

Hiv. szám: 5/731-60/2021

(Népjóléti és Intézményfelügyeleti Főosztály)

ELŐTERJESZTÉS

a Dr. Vass László Egészségügyi Intézmény 2020. évi szakmai beszámolójáról és a
2021-2025. évi szakmai tervéről

Tisztelt Képviselő-testület!

A gyógyintézetek működési rendjéről, illetve a szakmai vezető testületéről szóló 43/2003. (VII. 29.) sz. ESzCsM rendelet 6/A. §-a előírja az Intézmény részére, hogy az általa nyújtott szolgáltatások tervszerű és minőségi fejlesztésére szakmai tervet kell készítenie, melyet a *fenntartó fogad el*. A szakmai tervet ötéves időtartamra kell kidolgozni úgy, hogy a szakmai terv teljesítésének értékelését követően, és az értékelés alapján - *ha szükséges* - a gyógyintézet vezetése a soron következő öt évre módosítja, illetőleg kiegészíti a szakmai tervet. A gyógyintézet vezetése évente köteles értékelni a szakmai terv teljesülését és ennek alapján tesz javaslatot a Képviselő-testületnek a következő öt év fejlesztésére vonatkozóan.

A szakmai tervnek tartalmaznia kell:

- a gyógyító-megelőző feladatok összetételének változtatásával,
- a feladatok változásával összefüggő belső szervezeti változásokkal,
- a jelentősebb felújításokkal és fejlesztésekkel,
- a humán erőforrások fejlesztésével, valamint
- a minőségbiztosítással és minőségfejlesztéssel összefüggő koncepciókat és mindezek pénzügyi tervét.

A 2018. évtől különböző okok miatt csak az Intézmény szakmai beszámolója került elfogadásra. Az Intézmény vezetője minden évben elkészítette szakmai tervét, azonban utoljára a 2017-2021. évekre vonatkozó szakmai terv került elfogadásra a 188/2017. (IV.4.) ök. számú határozatban.

Az Intézmény főigazgató főorvosa, Peskóné Dr. Buzna Andrea elkészítette az Intézmény 2020. évre vonatkozó szakmai beszámolóját (1. melléklet) és – az önkormányzat 2021. évi költségvetésével összhangban – szakmai tervét (2. melléklet). A Szakmai Vezető Testület 2021. március 23-án megtárgyalta (3. melléklet) és elfogadta a 2021-2025. évi Szakmai Fejlesztési Tervet.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést megtárgyalni és a határozati javaslatokat elfogadni szíveskedjen.

Budapest, 2021. május „10.”


Cserdiné Németh Angéla
polgármester

1. Mellékletek:

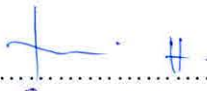
1. 2020. évre vonatkozó szakmai beszámoló
2. dr. Vass László Egészségügyi Intézmény Szakmai fejlesztési program 2021-2025.
3. Jegyzőkönyv a szakmai Vezető Testület üléséről

2. Előkészítésért felelős szervezeti egység(ek):

Népjóléti és Intézményfelügyeleti Főosztály 2021. május „6” Aláírás: 

3. Bizottságok: Pénzügyi Bizottság, Népjóléti Bizottság

4. Egyeztetésre megküldve:

Közgazdasági Főosztály 2021. május „7” Aláírás: 

5. Jegyzői láttamozás: 2021. május „7” Aláírás: *Film Andrea*

6. Meghívandók: Peskóné Dr. Buzna Andrea főigazgató főorvos, Dr.
Kovács Imre gazdasági igazgató

7. Háttéranyag a Népjóléti és Intézményfelügyeleti Főosztályon található.

Határozati javaslatok:

Budapest Főváros XV. Kerület Rákospalota, Pestújhely, Újpalota Önkormányzat Képviselő-testülete úgy dönt, hogy

(1) az előterjesztés 1. sz. melléklete szerinti tartalommal elfogadja a Budapest Főváros XV. kerületi Önkormányzat Dr. Vass László Egészségügyi Intézmény 2020. évre vonatkozó szakmai beszámolóját.

