

2023 m. 7 mėn.

UAB „SK Impeks Medicinos diagnostikos centras“ (V. Grybo g. 32, Vilnius) (ID 624)

Paslauga	Gydytojų skaičius	Laukimo eilė kalendorinėmis dienomis	Laukimo priežastis (1. Daug pacientų; 2. Atostogos; 3. Dirba ne visu etatu; 4. Pageidaujančios gydytojas; 5. Liga)	Apdraustų asmenų skaičius
Šeimos gydytojo	4	0–7	X	
		8–14		
		15 ir daugiau		
Gydytojo odontologo (teikiama PAASP ištaigoje)	0	0–7	X	X
		8–14		X
		15 ir daugiau		X
Abdominalinės chirurgijos gydytojo		0–14	X	X
	7	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Akušerio ginekologo		0–14	X	X
	13	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Alergologo ir klinikinio imunologo		0–14	X	X
	2	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Anesteziologo reanimatologo	9	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Chirурgo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	4	31 ir daugiau		X
Dermatovenerologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	5	31 ir daugiau	1,3,2	X
Echoskopuotojo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	4	31 ir daugiau	1	X
Endokrinologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	3	31 ir daugiau	1,3	X
Endoskopuotojo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	7	31 ir daugiau	1	X
Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	4	31 ir daugiau	1,3,2	X
Gastroenterologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	9	31 ir daugiau	1,3, 2	X
Gydytojo genetiko	0	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Hematologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	1	31 ir daugiau	3	X
Infektologo		0–14	X	X
	2	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Kardiologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	14	31 ir daugiau	2,1,3	X
Klinikinio fiziologo		0–14	X	X
	3	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X

Paslauga	Gydytojų skaičius	Laukimo eilė kalendorinėmis dienomis	Laukimo priežastis (1. Daug pacientų; 2. Atostogos; 3. Dirba ne visu etatu; 4. Pageidaujančios gydytojas; 5. Liga)	Apdraustų asmenų skaičius
Klinikinio toksikologo	1	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Koloproktologo		0–14	X	X
	3	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Kraujagyslių chirurgo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	3	31 ir daugiau	1,3,2	X
Nefrologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	1	31 ir daugiau	3	X
Neonatologo	1	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Neurochirurgo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	3	31 ir daugiau	3,2	X
Neurologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	12	31 ir daugiau	1,3	X
Oftalmologo (teikiama suaugusiesiems ir vaikams)		0–14	X	X
		15–30	X	X
	10	31 ir daugiau	1,3,2	X
Onkologo chemoterapeuto		0–14	X	X
	1	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Ortopedo traumatologo (teikiama suaugusiesiems ir vaikams)		0–14	X	X
		15–30	X	X
	8	31 ir daugiau	2	X
Otorinolaringologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	10	31 ir daugiau	1,3,2	X
Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	1	31 ir daugiau	2	X
Psichiatro		0–14	X	X
		15–30	X	X
	4	31 ir daugiau	1,2	X
Psichoterapeuto (psichoterapinė konsultacija)		0–14	X	X
		15–30	X	X
	2	31 ir daugiau	1,2	X
Pulmonologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	2	31 ir daugiau	3	X
Radiologo	3	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Reumatologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	2	31 ir daugiau	1,5	X
Sporto medicinos gydytojo		0–14	X	X
	2	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Širdies chirurgo	0	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X

Paslauga	Gydytojų skaičius	Laukimo eilė kalendorinėmis dienomis	Laukimo priežastis (1. Daug pacientų; 2. Atostogos; 3. Dirba ne visu etatu; 4. Pageidaujančios gydytojas; 5. Liga)	Apdraustų asmenų skaičius
Urologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	6	31 ir daugiau	1,3,2	X
Vaikų alergologo		0–14	X	X
	2	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Vaikų gastroenterologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	2	31 ir daugiau	3,2	X
Vaikų ir paauglių psichiatro		0–14	X	X
		15–30	X	X
	1	31 ir daugiau	2	X
Vaikų kardiologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	3	31 ir daugiau	3	X
Vaikų ligų gydytojo		0–14	X	X
	5	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Vaikų nefrologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	1	31 ir daugiau	3	X
Vaikų neurologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	1	31 ir daugiau	3,2	X
Vaikų onkohematologo	0	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Vaikų urologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	1	31 ir daugiau	3,2	X
Vidaus ligų gydytojo		0–14	X	X
	5	15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Dienos stacionaras V	X	20		X
Dienos stacionaras XII	X	20		X
Invazinis skausmo malšinimas	X	40		X
Kataraktos operacija	X	45		X
Oftalmologija	X	45		X
Kompiuterinė tomografija	X	50		X
Magnetinio rezonanso tomografija*	X	45		X

*Laukimo eilės laikas gali keistis priklausomai nuo atliekamos kūno dalies MRT tyrimo