

Beszámoló a 2024. évben végzett háziiorvosi munkáról

Tisztelt Polgármester Úr, tisztelt Képviselő-testület az alábbi összefoglaló tájékoztatást ad a 2024-ben végzett egészségügyi alapellátási tevékenységről Rózsaszentmárton településen.

Személyi feltételek és rendelési idő:

Korábban Kláben Györgyné státusza szakmai okok miatt átkerült Szúcsi településre, így Radnainé Túri Éva és Nagy Csilla asszisztensek segítették az orvosi tevékenységet. Kláben Györgyné elsősorban az ápolási tevékenységet folytatta a településen, Radnainé Túri Éva az adminisztrációs munkáért volt felelős, illetve a helyettesítésben Nagy Csilla is részt vett. Az előírt szakmai továbbképzéseken, kreditpont szerző tanfolyamokon részt vettek. Kláben Györgyné nyugdíjasként keddi és csütörtöki napokon végezte a betegápolási teendőket. Szalai Istvánné rész munkaidőben a rendelő takarítását végezte. A háziiorvosi munka helyettesítésében a NEAK által is jóváhagyott orvos, dr. Hajszán Éva (Petőfibánya) vett részt. Az ún. „vegyes praxis” (gyermeket és felnőtteket is ellátó praxis) rendelési ideje, összhangban a finanszírozási szerződéssel az alábbiaknak megfelelő volt:

Hétfő, Szerda, Péntek: 7.30-11.30 óra között

Kedd, Csütörtök: 11.15-15.15 óra között

Hétfőn és ünnepnapokon 24 órában, valamint hétköznap 16 órától másnap reggel 08 óráig a Hatvanban működő központi háziiorvosi ügyelet látta el a település sürgős kezelést igénylő lakosait, az OMSZ szervezésében alkalmazott orvosokkal, mentőtisztekkel, mentőápolókkal és mentőtechnikusokkal.

Természetesen a rendelést követően a fekvő betegek, illetve a rendelőben valamilyen ok miatt megjelenni nem tudó betegek ellátása is megtörtént, valamint munkanapokon 16 óráig a település háziiorvosa látta el a sürgős eseteket. 2023-ban került bevezetésre a kötelezően elrendelt háziiorvosi ügyelet, havonta minimum 2x6 órában.

2024-ben is részt vettem országos szakmai kongresszusokon, továbbképzéseken, valamint számtalan regionális rendezvényen, online képzés keretében is, egyes esetekben előadóként is. Területi ellátási kötelezettségnek megfelelően elsősorban a hatvani és gyöngyösi diagnosztikus egységekkel, szakrendelésekkel, gyógyító osztályokkal alakult ki szorosabb kapcsolat. Emellett természetesen országos intézetek és szakmai centrumok is ellátták betegeinket. A kistérség háziiorvosai rapszódikusan, egy-egy probléma megoldására szakmai és szervezési egyeztetést tartottak, amelyen minden alkalommal jelen voltam. Az alapellátáshoz kapcsolódóan elláttam az Őszirózsa gondozási központ, valamint az iskola ifjúság egészségügyi orvosi feladatait is. – A rákellenes liga felkérésére összefoglaltam a település jelenlegi állapotát a daganatos betegségekkel kapcsolatban.

2018 április 1-től a Lőrinci Önkormányzat pályázatának köszönhetően, az Európai Unió 149,92 millió Ft-os finanszírozásával, 7 praxis összefogásával, 20 hónapos időtartamban indult egy praxisközösségi prevenció ellátás, melyben településünk lakosai is részt vettek a különféle szűrőprogramokban és rendezvényeken. A projektnek szakmai vezetője voltam 2019-2022-ben is, melyben Radnainé Túri Éva asszisztens jelentős részt vállalt és óriási többletmunkát végzett. Ennek a projektnek a fenntartási időszaka zajlott 2023-2024-ben is.

