Еженедельный отчет об инфекционной заболеваемости в



Токийский городской центр по надзору за инфекционными заболеваниями

## 16 Октябрь 2025 г. / Номер 41 6 Октябрь - 12 Октябрь

Система эпидемиологического надзора в Токио, Япония

Инфекционные заболевания, о которых должны сообщать все врачи

Врачи должны сообщать о случаях заболевания данными болезнями в центры охраны здоровья. Центры охраны здоровья сообщают об о тдельных случаях в Токийский городской центр по надзору за инфекц ионными заболеваниями.

Инфекционные заболевания, о которых должен сообщать дозорный орган эпидемиологического надзора

Дозорные клиники и больницы каждую неделю сообщают в центры охраны здоровья о количестве принятых пациентов. Центры охраны здоровья сообщают о количестве пациентов в Токийский городской центр по надзору за инфекционными заболеваниями. В Токио имею тся приблизительно 500 дозорных клиник и больниц.

Токийский городской санитарно-гигиенический институт TEL:81-3-3363-3213 FAX:81-3-5332-7365 e-mail:tmiph@section.metro.tokyo.jp URL:idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/

			Токио					
категория	болезни	Diseases	Неделя 38	Неделя 39	Неделя 40	Неделя 41	Совокупно е 2025 год	
	Геморрагическая лихорадка Эбола	Ebola hemorrhagic fever						
	Конго-крымская геморрагическая лихорадка	Crimean-Congo hemorrhagic fever						
	Оспа	Smallpox						
	Южноамериканская геморрагическая лихорадка	South American hemorrhagic fever						
	Чума	Plague						
	Марбургская вирусная болезнь Геморрагическая лихорадка Ласса	Marburg disease Lassa fever						
	Острый полиомиелит	Acute poliomyelitis						
	Туберкулез	Tuberculosis	36	28	38	29	1,522	
	Дифтерия	Diphtheria					.,022	
Ш	Тяжелый острый респираторный синдром (SARS)	Severe Acute Respiratory Syndrome (SARS)						
	Ближневосточный респираторный синдром (MERS)	Middle East Respiratory Syndrome (MERS)						
	Птичий грипп H5N1	Avian influenza H5N1						
	Птичий грипп H7N9	Avian influenza H7N9						
	Холера	Cholera						
	Шигеллез	Shigellosis	1	1			11	
III	Энтерогеморрагическая инфекция, вызванная Escherichia coli	Enterohemorrhagic Escherichia coli infection	13	17	14	7	362	
	Брюшной тиф	Typhoid fever					5	
	Паратифозная лихорадка	Paratyphoid fever					4	
	Гепатит Е	Hepatitis E	1	1	6	4	118	
	Энцефалит Западного Нила	West Nile fever			1		14	
	Гепатит A Эхинококкоз	Hepatitis A Echinococcosis			!		2	
	Мрох	Mpox			1		3	
	Желтая лихорадка	Yellow fever			'		Ŭ	
	Попугайная лихорадка	Psittacosis					1	
	Омская геморрагическая лихорадка	Omsk hemorrhagic fever						
	Эпидемический возвратный тиф	Relapsing fever						
	Киасанурская лихорадка	Kyasanur forest disease						
	Австралийская лихорадка Q	Q fever						
	Бешенство	Rabies						
	Кокцидиоидомикоз	Coccidioidomycosis					1	
	Вирусная инфекция Зика	Zika virus infection						
	Тяжелая лихорадка с синдромом тромбоцитопении	Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome						
	Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом	Hemorrhagic fever with renal syndrome	-					
	Западный лошадиный энцефалит Клещевой вирусный энцефалит	Western equine encephalitis  Tick-borne encephalitis						
	Слещевой вирусный энцефалит Сибиреязвенный карбункул	Anthrax						
	Чикунгунья	Chikungunya fever					2	
	Японская речная лихорадка (цуцугамуши)	Scrub typhus (Tsutsugamushi disease)					5	
	Лихорадка денге	Dengue fever	1	1	2		41	
IV	Восточный лошадиный энцефалит	Eastern equine encephalitis						
	Птичий грипп (за исключением H5N1 и H7N9)	Avian influenza (excluding H5N1 and H7N9)						
	Вирусная инфекция Нипах	Nipah virus infection						
	Японская пятнистая лихорадка	Japanese spotted fever						
	Японский энцефалит	Japanese encephalitis						
	Хантавирусный легочный синдром	Hantavirus pulmonary syndrome						
	Герпесвирусная инфекция В	Herpes B virus infection						
	Can	Glanders						
	Бруцеллез Венесуэльский лошадиный энцефалит	Brucellosis  Venezuelan equine encephalitis						
	Вирусная инфекция Хендра	Hendra virus infection						
	Госпитальная лихорадка	Epidemic typhus						
	Ботулизм	Botulism						
	Болотная лихорадка	Malaria		1			8	
	Туляремия	Tularemia						
	Болезнь Лайма	Lyme disease					1	
	Лиссавирусная инфекция	Lyssavirus infection (excluding rabies)						
	Лихорадка долины Рифт	Rift valley fever						
	Ложный сап	Melioidosis						
	Легионеллез	Legionellosis	6	7	4	3	142	
	Лептоспироз	Leptospirosis			1		3	
	Пятнистая лихорадка Скалистых гор	Rocky mountain spotted fever	1					

