

1 がん検診従事者に対する事業

事業名【対象】 (委託先)	回	開催日	種別	テ - マ	講 師	開催 方法	参加人数 (名)	
生活習慣病検診 従事者講習会  【都内で検診に従事する 医師・保健師・放射線技師・ 細胞検査士等及び 区市町村がん検診事業担当者】 (東京都予防医学協会)	1	11/18(土)	胃	胃がんX線検診 注意点と禁忌事項	東京都予防医学協会 放射線部 富樫 聖子 氏	集合	45	
				バリウム、撮影装置の基本的な事柄	東京都予防医学協会 放射線部 黒木 幹夫 氏			
				基準撮影法の手順	東京都予防医学協会 放射線部 草刈 正典 氏			
				ひだ集中と粘膜集中	慶應義塾大学病院 予防医療センター 吉田 諭史 氏			
	2	11/25(土)	細胞診	乳腺の組織診と細胞診	飯田病院 土屋 真一 氏	集合	38	
				乳腺細胞診の見方	飯田病院 松澤 こすえ 氏			
				LBC作製標本による甲状腺細胞診	大阪警察病院 青木 弘 氏			
				標本実習(乳腺細胞診・甲状腺細胞診)	(上記講師の他) こころとからだの元氣プラザ 石井 保吉 氏 ピーシーエルジャパン 古田 則行 氏 東京医科大学病院 三宅 真司 氏			
	3	12/23(土)	細胞診	子宮頸がん検診のパラダイムシフト: どうなる? 細胞診	昭和大病院 松本 光司 氏	集合	36	
				子宮頸部腺系病変の細胞診	杏林大学医学部付属病院 田邊 一成 氏			
取り扱い規約に沿った子宮頸部・内膜細胞診				ピーシーエルジャパン 古田 則行 氏				
標本実習(子宮頸癌・体癌)				(上記講師の他) こころとからだの元氣プラザ 石井 保吉 氏 東京医科大学病院 三宅 真司 氏				
4	1/16(火) ~ 3/14(木)	胃	・がん検診のためのチェックリスト検診実施機関用に 則った精度管理 ・胃がん検診のためのチェックリストからみた 対策型胃がん検診	東京都予防医学協会 消化器診断部長 川崎 成郎 氏	WEB	配信 期間中		
			5	肺			・がん検診のためのチェックリスト検診実施機関用に 則った精度管理 ・肺がん検診における注意点	東京都予防医学協会 保健会館クリニック所長 丸茂 一義 氏
			6	大腸			・がん検診のためのチェックリスト検診実施機関用に 則った精度管理 ・大腸がん検診のためのチェックリスト (検診機関用)	松島病院内視鏡センター 診療部長 鈴木 康元 氏
			7	子宮頸			・がん検診のためのチェックリスト検診実施機関用に 則った精度管理 ・子宮頸がん検診の現状と今後について	東京都予防医学協会 理事長 久布白 兼行 氏
			8	乳			・がん検診のためのチェックリスト検診実施機関用に 則った精度管理 ・マンモグラフィによる乳がん検診 -読影の基本と最新の知見-	がん・感染症センター都立駒込病院 外科医長 岩本 奈織子 氏
			9	乳			・がん検診に関する最近の話題	福井県済生会病院 病院長 笠原 善郎 氏
			10	2/3(土)			細胞診	肺癌細胞診の歴史と治療の進歩
マンモグラフィ 講習会  【都内で乳がん検診に従事し、 一定の知識と技術を有する 医師・技師】 (東京都予防医学協会)	講影 第1回	8/5(土) 8/6(日)	乳	講義・所見別講習・試験	日本乳がん検診精度管理中央機構	集合	40	
	技術 第1回	9/16(土) 9/17(日)		講義・所見別講習・試験		集合	40	
	技術 第2回	1/20(土) 1/21(日)		講義・所見別講習・試験		集合	38	
	講影 第2回	3/2(土) 3/3(日)		講義・所見別講習・試験		集合	申込 50	
がん検診 受託機関講習会  【地区医師会理事等】 (東京都医師会)		1/29(月) ~ 2/28(水)	精度 管理	胃がん検診 精度向上への取り組み	東京都立がん検診センター 所長 入口 陽介 氏	WEB	申込 89	
		大腸がん検診の現状	東京都立がん検診センター 消化器内科部長 小田 丈二 氏					
		東京都における対策型がん検診の区市町村支援	東京都保健医療局保健政策部健康推進課					
胃内視鏡検診講習会  【都内の区市町村が実施する 胃内視鏡検診に従事する 医師、看護師等】		【ライブ配信】 12/18(月) 【録画配信】 12/26(火) ~2/29(木)	精度 管理	精度の高い胃内視鏡検診を実現するために	東京都立がん検診センター 所長 入口 陽介 氏	WEB	申込 194	
				国の指針に基づく対策型胃内視鏡検診	東京都保健医療局保健政策部健康推進課			