Az új szakmai irányelveknek megfelelően 2021-ben hoztunk létre egy ún. szoros praxisközösséget, Ecséd, Selyp, Petőfibánya, Csány és Rózsaszentmárton háziiorosaival és fogorvosával. A praxisközösségi forma célja a prevenciós rendelések beindítása és a prevenciós tevékenység megerősítése, mely hatását a lakossági megbetegedések arányának csökkenésében várjuk. Ennek a praxisközösségnek a szakmai vezetője lettem a kollégák döntése értelmében, konzorciumi keretek között.

Tárgyi feltételek:

A háziiorvosi szolgálat 2015. október 19-től a Kossuth L. u. 1.sz alatt működött, nagyobb alapterülettel és az ellátáshoz szükséges modern helyiségekkel, riasztórendszer védelemmel:

Betegváró – kényelmes székekkel, kamerával

Mosdók - női, férfi, gyermek és mozgáskorlátozott, fertőtlenítésre alkalmas burkolatokkal

Recepció helyiség – megfelelő színvonalú számítástechnikai eszközökkel

Kezelő helyiség – műszerkocsival, infúziós, illetve vérvételi székekkel

Orvosi rendelő – megfelelő bútorzattal, elektromosan emelhető vizsgálóágygal, csecsemő vizsgáló asztallal

Fektető helyiség – súlyos betegek elkülönítésére, kezelésére alkalmas területtel, tusolóval

Szociális helyiségek – pihenőszoba, személyzeti öltöző és WC új, kényelmes bútorokkal

Szerződésben foglaltak szerint a tulajdonos önkormányzat végzi az épületre vonatkozó javításokat, illetve átalakításokat, a háziiorvosi praxist működtető Látótér Bt. az egészségügyi feladat ellátásához szükséges karbantartást, illetve fejlesztést. A praxis 2018-ban is rendelkezett az előírásoknak, minimum feltételeknek megfelelő eszközökkel, úgymint EKG készülék, egyéb kézi vizsgáló eszközök, életmentő beavatkozás alapeszközei és gyógyszerei, a napi működéshez szükséges eszközök (hulladék-, ill. veszélyes hulladéktárolók, hűtők, higiénés felszerelések, fertőtlenítők, vegyszerek stb.).

Az ellenőrzésre kötelezett eszközök (EKG), előírt kalibrálása megtörtént, amit a hatvani népegészségügyi hivatal ellenőrzése is dokumentált.

Az egészségügyi kormányzat 2011-ben lehetőséget teremtett 1,5 millió Ft. értékben, pályázat útján, szigorú feltételek mellett, előre meghatározott, betegellátást segítő eszközök támogatott vásárlására, amely 2012-ben már realizálódott az informatikai eszközök felújításával, illetve 2013-ban folytatódott egy légzésfunkció mérésére alkalmas spirométer, egy 24 órás vérnyomásmérő monitor (ABPM) és EKG rögzítésére alkalmas eszköz, egy ér doppler és egy oxigén palack beszerzésével. A támogatás folyósítását havi 50 000 Ft-os részletekben végezték, valamint a beszerzések megvalósulását és ellenőrzését egy jegyzőkönyvben rögzítették. Ez az önkormányzattól teljesen független, a praxis üzemeltetőjével kötött szerződés keretében valósult meg. 2015-ben egy új szemészeti vizsgáló tábla beszerzésére került sor.

2016-ban 100%-os pályázati támogatás keretében, több mint 1 millió forint értékben megtörtént a beteg váró, a recepció és vizsgáló helyiség klimatizálása.

2020-tól önkormányzati pályázat keretében ismét javult a rendelő felszereltsége és műszerezettsége: digitális vérnyomásmérő, digitális mérleg, oftalmoszkóp (szemfenék vizsgáló kézi eszköz), defibrillátor, nagy teljesítményű ASUS asztali számítógép segítik a jobb betegellátást.

2021-ben újabb támogatás alkalmával az asszisztens számítógépének cseréje történt meg, illetve az asszisztensek mobil telefont kaptak.

2022-2023-2024-ben új eszköz nem került beszerzésre. Ugyanakkor segíti munkánkat egy boka-karindex eszköz az alsóvégtagi érszűkületek szűrésére, illetve egy 24 órás vérnyomásmonitor a terápia hatékonyságának vizsgálatára és új magasvérnyomásos betegek kiemelésére, amelyek készülékek használata rendszeressé vált.

