆症検査	骨密度検査	497	448	110.9%
エキノコックス検査		117	116	100.9%
ストレスチェック		7,550	7,321	103.1%
ワクチン接種	インフルエンザ、B型肝炎等	1,201	1,145	104.9%

②特記事項

㊦新型コロナウイルス感染拡大に伴う予防対策として、基本的予約制での

健診を実施、閑散期に日程調整ができ、受診減少を抑制することができた。

④法に基づく特殊健診の確実な実施を推進した。

⑤契約事業所に対して、長時間残業及びメンタルヘルスなどへの対応、並びに講演及び衛生委員会への出席などの事業所訪問を行う産業医及び産業保健活動を展開した。(161 事業所)

(2) 外来健診

外来健診では、個人で受診できる健診として、特定健診をはじめ各種がん検診（肺がん・胃がん・大腸がん・前立腺がん等）などを行った。また、就学・就業時の健康診断並びに健康診断書の発行や各種の予防接種にも対応した。さらに、保険診療として一次検査で再検査や精密検査の対象となった方の受け入れを行うとともに専門医への紹介も行った。

①令和4年度検査実施数

健診検査項目			令和4年度	令和3年度	増減率
外来	健康診断	各種	1,112	949	117.2%
	結核・肺がん検診	胸部X線検査	1,240	1,359	91.2%
	胃がん検診	胃部X線検査	0	1	0.0%
		胃カメラ検査	517	249	207.6%
	前立腺がん検診	P S A検査	302	298	101.3%
	心電図検査		1,191	1,214	98.1%
	眼底検査		597	509	117.3%
	肝炎ウイルス検査	B型、C型	51	32	159.4%
	骨粗鬆症検査	骨密度検査	915	742	123.3%
	エキノコックス検査		13	19	68.4%
	ワクチン接種	インフルエンザ、B型肝炎等	1,833	2,558	71.7%
	COPD検診		0	0	—
保険診療	精密検査	各種	2,968	3,925	75.6%

②特記事項

⑦新型コロナウイルス感染拡大に伴い、胃内視鏡検査を縮小実施、COPD検診は前年に引き続き中止となった。

①個人による健診需要が減少傾向である。

3. 相談・指導事業

従前から実施している健診結果に伴う相談指導・治療のほか、特定健康診査・特定保健指導にも積極的に対応した。

特定保健指導では、メタボリックシンドロームに着目して、対象者全員にチラシを配布し生活習慣の改善を図るための指導を受けるよう啓発し、生活習慣病の予防に努めた。

特定保健指導受診者には、定期的に運動、食生活及びその他の生活習慣等改善のための情報を発信し、健康づくりに役立つきめ細かなサポートに努めた。

①令和4年度特定保健指導実施数

区 分		令和4年度	令和3年度	増減率
特定保健指導	動機づけ支援	526	421	124.9%
	積極的支援	311	247	125.9%

②特記事項

- ㊦新型コロナウイルス感染予防対策に伴い、アクリル板を利用して面談を実施した。

II. 調査研究事業

結核予防の専門機関として、結核を中心とする呼吸器疾患に関する調査研究を行った。また、がん検診など生活習慣病に関して健診データを解析し、公的機関にデータ提供を行った。

1. 結核接触者検診

この検診は、感染症法に基づいて実施されるもので、結核患者の接触者を調査し、感染者の早期発見に努め、治療に導くとともに、感染源及び感染経路の探求を行うものである。

令和4年度は、札幌市保健所等の委託を受け、接触者の検診を下表のとおり実施した。

〈結核接触者検診実施数内訳〉

区 分	令和4年度	令和3年度
胸部直接撮影	10	17
ツベルクリン反応検査	0	0
I G R A検査	21	62
管理検診	26	41

2. データ解析及び提供

肺がん・胃がん・乳がん等のがん検診の結果をもとに、要精検率、精検受診率、がん発見率、がん発生部位及び深達度等について、年齢別・性別の解析並びに経年的な傾向分析を行った。これらの結果を事業年報の中に掲載するとともに、住民の健康づくりに活用してもらうため、保健所・道内各市町村等の関係機関へ健診データ等の提供を行った。また、市町村の求めに応じ必要なデータを下表のとおり提供した。