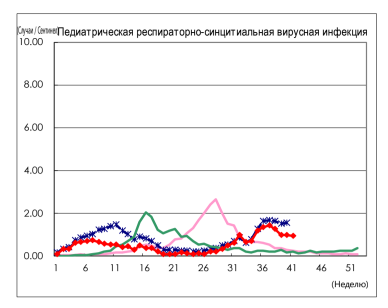
категория	болезни	Diseases	Токио					
			Неделя 38	Неделя 39	Неделя 40	Неделя 41	Совокупно е 2025 год	
	Амёбиаз	Amebiasis	2		1	3	74	
	Вирусный гепатит (за исключением гепатита А и Е)	Viral hepatitis (excluding hepatitis A and E)				1	46	
	CRE infection	CRE infection	1	2	4	3	111	
	Acute Flaccid Paralysis (excluding Acute poliomyelitis)	Acute Flaccid Paralysis (excluding Acute poliomyelitis)					1	
	Острый энцефалит	Acute encephalitis (excluding JE and WNE)			2		28	
	Криптоспоридиоз	Cryptosporidiosis					5	
	Болезнь Крейтцфельда-Якоба	Creutzfeldt-Jakob disease	1	2		1	11	
	Тяжелые инвазивные стрептококковые инфекции	Severe invasive streptococcal infections (TSLS)		2	4	3	114	
	Синдром приобретенного иммунодефицита	Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	3	9	4	5	212	
	Жиардиаз	Giardiasis			1		14	
	Инвазивная гемофильная инфекция	Invasive Haemophilus influenzae disease	1			2	58	
V	Инвазивная менингококковая инфекция	Invasive meningococcal disease	1				13	
\ \ \	Инвазивная пневмококковая инфекция	Invasive pneumococcal disease	2	1	5	2	300	
	Ветряная оспа (ограничена случаями госпитализации)	Varicella (limited to hospitalized case)	2		2		83	
	Синдром врожденной краснухи	Congenital rubella syndrome						
	Люэс	Syphilis	73	60	62	49	2,797	
	Генерализованный криптококкоз	Disseminated cryptococcosis					16	
	Столбняк	Tetanus		1			7	
	Ванкомицин-резистентный золотистый стафилококк	Vancomycin-resistant S. aureus infection						
	Ванкомицин-резистентный фекальный стрептококк	Vancomycin-resistant Enterococcus infection					8	
	Коклюш	Pertussis	134	115	138	103	6,369	
	Коревая краснуха	Rubella					2	
	Корь	Measles					30	
	Мультирезистентная ацинетобактерная инфекция	MDRA infection					2	

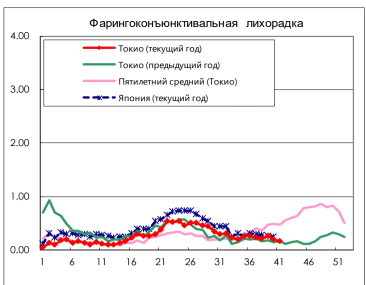
## Число пациентов с заболеваниями, о которых должен сообщать дозорный орган эпидемиологического надзора

	Diseases	Токио					
болезни		Неделя 38	Неделя 39	Неделя 40	Неделя 41	За дозорный	
Педиатрическая респираторно-синцитиальная вирусная инфекция	Respiratory syncytial virus infection	332	264	266	254	0.97	
Фарингоконъюнктивальная лихорадка	Pharyngoconjunctival fever	56	71	54	42	0.16	
Гемолитический стрептококковый фарингит группы А	Group A streptococcal pharyngitis	350	398	532	538	2.05	
Инфекционный гастроэнтерит	Infectious gastroenteritis	1,159	1,031	1,180	1,151	4.39	
Ветряная оспа	Chickenpox	62	56	55	63	0.24	
Вирусная пузырчатка полости рта и конечностей	Hand, foot, and mouth disease	127	106	76	66	0.25	
Инфекционная эритема	Erythema infectiosum	62	67	56	51	0.19	
Внезапная экзантема	Exanthem subitum	83	67	86	90	0.34	
Герпангина	Herpangina	262	228	214	158	0.60	
Эпидемический паротит	Mumps	14	24	12	16	0.06	
Болезнь Кавасаки	Kawasaki disease	5	3	6	7	0.03	
Сыпь невыясненной этиологии	Cold with exanthems	33	21	29	38	0.15	
Грипп	Influenza	416	818	1,385	1,981	4.76	
COVID-19	COVID-19	1,688	1,513	1,358	987	2.37	
Acute respiratory infection	Acute Respiratory Infection	20,864	22,023	24,148	24,700	59.38	
Острый геморрагический конъюнктивит	Acute hemorrhagic conjunctivitis		2				
Эпидемический кератоконъюнктивит	Epidemic keratoconjunctivitis	34	40	31	32	0.82	
Бактериальный менингит	Bacterial meningitis						
Асептический менингит	Aseptic meningitis	1		1	3	0.12	
Микоплазма пневмонии	Mycoplasma pneumonia	11	19	14	24	0.96	
Хламидийная пневмония (за исключением попугайной лихорадки)	Chlamydial pneumonia (excluding psittacosis)				2	0.08	
Инфекционный гастроэнтерит (ротавирус)	Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)	1			1	0.04	
Госпитализации при гриппе	Influenza-Associated Hospitalizations	7	3	15	19	0.76	
COVID-19-Associated Hospitalizations	COVID-19-Associated Hospitalizations	82	67	69	47	1.88	