Felelős: polgármester

Határidő: 2021. május 27.

(2) az előterjesztés 2. sz. melléklete szerinti tartalommal elfogadja a Budapest Főváros XV. kerületi Önkormányzat Dr. Vass László Egészségügyi Intézmény 2021-2025. évekre vonatkozó vonatkozó szakmai tervét.

Felelős: polgármester

Határidő: 2021. május 27.

Jogsabályi hivatkozások:

- Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. tv.13.§ (1) bek.
- a gyógyintézetek működési rendjéről, illetve szakmai vezető testületéről szóló 43/2003. (VII. 29.) ESzCsM rendelet 6/A. §

A határozati javaslatok elfogadásához egyszerű szavazattöbbség szükséges!



Képviselői Csoportnak
leadva:
2021 MÁJ 06.
Átvette: 

.....
Közhatalmi felügyeleti
felülvizsgálatra érkezett:.....
2021 MÁJ 06. hó-n

1. melléklet



2020.évi szakmai beszámoló

**BUDAPEST FŐVÁROS XV. KERÜLET ÖNKORMÁNYZAT
DR. VASS LÁSZLÓ EGÉSZSÉGÜGYI INTÉZMÉNYE**

KÉSZITETTE: PESKÓNÉ DR. BUZNA ANDREA MÁRIA
FŐIGAZGATÓ FŐORVOS

Tartalom

Működés elemzés, betegforgalom	3
Minőségügyi beszámoló 2020.évről	10
intézményi minőség célok 2020.évre.....	12
Szűrőprogram - 2020	14
Gép-műszer fejlesztések.....	15
2020. Intézményi indikátorok.....	16
Intézményvezető asszisztens szakmai elemzése.....	18

Működés elemzés, betegforgalom

A Budapest Főváros XV. kerületi Önkormányzat Dr. Vass László Egészségügyi Intézménynek feladata a XV. kerület felnőtt és gyermek lakosságának egészségügyi alap-, járóbeteg-szakellátás, gondozás és a J1-es szintű labor diagnosztikai ellátása.

Kerületünkben az alapellátási feladatok között a háziorvosi alapellátás, a 24 órás felnőtt ügyeleti szolgálat, a fogorvosi alapellátás, a család és névelmi egészségügyi gondozás, védőnői ellátás, az ifjúsági egészségügyi gondozás és a foglalkozás egészségügyi alapellátás szerepel.

A szakellátás tekintetében a kerületi lakosok számára több szakmában is biztosítjuk a járóbeteg szakellátást. A hagyományos szakrendeléseken kívül a fogászati szakellátás területére is kiterjed ellátási kötelezettségünk: szájszabályszerelési szakellátás, fogszabályozás és fogászati röntgen, panoráma röntgen.

Nagy változást hozott a 2020. Intézményünk életében ,CT berendezés beszerzésére került sor, mely hiánypótló az Intézmény diagnosztikai palettáján.

A járóbeteg gyógyító szakellátás tekintetében a szakorvosok által végzett, fekvőbeteg ellátást nem igénylő, alkalmasszerű egészségügyi ellátással, krónikus betegség esetén folyamatos szakorvosi gondozással foglalkozunk, melyet többek között az egészségügyről szóló 1997.évi CLIV. törvény szabályoz.

A következő táblázatokban foglaljuk össze a 2020. évben elvégzett járóbeteg-szakellátási vizsgálatok mutatóit havi bontásban, szakrendelésenként.

A legnagyobb páciensforgalmat bonyolító részlegünk a laboratórium, ahol 41.185 főt láttunk el a tavalyi évben. Mindig nagyon jelentős forgalmat bonyolít a drogbeteg gondozó, évi 16.151 fő volt az elmúlt évi esetszám.