〈データ提供市町村数内訳〉

区 分	令和4年度	令和3年度
肺がん検診（X線）	41	40
肺がん検診（喀痰）	41	40
胃がん検診	35	35
大腸がん検診	35	35
乳がん検診	34	35
子宮がん検診	33	34

Ⅲ. 普及啓発事業

1. 結核予防週間・パネル展示などキャンペーン事業

9月24日から30日まで、全国一斉に行われる「結核予防週間」にあわせ、国、北海道、市町村及び医師会などとの共催で結核予防普及活動を実施した。また、COPDの予防普及啓発を実施した。

(1) 週間周知ポスターや「結核の常識」などのパンフレットを道内各市町村及び関係機関に配付し、啓発活動に努めた。

・令和4年度配付数 ポスター：5,192枚、パンフレット：11,215枚

(2) 札幌市北区健康をまもるつどい、北海道健康をまもる地域団体連合会の協力を得て、結核予防の普及啓発と複十字シール運動による街頭募金を実施した。

・期間 令和4年9月22日（木）～9月29日（木）

・場所 札幌市（北24条地区、麻生地区）

・募金額 22,381円

(3) 札幌市保健所の協力を得て、「結核&COPD 予防普及啓発キャンペーン」を実施した。

・期日 令和4年9月26日（月）

・場所 札幌市中央区 札幌駅前通地下広場 憩いの空間

・普及啓発資料配布 71部

(4) 当会健診センター待合室において「結核予防パネル展」を開催し、結核の再認識と啓発に努めた。

・期間 令和4年9月22日（木）～9月30日（金）

・場所 当会 健診センター待合室

・掲示物 パネル（結核の基礎知識）、ポスター、パンフレット、複十字シール等

(5) 結核予防週間やイベントで普及啓発活動を実施した。

イベント名称等	日程	開催場所	普及啓発資料配布数
住民集団健康診査会場	令和4年5月18日～ 令和5年3月11日	札幌市内 43会場	3,368部

イベント名称等	日程	開催場所	普及啓発資料配布数
住民集団健康診査会場	令和4年7月20日～ 令和4年7月21日	士幌町	150部
第19回 とんでん健康フェア	令和4年9月17日	札幌市北区 ・屯田地区センター	46部
清田区健康& 介護予防フェア	令和4年10月26日	札幌市清田区 ・清田区役所	120部
白糠町女性のつどい兼北海道 健康まもる地域団体連合会 「道東ブロック研修会」	令和5年3月14日	白糠町	100部
計 48 日間 47 会場			

2. 講習会・健康教育

(1) 第54回北海道家族の健康をまもる講習会

- ・ 期日 令和4年6月10日（金）
- ・ 場所 札幌エルプラザ4階 大研修室
- ・ 参加者数 43名

(2) 国公立大学、JICA、地域団体、事業所等からの要請に応じ、結核対策、労働衛生及び生活習慣病などをテーマとした講習会、研修会を実施した。

開催団体	演題（内容）	対象者 （研修の種類）	講師	開催年月	開催地
民間事業所	メンタル低下への 対策	社員	当会医師	4年4月	札幌市
民間事業所	健康診断結果説明	社員	当会医師	4年5月	札幌市
民間事業所	鬱、メンタルヘルス について	社員	当会医師	4年5月	札幌市
民間事業所	コロナ禍の花粉症	社員	当会医師	4年5月	札幌市
民間事業所	花粉症について	社員	当会医師	4年5月	札幌市
札幌市立大学	保健医療福祉行政 論 I	看護学部学生	当会役員	4年5月	札幌市
民間事業所	感染症対策	社員	当会医師	4年6月	札幌市
非営利法人	コロナ禍のメンタ ルヘルス	職員	当会医師	4年6月	札幌市
民間事業所	熱中症	社員	当会医師	4年6月	札幌市