Beteg és betegforgalmi statisztikák

Az alábbi táblázatba foglalt adatok a teljesség igénye nélkül későbbi elemzésekre adnak lehetőséget, összehasonlítási alapként.

Néhány fontos kiemelt adat:

születések száma/év	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
fő	11	10	8	8	10	10	9	8	13	5/10	12/16	6/11	9/16	14/23	10/10

elhunytak száma/év	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
fő	46	37	42	32	39	44	40	36	38	34	35

elhunytak száma/év	2020	2021	2022	2023	2024						
fő	52	39	61	29	40						

Forgalmi adatok:

fő/év	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
rendelési időben megjelentek	17529	16859	15495	17696	17274	17524	17683	17966	15992	15625	15654	15093
lakáson történt beteglátogatás	342	286	201	299	270	194	172	-----	81	60	36	18
szakrendelésre utalás	1060	1114	1306	1576	1974	2305	2461	-----	2204	2179	1647	1677
fekvőbeteg intézetbe utalás	12	18	28	29	47	53	22	-----	88	54	59	48

*A 2017-es adatok a nyilvántartó program váltása miatt nem értékelhetők az üresen hagyott mezőkben

fő/év	2022	2023	2024											
rendelési időben megjelentek	12083	15560	15557											
lakáson történt beteglátogatás	24	14	9											
szakrendelésre utalás	1922	2120	2032											
fekvőbeteg intézetbe utalás	34	19												

Betegápolásra vonatkozó adatok (ez az asszisztensek ápolói munkájára vonatkozik):

fő/év	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
ápolott betegek	598	470	426	461	441	404	423	440	445	591	433	519	356	275

A praxishoz bejelentkezett lakosok száma 2009-2014:

bejelentkezettek száma	férfi						nő						összesen					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0-11 hónapos	7	7	6	4	3	5	7	4	4	4	5	5	14	11	10	8	8	10
12 hónap-4 éves	25	28	30	30	24	20	28	31	25	23	20	17	53	59	55	53	44	37
5-14 éves	74	76	71	68	75	72	64	67	65	68	70	69	138	143	136	136	145	141
15-18 éves	27	38	42	37	31	29	31	24	26	22	26	28	58	62	68	59	57	57
összesen	133	149	149	139	133	126	130	126	120	117	121	119	263	275	269	256	254	245

	férfi						nő						összesen					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014
19-24 éves	60	47	45	45	42	51	56	54	57	50	43	37	116	101	102	95	85	88
25-34 éves	139	138	127	114	104	98	124	124	111	107	93	96	263	262	238	221	197	194
35-44 éves	120	122	125	132	150	156	117	110	113	117	130	122	237	232	238	249	280	278
45-54 éves	122	119	116	108	100	94	134	128	124	122	125	119	256	247	240	230	225	213
55-64 éves	126	128	119	124	123	125	161	164	161	159	153	164	287	292	280	283	276	289
65-74 éves	95	90	92	96	88	93	153	151	142	136	153	139	248	241	234	232	241	232
75 év felett	62	64	60	59	62	59	183	189	193	203	196	191	245	253	253	262	258	250
összesen	724	708	684	678	669	676	928	920	901	894	893	868	1652	1628	1585	1572	1562	1544

Összesen (gyerm.+ felnőtt)	férfi						nő						összesen					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2009	2010	2011	2012	2013	2014
	857	857	833	817	802	802	1058	1046	1021	1011	1014	987	1915	1903	1854	1828	1816	1789

