

2024 m. 5 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. Pageidaujamas gydytojas; 5. Liga)	Apdraustų asmenų skaičius
Šeimos gydytojo	4	0–7	X	
		8–14		
		15 ir daugiau		
Gydytojo odontologo (teikiama PAASP įstaigoje)	0	0–7	X	X
		8–14		X
		15 ir daugiau		X
Abdominalinės chirurgijos gydytojo	8	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Akušerio ginekologo	14	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Alergologo ir klinikinio imunologo	2	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Anesteziologo reanimatologo	9	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Chirurgo	4	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Dermatovenerologo	5	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	1,3	X
Echoskopuotojo	5	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	3	X
Endokrinologo	4	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	1,3	X
Endoskopuotojo	7	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	1	X
Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojo	4	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Gastroenterologo	9	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	1,3	X
Gydytojo genetiko		0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Hematologo	2	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Infekcinių ligų gydytojo	2	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Kardiologo	14	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	1,3	X
Klinikinio fiziologo	2	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. Pageidaujamas gydytojas; 5. Liga)	Apdraustų asmenų skaičius
Klinikinio toksikologo	0	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Koloproktologo	3	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Kraujagyslių chirurgo	3	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Nefrologo	1	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Neonatologo	1	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Neurochirurgo	3	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	3	X
Neurologo	10	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	1,3	X
Oftalmologo (teikiama suaugusiesiems ir vaikams)	14	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	1,3	X
Onkologo chemoterapeuto	0	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Ortopedo traumatologo (teikiama suaugusiesiems ir vaikams)	8	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	1	X
Otorinolaringologo	9	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau	1	X
Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos gydytojo	1	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Psichiatro	4	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Psichoterapeuto (psichoterapinė konsultacija)	1	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Pulmonologo	2	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Radiologo	3	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Reumatologo	2	0–14	X	X
		15–30	X	X
		31 ir daugiau		X
Sporto medicinos gydytojo	0	0–14	X	X
		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. Pageidaujamas gydytojas; 5. Liga)	Apdraustų asmenų skaičius
Urologo		0–14	X	X
		15–30	X	X
	6	31 ir daugiau	1,3	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	X
Vaikų ir paauglių psichiatro		0–14	X	X
		15–30	X	X
	1	31 ir daugiau	3	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	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	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	30		X
Invazinis skausmo malšinimas	X	40		X
Kataraktos operacija	X	30		X
Oftalmologija	X	45		X
Kompiuterinė tomografija	X	20		X
Magnetinio rezonanso tomografija*	X	30		X

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