開催団体	演題（内容）	対象者 （研修の種類）	講師	開催年月	開催地
民間事業所	空調による花粉症	社員	当会医師	4年6月	札幌市
札幌市立大学	看護初期実習	看護学部学生	当会保健師	4年6月	札幌市
天使大学	保健医療福祉システム論	看護学科	当会役員	4年6月	札幌市
民間事業所	熱中症、たばこ健康	社員	当会医師	4年7月	札幌市
民間事業所	熱中症	社員	当会医師	4年7月	札幌市
非営利法人	コロナ禍のメンタルヘルス	職員	当会医師	4年7月	札幌市
民間事業所	コロナ禍の熱中症対策	社員	当会医師	4年7月	札幌市
非営利法人	コロナ禍のメンタルヘルス	職員	当会医師	4年8月	札幌市
民間事業所	夏バテ防止	社員	当会医師	4年8月	札幌市
非営利法人	コロナ禍のメンタルヘルス	職員	当会医師	4年9月	札幌市
非営利法人	コロナ禍のメンタルヘルス	職員	当会医師	4年9月	札幌市
民間事業所	健康診断の重要性について	社員	当会医師	4年9月	札幌市
民間事業所	成人病	社員	当会医師	4年9月	札幌市
民間事業所	突然死	社員	当会医師	4年10月	札幌市
非営利法人	コロナ禍のメンタルヘルス	職員	当会医師	4年10月	札幌市
民間事業所	インフルエンザ予防	社員	当会医師	4年10月	札幌市
非営利法人	コロナ禍のメンタルヘルス	職員	当会医師	4年10月	札幌市
非営利法人	コロナ禍のメンタルヘルス	職員	当会医師	4年11月	札幌市
民間事業所	冬の感染症対策	社員	当会医師	4年11月	札幌市
民間事業所	冬の感染症	社員	当会医師	4年11月	札幌市
民間事業所	年末年始の健康対策	社員	当会医師	4年11月	札幌市

開催団体	演題（内容）	対象者 （研修の種類）	講 師	開催年月	開催地
民間事業所	職場のストレス対策	社員	当会医師	4年12月	札幌市
地方公営企業	健康診断結果について	職員	当会医師	5年1月	札幌市
民間事業所	冬場の健康対策	社員	当会医師	5年1月	札幌市
民間事業所	健康診断結果、胃がん検診について	社員	当会医師	5年2月	札幌市
民間事業所	寒暖差アレルギー	社員	当会医師	5年2月	札幌市
民間事業所	睡眠について	社員	当会医師	5年3月	札幌市
非営利法人	コロナ禍のメンタルヘルス	職員	当会医師	5年3月	札幌市
民間事業所	頭痛・耳鳴りなどの健康対策	社員	当会医師	5年3月	札幌市
衛生委員会 312 件出席、衛生委員会での講演 35 件					

3. 複十字シール運動募金、協力団体との普及啓発事業

複十字シール運動募金は、結核予防を目的に世界各国で行われている。我が国では結核予防会の本部と各都道府県支部が連携して、昭和27年から募金運動を実施している。

令和4年度は北海道知事への表敬訪問（北海道保健福祉部感染症対策局長が対応）を行い、期間中は、市町村、地域住民団体などの協力を得て、街頭募金活動をはじめ、郵送募金などを通じ、複十字シール運動募金を実施した。

区 分	募金額
地域住民団体	2,019,340 円
地方自治体等（北海道、市町村役場、自衛隊を含む）	1,587,935 円
郵送募金・その他	1,075,333 円
総 額	4,682,608 円