## 2 区市町村がん検診事業担当者に対する事業

事業名【対象】	回	配信開始	種別	テ ー マ	講 師	開催方法	視聴人数(名)
区市町村がん検診事業担当者連絡会 【区市町村及び都保健所のがん検診事業担当者】	1	5/10(水)	行政	1 科学的根拠に基づくがん検診の実施における基礎的事項(初任者向け) (1) がん検診の基礎について (2) がん検診の精度管理について 2 都からの事務連絡	東京都保健医療局保健政策部健康推進課	動画配信	80
	2	9/29(金)	行政	1 東京都精度管理評価事業について (1) 調査結果の公表 (2) フィードバック 2 がん登録を活用したがん検診の精度管理に関する手順書 解説動画 3 都からの事務連絡	東京都保健医療局保健政策部健康推進課	動画配信	111
	3	1/19(金)	行政	1 区市町村におけるがん検診チェックリストの使用に関する実態調査について 2 検診機関別プロセス指標を活用したがん検診の精度管理 3 都からの事務連絡	東京都保健医療局保健政策部健康推進課	動画配信	配信期間中

## 3 区市町村がん検診事業への財政的支援(医療保健政策区市町村包括補助事業)

事業名	目的・内容	交付申請自治体数		
		区	市町村	計
がん検診精度管理向上事業	先駆的事业	0	0	16
	選択事業	10	6	
がん予防対策推進計画策定支援事業	先駆的事业 がん検診受診率の向上及び精度の高いがん検診の実施を実現するため、目標や方策を検討する会議体を設置する。	0	1	1
がん検診受診環境整備事業	先駆的事业 区市町村が、住民の年齢構成や加入保険種別割合、所在する医療機関数等、地域の実状に応じた受診促進策を効果的に実施できるよう支援し、がん検診受診率向上を目指す。 以下のうち、一つ以上を実施する。 ・近隣自治体と連携した検診実施のための協議会の開催等 ・平日夜間や土、日、祝日の検診実施のための協議会開催や二重調査等 ・検診中、受診者の子の一時預かり ・乳、子宮頸がん検診で、女性医師・技師が検診を行うことの周知 ・インターネットでの検診予約システムの開発・改修 ・広報、啓発資料の全戸配布	1	1	6
	選択事業	0	4	
がん検診受診率向上事業	選択事業 がん検診の受診率と精度を向上させるため、区市町村が実施するがん検診の受診状況等を把握するとともに、がん検診の対象年齢の住民に対して、個別勧奨・再勧奨等の効果的な受診率向上策を実施し、がん予防対策を着実に推進する。	4	5	9
がん検診要精検受診者への受診勧奨補助事業	選択事業 がん検診で要精密検査となった都民に対して、精密検査を促すとともに、検査結果を正確に把握するための経費を補助し、東京都の精密検査結果未把握率の目標水準10%以下を達成する。	6	10	16
がん予防対策事業	選択事業 がん検診受診率を向上するために区市町村が実施する普及啓発事業及び地域住民や関係機関等と協働して取り組む事業を支援する。	15	11	26

※ 先駆的事业の補助期間は最長3年間。

## 4 その他 精度管理関係の活動実績

年月	内容
令和5年5月24日	令和5年度「がん検診精密検査結果報告書」(東京都統一様式)使用状況等に係るアンケート調査 精密検査受診率向上の一環として東京都が作成した「がん検診精密検査結果報告書」(東京都統一様式)の導入の有無及び導入予定を把握するために実施。併せて、精検結果未把握者へのアンケートを実施している自治体には、当該様式の提出を依頼。
令和5年6月22日	「新型コロナウイルス感染症拡大に伴うがん検診の受診状況等」に関する調査(令和4年度下半期分) 新型コロナウイルス感染症の拡大に伴うがん検診の受診者数の変化等を把握するために実施。 令和2年度から半年毎に実施している6回目の調査。
令和5年9月29日	「がん登録を活用したがん検診の精度管理に関する手順書」(全国がん登録システムの利用(外部照合)と集計・指標算出の方法について)の送付 「令和3、4年度がん登録の活用によるがん検診精度管理向上事業」の成果物として、全国がん登録情報の利用申請方法及びがん登録情報の集計・分析・精度管理への活用方法をまとめた手順書を作成し、自治体に配布した。
令和5年11月30日	「令和4年度新型コロナウイルス感染症拡大に伴う区市町村が実施するがん検診の受診状況等に関する調査の結果」についてフィードバック 令和5年1月及び6月に実施したがん検診の受診状況調査の回答から、令和4年度のがん検診受診者数(速報値)を取りまとめ、フィードバックした。