Emellett kiemelkedő teljesítményt nyújt a fizioterápia és a gyógytorna évről évre. A kardiológián a gondozásokon kívül az EKG vizsgálatok jelentenek nagy kihívást a részleg számára. A tüdőgondozó és tüdőszűrő állomás évről évre nagy páciensszámmal működő, kiemelkedő fontosságú ellátási formánk.

A korábbi év (2019.) adatait is figyelembe véve megállapítható, hogy összességében minden mutatószám tekintetében csökkenés tapasztalható. Az esetszám 315.810 főről 223.688 főre, míg a járóbeteg-szakellátási teljesítmény 526 millió pontról 382 millió pontra csökkent.

A 2020-as év drámaian csökkent eredményeit a Covid fertőzés okozta pandémia indokolja. Leginkább a védőeszközök beszerzése, szűrővizsgálatok megszervezése tette ki a napi problémák nagy részét. Két helyen, először a Rákos út 77-ben, majd a Hősök út 1-ben hoztuk létre szűrőállomásokat a dolgozók és a lakosság részére. Az Intézményben részleges lezárásokra is sor került. A betegeket hosszú ideig csak sürgősségi ellátásokra fogadtuk. Sok esetben a dolgozók megfertőződése miatt teljes részlegek lezárására, korlátozására kényszerültünk.

Annak érdekében, hogy betegeink a gyakran változó rendelésekről, zárásokról rendszeres információt kapjanak, hetente egy alkalommal (pénteken) a kerületi TV-ben részletes tájékoztatást, iránymutatást adtam, amelyeket a lakosok nagy meglepetéssel fogadtak.

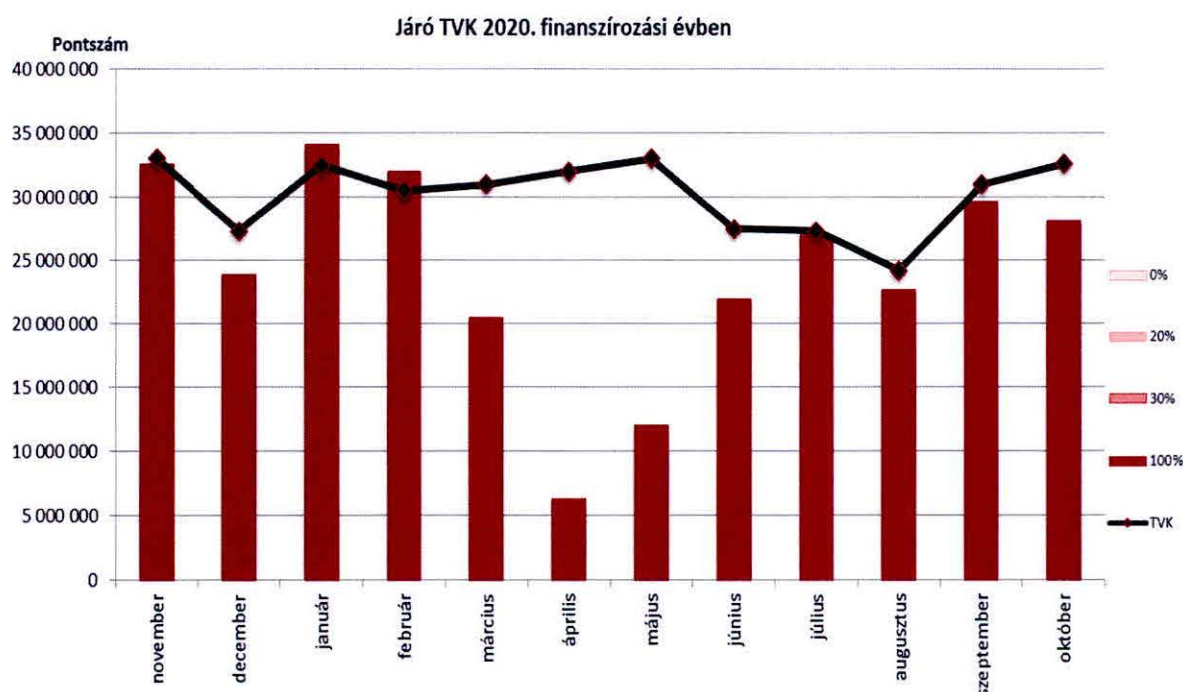
Az éves finanszírozásunk átlagfinanszírozássá alakult a NEAK részéről a kihirdetett veszélyhelyzet idejére.