A praxishoz bejelentkezett lakosok száma 2015-2020:

bejelentkezettek száma	férfi						nő						összesen					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0-11 hónapos	7	4	0	6	2	4	3	5	5	6	1	3	10	9	5	12	3	7
12 hónap-4 éves	18	18	19	18	18	13	17	16	16	15	18	15	35	34	35	33	36	28
5-14 éves	67	62	67	70	57	54	60	59	64	64	57	51	127	121	131	134	114	105
15-18 éves	32	36	35	36	43	40	34	33	35	34	35	28	66	69	66	70	78	68
összesen	124	120	121	130	120	111	114	113	116	119	111	97	238	233	237	249	231	208

	férfi						nő						összesen					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
19-24 éves	61	61	59	50	48	53	44	39	33	38	38	50	105	100	92	88	86	103
25-34 éves	106	102	102	102	104	104	93	99	94	99	99	95	199	201	196	201	203	199
35-44 éves	149	152	155	159	146	142	121	125	124	124	122	122	270	277	279	283	268	264
45-54 éves	98	102	99	105	124	132	116	114	114	108	115	120	214	216	213	213	239	252
55-64 éves	124	124	120	117	113	111	159	159	156	155	151	126	283	283	276	272	264	237
65-74 éves	93	90	89	95	87	83	142	145	148	153	144	164	235	235	237	248	231	247
75 év felett	55	61	58	54	61	62	181	183	168	163	168	156	236	244	226	217	229	218
összesen	686	692	682	682	683	687	856	864	837	840	837	833	1542	1556	1519	1522	1520	1520

Összesen (gyerm.+ felnőtt)	férfi						nő						összesen					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	810	812	803	812	803	798	970	977	953	959	948	930	1780	1789	1756	1771	1751	1728

A praxishoz bejelentkezett lakosok száma 2021- :

bejelentkezettek száma	férfi						nő						összesen					
	2021	2022	2023	2024			2021	2022	2023	2024			2021	2022	2023	2024		
0-11 hónapos	1	9	7	4			4		5	5			5	9	12	9		
12 hónap-4 éves	14	14	21	30			16	15	10	15			30	29	31	45		
5-14 éves	55	54	52	49			48	50	49	45			103	104	101	94		
15-18 éves	36	40	31	35			33	38	33	34			69	78	64	69		
összesen	106	117	111	118			101	103	97	99			207	220	208	217		

	férfi					nő					összesen					
	2021	2022	2023	2024		2021	2022	2023	2024		2021	2022	2023	2024		
19-24 éves	57	54	62	65		45	43	47	51		102	97	109	116		
25-34 éves	90	89	88	85		91	84	78	82		181	173	166	167		
35-44 éves	137	132	130	125		121	124	164	109		254	256	254	234		
45-54 éves	131	127	136	151		117	119	118	130		248	246	254	281		
55-64 éves	109	111	106	97		122	117	119	122		231	228	225	219		
65-74 éves	89	80	85	92		166	156	158	145		255	236	243	237		
75 év felett	55	55	63	59		154	157	161	161		209	212	224	220		
összesen	668	648	670	674		816	800	805	800		1484	1448	1475	1474		

Összesen (gyerm.+ felnőtt)	férfi					nő					összesen					
	2021	2022	2023	2024		2021	2022	2023	2024		2021	2022	2023	2024		
	774	765	781	792		917	903	902	899		1691	1668	1683	1691		

Betegségek gyakoriságára vonatkozó adatok:

A **csecsemő és gyermek lakosság** ellátásakor elsősorban a felső légúti, illetve a tápcsatorna fertőzéses megbetegedései jelentek meg, de előfordult néhány esetben alsó légúti betegség, valamint a keringési rendszer rendellenessége és anyagcsere betegség is. Itt érdemes kitérni arra, hogy a védőnővel közösen történt az iskola egészségügyi szűrések végrehajtása is, 2022-ben is a rendeletekben meghatározott osztályok tanulóinak vizsgálatára került sor. Tapasztalatom szerint változatlanul sok a túlsúlyos gyermekek aránya, valamint a lábboltozat süllyedése szinte minden korosztálynál, kevés kivétellel a gyermekek nagy részénél észlelhető. A védőoltások beadása és a tanácsadói munka az érvényes rendeleteknek megfelelően zajlott.