（対目標募金額 73.2%）

4. 教育広報資料の製作配付

公益財団法人結核予防会で隔月発行の機関誌「複十字」を、各保健所、全道市町村及び地域住民団体等に配付し、結核の現状認識と広報活動に努めた。

- ・令和4年度配付部数 2,394 部

5. 出版物

結核に対する正しい知識を普及するため、公益財団法人結核予防会の発行する「結核?!でもきっと大丈夫」、「結核の統計」をはじめ、各種の出版物を関係機関に斡旋した。

- ・令和4年度斡旋冊数 530冊

IV. 会議の開催及び参加

1. 理事会・評議員会

理事会、評議員会を下記のとおり開催した。

(1) 第1回理事会

- ①日時 令和4年6月6日(月) 午後3時00分から
- ②場所 当会 会議室
- ③議案
 - ・令和3年度事業報告承認の件
 - ・令和3年度決算報告承認の件
 - ・評議員会の招集の件
 - ・評議員会に提案する次期理事及び監事候補の選任の件
 - ・規程等の改正の件
- ④報告
 - ・代表理事及び業務執行理事の職務の執行状況について
 - ・新型コロナウイルス感染症の対応状況について
 - ・新総合健診システムの稼働状況について
 - ・札幌エルプラザにおける当会健診センター等施設機能拡充の進捗について
 - ・評議員2名の辞任について

(2) 第1回評議員会

- ①日時 令和4年6月22日(水) 午後3時00分から
- ②場所 かでの2・7 5階520会議室
- ③議案
 - ・令和3年度事業報告承認の件
 - ・令和3年度決算報告承認の件
 - ・次期理事及び監事の選任の件
 - ・「役員及び評議員の報酬等並びに費用に関する規程」の改正の件
- ④報告
 - ・令和4年度事業計画及び収支予算について
 - ・新型コロナウイルス感染症の対応状況について
 - ・新総合健診システムの稼働状況について

- ・札幌エルプラザにおける当会健診センター等施設機能拡充の進捗について
- ・評議員 2 名の辞任について

(3) 第 2 回理事会

- ①日時 令和 4 年 6 月 22 日(水) 評議員会終了後から
- ②場所 かでる 2・7 5 階 520 会議室
- ③議案 ・ 理事長、専務理事及び常務理事の選定の件
・ 常務理事の業務分担を定める件

(4) 第 3 回理事会 (書面表決)

- ①日時 令和 4 年 9 月 14 日(水)
- ②議案 ・ 評議員会に提案する評議員候補選任の件及び評議員会を決議の省略による方法で行う件

(5) 第 2 回評議員会 (書面表決)

- ①日時 令和 4 年 9 月 28 日(水)
- ②議案 ・ 評議員会に提案する評議員候補選任の件及び評議員会を決議の省略による方法で行う件

(6) 第 4 回理事会

- ①日時 令和 4 年 11 月 22 日(火) 午後 4 時 00 分から
- ②場所 当会 会議室
- ③議案 ・ 規程等の改正の件
- ④報告 ・ 新型コロナウイルス感染症ワクチン接種業務について

(7) 第 5 回理事会

- ①日時 令和 5 年 3 月 8 日(水) 午後 3 時 00 分から
- ②場所 当会 会議室
- ③議案 ・ 理事長及び常務理事の選定の件
・ 常務理事の業務分担を定める件
・ 令和 5 年度事業計画 (案) 承認の件
・ 令和 5 年度収支予算 (案) 承認の件
・ 規程等の改正の件
- ④報告 ・ 代表理事及び業務執行理事の職務の執行状況について