Teljesítményfinanszírozás alakulása

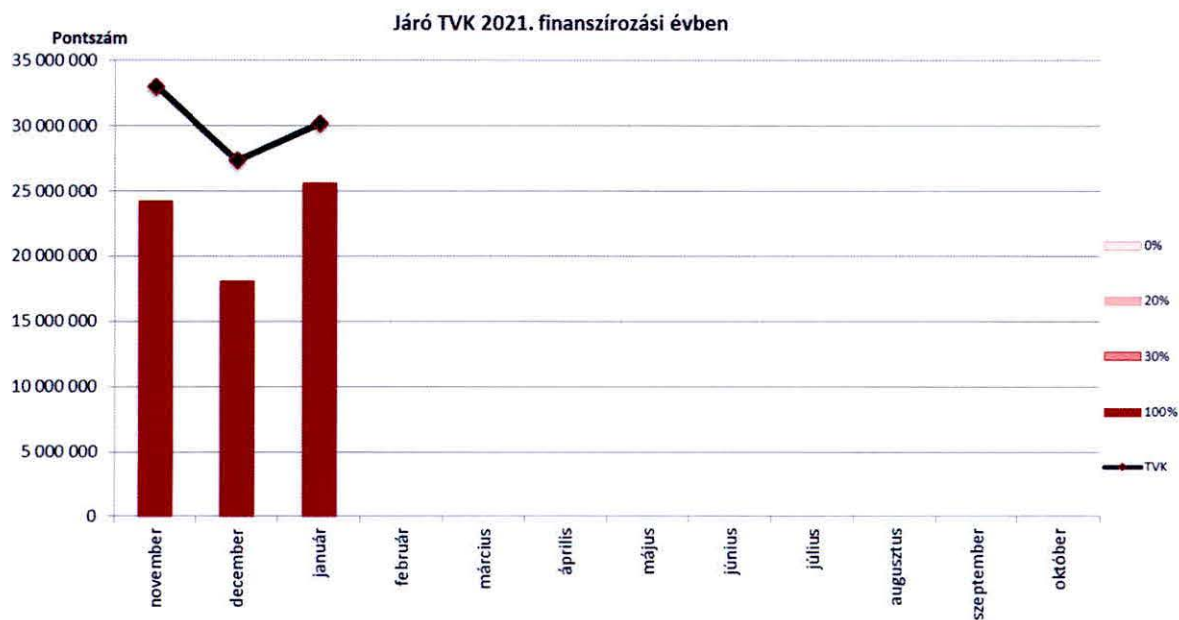
A szakellátásban teljesítményfinanszírozás szerint történik a működés finanszírozása azzal, hogy az intézményi szinten az egészségbiztosító által rendelkezésre bocsátott teljesítményvolumen keret (TVK) mértékéig lehetséges a teljesítmények 100%-os alaplíjon történő kifizetése. Az országos járóbeteg ellátás pont/forint értéke a 2017. november havi teljesítmények elszámolásától kezdődően 1,98-ra emelkedett a korábbi bértámogatások beépítése miatt. Járóbeteg-szakellátásban a TVK feletti teljesítmény is kifizetésre kerül, csökkentett alaplíjon. A TVK feletti első 10%-os túllépési sávmértékig az alaplíj 30%-án, míg a második 10%-os sávmértékig az alaplíj 20%-án kerülnek kifizetésre a teljesítmények. Ez effektíve azt jelenti, hogy a TVK 120%-a finanszírozott teljesítményvolumen. 2020-ban az Intézmény járóbeteg-szakellátási TVK kerete mintegy 361,9 millió pont, míg labordiagnosztikában ugyanez évi közel 52,6 millió pont volt. A TVK mértékek 2021-ben is változatlanok.