(Пустое значение равно 0)

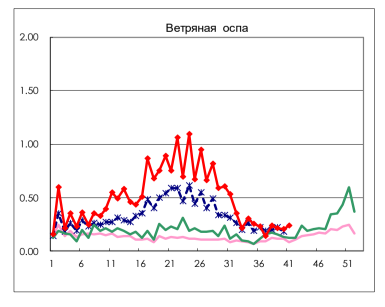
## Количество случаев, зарегистрированных дозорным органом эпидемиологического надзора







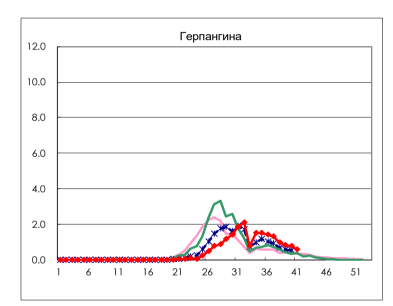


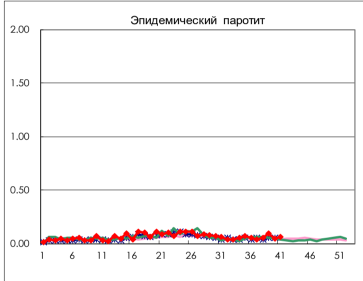


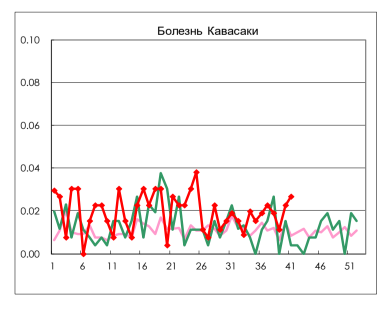




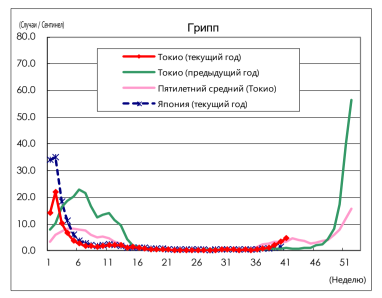


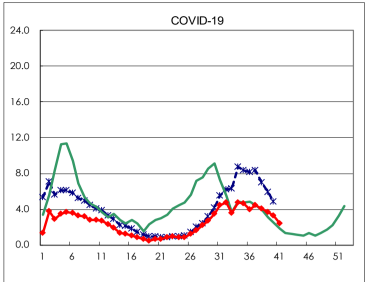


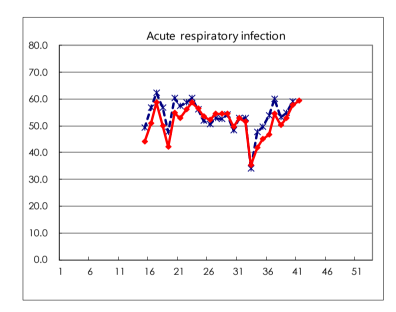






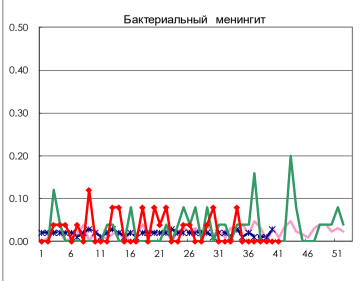


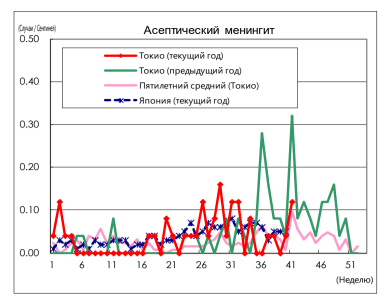










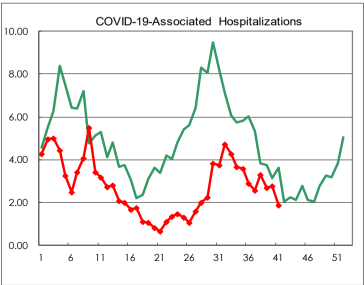












Количество дозорных средств для еженедельной отчетности						
	количество доз	Количество отч				
Типы часовых	орных органов	етных медицин				
типы часовых	эпидемиологи	ских учрежден				
	поского надзор	ий				
педиатрически	264	262				
Acute respiratory infection	419	416				
глазной	39	39				
Специально на значенные	25	25				