2. 会議、研修会、講習会、学会等

公益財団法人結核予防会及び公益社団法人全国労働衛生団体連合会（全衛連）などが主催する会議、研修会、講習会、学会等に関係職員を派遣した。

会議名称等（主催団体）	日程	開催地
第43回東北・北海道地方協議会 （全衛連）	令和4年4月	書面開催
第97回結核非結核性抗酸菌症学会総会・学術講演会（結核非結核性抗酸菌症学会）	令和4年7月1日～2日	札幌市
第51回日本消化器がん検診学会北海道地方会 （日本消化器がん検診学会北海道支部）	令和4年7月2日	オンライン
胃部X線検査オンライン研修会「精度管理・基礎コース」（全衛連）	令和4年7月13日 ～8月31日	オンライン
令和4年度結核予防技術者北海道地区別講習会 （北海道）	令和4年8月9日	オンライン
胸部X線検査オンライン研修会「精度管理コース」（全衛連）	令和4年8月19日～20日	オンライン
第63回日本人間ドック学会学術大会 （日本人間ドック学会）	令和4年9月2日～3日、 12日～30日	千葉県及び オンライン
2022年第2回人間ドック健診専門医研修会 （日本人間ドック学会）	令和4年9月12日～30日	オンライン
令和4年度結核予防会東北・北海道ブロック会議 （青森県総合健診センター）	令和4年10月13日	青森県
第38回結核予防会事務職員セミナー （結核予防会）	令和4年10月27日～28日	東京都
JDDW2022FUKUOKA （日本消化器関連学会機構）	令和4年10月27日 ～12月19日	オンライン
令和4年度札幌市がん対策普及啓発キャンペーン「子宮頸がん講習会」（札幌市）	令和4年11月2日	札幌市
第32回日本乳癌検診学会学術総会 （日本乳癌検診学会）	令和4年11月11日～12日	静岡県
JATA災害時支援協力者研修 （結核予防会）	令和4年11月16日	東京都
第84回日本臨床外科学会総会 （日本臨床外科学会）	令和4年11月24日～26日	福岡県
令和4年度保健指導者合同研修会 （全国健康保険協会）	令和4年12月22日	オンライン
令和4年度胸部画像精度管理研究会（フィルム評価会）（結核予防会）	令和4年12月22日	東京都
第18回BCG接種セミナー （日本ビーシージー製造）	令和5年1月12日	東京都及び オンライン
生理機能検査オンライン研修会「眼底」 （全衛連）	令和5年1月20日	オンライン

会議名称等（主催団体）	日程	開催地
第 26 回マンモグラフィ撮影技術講習会 （日本乳がん検診精度管理中央機構）	令和 5 年 1 月 21 日～22 日	東京都
生理機能検査オンライン研修会「心電図」 （全衛連）	令和 5 年 1 月 24 日	オンライン
生理機能検査オンライン研修会「採血と血圧測定」 （全衛連）	令和 5 年 1 月 30 日	オンライン
全衛連東北・北海道地方協議会 第 31 回職種別 打合せ会議（杜の都産業保健会）	令和 5 年 2 月 3 日～4 日	宮城県
令和 4 年度第 4 回地域保健関係職員研修 （札幌市）	令和 5 年 2 月 9 日	オンライン
第 74 回結核予防全国大会 （結核予防会）	令和 5 年 2 月 14 日～15 日	熊本県
医療安全研修・交流会 （北海道看護協会）	令和 5 年 2 月 18 日	オンライン
第 48 回日本消化器がん検診学会北海道放射線研 修会（日本消化器がん検診学会北海道支部）	令和 5 年 3 月 11 日	オンライン
第 18 回北海道胃がん検診専門技師研修会 （日本消化器がん検診学会北海道支部）	令和 5 年 3 月 12 日	オンライン
令和 4 年度札幌市国保特定保健指導実施者連絡 会（札幌市）	令和 5 年 3 月 22 日	札幌市
令和 4 年度診療放射線技師研修会 （日本対がん協会・結核予防会共催）	令和 5 年 3 月 22 日～24 日	オンライン

V. その他

1. 総合健診システムの更新

旧健診システムは運用開始後 18 年経過し、システム構成が複雑化し操作性も悪くなってきた。このため、当会の健診事業を強化するために更新を行った。

令和 2 年度からシステム構築作業に着手し、令和 4 年 4 月から本稼働している。