A 2020. finanszírozási év rendhagyó volt a koronavírus járvány miatt, mivel az intézkedésekből adódóan jelentősen lecsökkentek a teljesítmények. A rendkívüli helyzetben a kormányzat az egészségügyi szolgáltatók stabil, folyamatos működőképessége érdekében a 2020. március havi teljesítmények elszámolásától az augusztus havi teljesítmények elszámolásáig, majd a 2020. október havi teljesítményektől újból a korábbi finanszírozási díjak átlagának megfelelő finanszírozási díjat utalta. Ezen intézkedésnek köszönhetően a bevételeink a 2020. évi terveknek megfelelően alakultak. Ha ezt az intézkedést a kormányzat nem lépte volna meg, akkor a veszélyhelyzet miatti jelentős teljesítmény csökkenésből adódóan ezen bevételünk is nagy mértékben csökkent volna.

A 2020. finanszírozási év intézményi teljesítményei alapján megállapítható, hogy éves szinten összességében 80%-osan került kihasználásra az intézményi járóbeteg-szakellátási TVK keret. Ezt – havi bontásban – az alábbi grafikonon ábrázolja.



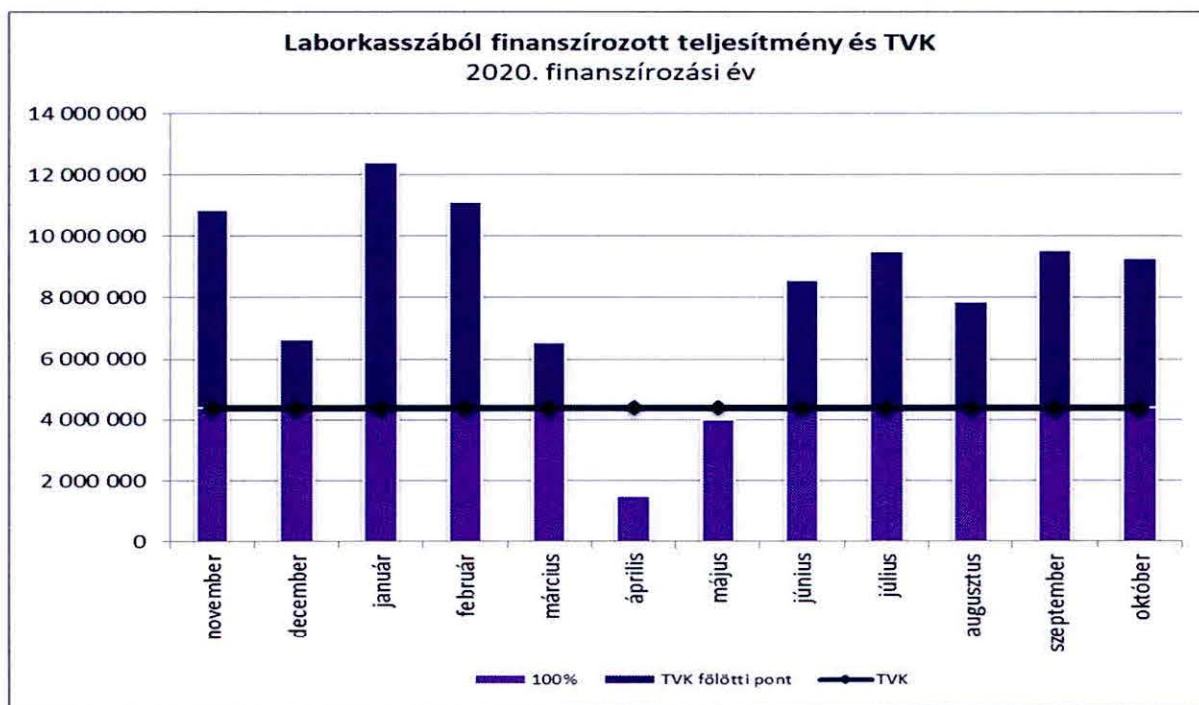
A 2021. finanszírozási év első 3 hónapjában hasonlóan alakultak a teljesítmények, de még továbbra is érvényben van a veszélyhelyzet idején alkalmazott átlagfinanszírozás, így bevételkiesést még nem okoz a teljesítmények csökkenése.



