

**NACIONALINIO VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRO PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS  
ALYTAUS DEPARTAMENTAS**

(įstaigos pavadinimas)

(įstaigos kodas, adresas, telefonas)

(adresatas)

**TUBERKULINO MĖGINIŲ ATLIKIMO STATISTINĖ ATASKAITA NR. 9 – sveikata (metinė)**

**2017 m. ALYTAUS APSKRITIS**

(metai)

2018-02-\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_

(užpildymo data)

*Asmens sveikatos priežiūros įstaigos visuomenės sveikatos centrams apskrityse ataskaitą pateikia iki sausio 5 d., visuomenės sveikatos centrai apskrityse – Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centrui – iki sausio 31 d., Užkrečiamųjų ligų ir AIDS centras – Infekcinių ligų ir tuberkuliozės ligoninei VŠĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos filialui – iki vasario 15 d.*

Vaikų grupės	Vaikų, kuriems reikia atlikti tuberkulino mėginį, skaičius	Vaikų, kuriems atliktas tuberkulino mėginys, skaičius	Vaikų, kuriems nustatytas teigiamas tuberkulino mėginys, skaičius	Vaikų, kurie nusiųsti konsultuotis pas specialistą, skaičius	Vaikų, kuriems diagnozuota tuberkuliozė (A 15-19 pagal TLK-10-AM), skaičius	Vaikų, kuriems diagnozuota atviros formos tuberkuliozė (pagal TLK-10-AM A15.0-15.2, 15.5), skaičius
7 metų amžiaus vaikai	1265	1079	96	73		
Rizikos grupės:					x	x
Neskiepyti nuo tuberkuliozės	5	5				
Bendruojantys su sergančiais tuberkulioze (šeimoje, kolektyve)	128	128	18	18		
Dažnai sergantys viršutinių kvėpavimo takų ligomis	328	252	34	30	1	
Sergantys lėtinėmis ligomis	239	176	20	17		
Gydomi kortikosteroidais	25	17				
Infekuoti žmogaus imunodeficito virusu arba kitos imunodeficitinės būklės						
Iš socialinės rizikos šeimų	160	145	11	11		
Gyvenantys sutrikusio	15	15	2	2		

vystymosi kūdikių namuose, vaikų globos namuose, internatuose, pensionatuose						
Migrantai	4	4				
<b>Iš viso</b>	<b>2169</b>	<b>1821</b>	<b>181</b>	<b>151</b>	1	

Alytaus departamento direktorė

Įstaigos vadovas

(parašas)

Rasa Burneckytė

(vardo raidė ir pavardė)

Užkrečiamųjų ligų valdymo skyriaus vedėja

Atsakingas darbuotojas

(parašas)

Janina Dvilinskienė

(vardo raidė ir pavardė)