Kötelező és nem kötelező védőoltások:

		2019	2020	2021	2022	2023	2024
Oltóanyag	Kórokozó						
3FLUART	Influenza	138	240	121	132	106	94
BEXSERO	Meningococcus B	2	3	1	3	7	16
BOOSTRIX	Diphtheria, Pertussis, Tetanus	7	11	6	5	11	8
ADACEL POLIO	Dipht. Pert. Polio						3
ENCEPUR ADULTS	Kullancs encephalitis	6	5	1		4	4
ENCEPUR JUNIOR	Kullancs encephalitis	1	0	0	2	3	2

ENGERIX-B GYERMEKEKNEK	HBV / Hepatitis B	31	24	13	21	8	15
FSME FELNŐTT	Kullancs encephalitis				2	3	2
FSME JUNIOR	Kullancs encephalitis					2	
GARDASIL 9	HPV / Human Papilloma Virus	11	13	13	16	17	18
HAVRIX	Hepatitis A				1		
HB VAXPRO	Hepatitis B						21
NEIS VAC-C	Meningococcus C konjugált	20	12	15	23	34	28
MMR Vaxpro	Morbilli, Parotitis, Mumps, Rubeola	0	0	10	18	22	21
PENTAXIM	Diphtheria, HIB / Haemophilus influenzae B, Pertussis, Poliomyelitis, Tetanus	19	20	27	40	42	4
INFANRIX-IPV- HIB	Diphtheria, HIB / Haemophilus influenzae B, Pertussis, Poliomyelitis, Tetanus						30
PNEUMOVAX 23	Pneumococcus poliszacharid	0	8		1		
PREVENAR	Pneumococcus konjugált	19	11	8			3
PREVENAR 13	Pneumococcus konjugált	0	9	19	31	30	3
PRIORIX	Morbilli, Parotitis / Mumps, Rubeola	17	14	2			
ROTARIX	Rotavírus	0	2	2	8	8	2
ROTATEQ	Rotavírus	0	3				
TETANOL PUR	Tetanus	14		4	2	2	
TETANUSZ ADOH	Tetanus						2
Tetanusz Toxoid	Tetanus	0	1	21	2	6	20
Tetatox	Tetanus				9	10	
TETRAXIM	Diphtheria, Pertussis, Poliomyelitis, Tetanus	8	6	10	8	9	12
TYPHIM	Tífusz	0	0	1			
Twinrix	Hepatitis A+B				4	1	
VACTETA	Tetanus	0	5	5		10	3
VARILRIX	Varicella (zoster)	1	0	0		2	
VARIVAX	Varicella (zoster)	4	7	12	13	20	27
VAXIGRIP TETRA	Influenza (gyermek)					1	1
VAXNEUVANCE	Pneumococcus conj.						27
ÖSSZESEN		298	394	291	283	355	363
COMIRNATY	SARS-CoV-2			744	105		
COVID-19 VACCINE ASTRAZENECA	SARS-CoV-2			211			
COVID-19 VAKCINA JANSSEN	SARS-CoV-2			26			

COVID-19 VAKCINA MODERNA	SARS-CoV-2			128			
COVID-19 VAKCINA SINOPHARM	SARS-CoV-2			331	5		
ÖSSZESEN				1440	120		

2023-ban 200 páciensnek 355 oltás

Jellemző megbetegedések a felnőtt lakosság körében 2009-2022 között:

Betegségek	2009	2011	2013	2015	2017	2019	2021	2022	2023	2024
magasvérnyomás betegség	729	829	787	731	827	862	835	808	721	685
csont és ízületi megbetegedés	260	271	249	198	555	670	695	713	590	530
cukorbetegség	201	236	222	202	295	322	304	305	196	185
ischaemiás szívbetegség	192	181	161	131	200	206	176	161	132	109
zsír-anyagcsere betegség	119	121	110	106	242	282	272	268	268	270
rosszindulatú daganatok	103	142	119	95	130	147	145	153	152	121
agyér megbetegedés	62	50	54	36	79	97	69	60	58	29
asthma	56	88	94	90	132	144	154	177	141	88
pajzsmirigy rendellenesség	48	55	54	66	130	181	176	180	181	169
idült alsólégúti betegség	34	37	33	31	203	229	218	207	207	121
Alkohol okozta mentális zavar		33	27	19	23	19	17	16	16	13
Zöldhályog (Glaukóma)		44	41	39	80	64	56	54	57	49
Veseelégtelenség		32	29	34	42	41	38	39	42	32
Pszichoaktív szer használata			27	19	23	19	18	17	17	5