Laboratóriumi ellátás

A laboratóriumi diagnosztika finanszírozási módja kis mértékben eltér a fenti hagyományos járóbeteg-szakellátási forma szabályaitól. Itt a TVK feletti teljesítmények ún. lebegődíjon kerültek elszámolásra.

A teljesítmények 2020-ban a laboratóriumban is visszaestek. Az átlagfinanszírozást ezen a területen is alkalmazta a kormányzat, így bevételkiesést az nem okozott.



Jelentett esetszámok

Egység	Szakrendelő	2020												összesen
		január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	
350120101	Belgyógyászat	79	198	129	31	10	0	0	0	0	0	15	462	
350120104	Belgyógyászat II.-Hematológia	51	48	34	0	14	33	37	31	38	38	73	421	
350123101	Gasztroenterológia	334	330	241	91	192	176	255	271	375	311	235	3 040	
350120201	Sebészet I.	672	607	483	171	279	623	1 050	630	766	570	485	6 879	
350120202	Sebészet II.	731	790	455	258	454	479	97	655	559	596	565	5 910	
350120421	Nőgyógyászat I.	456	381	232	0	0	16	532	432	260	449	372	3 406	
350120421	Nőgyógyászat II.	837	685	567	461	619	760	562	456	516	585	543	6 927	
350120601	Fül-orr-gégészlet	480	600	387	173	228	391	382	326	328	366	317	4 294	
350125641	Audiológia I.	0	15	7	0	0	1	0	4	10	3	10	53	
350120701	Szemészet	844	776	497	125	159	434	403	417	599	495	329	5 424	
350120901	Ideggyógyászat	574	466	333	43	347	715	600	433	601	620	573	5 625	
350121001	Orthopédia	424	411	150	0	174	285	360	365	419	465	289	3 554	
350121101	Urológia	804	771	500	173	260	655	547	344	787	520	370	5 999	
350121401	Reumathológia	422	66	42	24	40	61	91	32	47	89	89	1 079	
350121402	Reumathológia 2.	631	554	483	247	412	523	617	375	605	601	513	5 919	
350123801	Menopauza-osteoporózis	52	39	31	12	14	12	49	23	81	73	50	452	
350124001	Kardiológia I.	1 196	1 133	693	202	399	847	923	867	1 114	1 027	880	9 876	
350124001	Kardiológia II.	263	221	167	26	71	180	248	125	144	585	224	2 339	
350125020	Labor	5 746	5 188	3 096	1 030	1 928	3 576	4 026	3 496	4 222	3 945	2 912	41 185	
350125110	Röntgen	1 178	1 071	548	136	408	739	941	777	1 022	901	708	8 898	
350125310	UH	348	302	163	0	93	126	307	250	195	288	243	2 514	
350125331	Echo	248	231	139	15	85	188	199	144	205	244	212	2 044	
350125741	Fizikoterápia	2 133	2 071	881	0	478	1 070	1 384	1 115	1 424	1 500	1 178	14 338	
350120102	Diabetológia	449	430	313	83	196	249	364	219	421	414	355	3 717	
350120103	Diabetológia II.	213	244	148	6	120	163	145	152	258	235	170	1 955	
350120602	Fül-orr-gégészlet 2.	309	290	276	134	160	313	412	352	453	355	281	3 505	
350125642	Audiológia 2.	68	110	86	34	37	87	111	94	116	99	78	970	
350120702	Szemészet 2.	253	309	205	200	253	212	265	178	156	326	297	2 824	
350120800	Bőrgyógyászat	702	654	473	253	373	345	546	355	594	516	551	5 711	
350127413	Gyógytorna II.	497	667	366	0	55	308	409	378	428	524	314	4 181	
350125742	Fizikoterápia II.	1 387	1 500	717	0	213	863	1 210	1 083	1 198	837	929	10 498	
350127411	Gyógytorna	1 211	1 104	611	0	126	584	695	646	998	841	781	8 062	
350127412	Orthopédiai gyógytorna	299	375	147	0	57	280	329	205	331	180	161	2 482	
350121800	Pszichiátria	583	612	632	518	504	589	668	659	819	717	668	7 525	
350121900	Tüdőgyógyászat	411	375	390	291	252	284	191	62	201	206	261	3 161	
350124501	Addiktológia	49	37	24	10	14	9	15	10	16	19	8	220	
3501G0801	Bőrgondozó	135	131	104	15	40	62	140	84	124	97	98	1 100	
3501G1201	Onkológiai gondozó	56	49	15	0	19	30	49	41	39	43	28	402	
3501G1801	Pszichiátriai gondozó I.	100	81	92	83	70	89	75	71	88	69	71	973	
3501G1901	Tüdőgondozó	1 201	1 100	575	3	1	675	1 173	619	1 002	1 056	862	8 899	
3501G1902	Egyéni Dohányzás leszokás tám.	14	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0	33	
3501G1903	Csop. Dohányzás leszokás tám.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	8	
3501G4501	Addiktológiai gondozó	94	103	110	25	49	49	43	29	40	50	49	673	
3501G4502	Drogbeteg gondozó	1 497	1 308	1 494	1 403	1 331	1 363	1 394	1 253	1 372	1 280	1 243	16 151	
Mindösszesen		28 031	26 447	17 041	6 276	10 534	18 444	21 844	18 058	22 971	22 137	18 378	13 527	223 688