(A fenti adatok a KSH-nak kötelezően, két évente küldött adatok)

Kitüntetett figyelemmel végzett gondozó és szűrő programok 2010-2023, a megbetegedési gyakoriságnak megfelelően:

- Magasvérnyomás betegségben szenvedők gondozása – vérnyomás napló - oktatás a megelőzésre és a veszélyek felismerésére, helyes életmódra és táplálkozásra, ABPM
- Cukorbetegség szoros követése, rendszeres vérvétel és egészségesekek szűrése
- Daganatos betegek nyilvántartása és gondozása, szükség esetén Hospice ellátás biztosítása
- Táplálkozási szokások korszerűsítése, különös tekintettel a szénhidrát anyagcserére

- Véralvadásban gátolt betegek labor adatainak rendszeres ellenőrzése és szoros nyilvántartása, kétheti, illetve havi rendszerességgel
- Értágító kezelések a rendelőben
- Krónikus tüdőbetegek, valamint mozgásszervi betegek nyomon követése, visszarendelése
- Tüdőszűrésen való részvétel ösztönzése
- Emlő szűrőprogram
- Alkoholfüggő betegek gondozása, elsősorban pszichés vezetés
- A településen nagy számban egyedül élő idős betegek folyamatos monitorozása, rendkívüli időszak (tartós hideg, illetve hőség) esetén a veszélyeztetettek látogatása
- Influenza elleni védőoltások szervezése és lebonyolítása
- Méhnyak rák korai észlelésére szűrővizsgálat (védőnő)
- Méhnyak rák elleni védőoltások népszerűsítése (rák ellenes liga)
- Prostatara rák korai észlelésére szűrővizsgálat (védőnő)
- Vastagbél daganatos betegségeinek kimutatására szűrővizsgálaton történő részvételre ösztönzés (szűrővizsgálati kontingensek elnyerése országos programból)
- Alvási apnoe kérdőív
- Állandó katéteres betegek gondozása, katétercsere
- Egészségügyi témájú előadások tartása felkérésre (védőoltások, gyakori daganatos betegségek a településen)
- Dohányzásról leszoktató programokra ösztönzés
- Szer függő betegek és hozzátartozóik segítése információkkal

Összefoglalva az mondható el, hogy a körzetbe bejelentkezettek lassú csökkenése mellett a korösszetétel az idősök irányába tolódik el és a jellemző betegségecsoportokban, úgymint magasvérnyomás betegség, cukor betegség, ízületi és csont megbetegedések, daganatos megbetegedések, légúti megbetegedések, stb. az esetek száma változatlanul magas a szűrővizsgálatok ellenére is!

2020-21 újabb nehézséget állított az alapellátás elé, évtizedek óta nem látott pandémia indult és megváltoztatta a teljes betegellátás megszokott rendjét. Az egészségügyi veszélyhelyzet bevezetését követően nem csak a személyes beteg-egészségügyi személyzet találkozások száma csökkent le, hanem ezzel együtt megemelkedett a telemedicinális ellátások száma is, az ezzel járó adminisztráció terhével! Természetesen a koronavírus okozta járvány hosszútávú hatásait csak évek elteltével lehet majd biztosan feltérképezni, a rövid távú, megrázó, ember társaink elvesztésével és súlyos szövődményekkel járó következmények már most mindennapjaink része.

2022. év a COVID-19 megbetegedések szempontjából annyiban jelentett változást, hogy a vírusok új változatai jelentek meg, illetve azok megbetegítő és súlyos, esetleg halált okozó hatása gyengült. Helyüket átvette az influenza és az RSV vírusa, melyek közül az utóbbi elsősorban a gyermekeket fertőzte, esetenként légzési nehézséget is okozva.

2023-ban a COVID megbetegedések jelentési kötelezettsége és az ezzel kapcsolatos adatszolgáltatás megszűnt, a tesztek száma lényegesen lecsökkent.

Tisztelt Polgármester Úr, tisztelt Képviselő testület kérem a beszámoló elfogadását!

Rózsaszentmárton, 2025. 12. 08.

dr. Király Csaba

házi orvos