Jelentett beavatkozásszám

Egység	Szakrendelő	2020												összesen
		január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	
350120101	Belgyógyászat	212	663	388	34	13	0	0	0	0	0	0	53	1 363
350120104	Belgyógyászat II.-Hematológia	51	48	34	0	14	33	37	31	38	38	73	24	421
350123101	Gasztroenterológia	1 020	936	617	124	307	354	612	572	912	578	510	516	7 058
350120201	Sebészet I.	1 734	1 521	1 256	402	686	1 579	2 449	1 578	2 031	1 512	1 300	1 208	17 256
350120202	Sebészet II.	1 859	2 254	1 186	609	973	1 318	188	1 550	1 475	1 635	1 567	625	15 239
350120421	Nőgyógyászat I.	1 112	941	569	0	0	19	1 249	1 011	661	1 045	942	568	8 117
350120421	Nőgyógyászat II.	2 553	1 977	1 496	1 167	1 683	2 185	1 614	1 213	1 543	1 663	1 555	986	19 635
350120601	Fül-orr-gégészlet	663	928	772	269	281	990	957	755	607	672	564	562	8 020
350125641	Audiológia I.	0	69	35	0	0	1	0	22	44	15	36	4	226
350120701	Szemészet	8 878	8 403	4 654	709	793	3 565	3 599	3 105	5 009	4 202	2 616	2 682	48 215
350120901	Ideggyógyászat	4 768	3 981	2 523	53	1 652	4 713	4 313	2 869	5 220	5 640	4 516	3 023	43 271
350121001	Orthopédia	3 023	2 918	1 027	0	1 583	2 355	2 706	2 818	3 203	2 700	1 401	1 248	24 982
350121101	Urológia	1 676	1 535	994	339	453	1 331	1 158	696	1 516	1 018	628	473	11 817
350121401	Reumathológia	4 344	604	280	24	280	445	683	244	477	859	873	759	9 872
350121402	Reumathológia 2.	4 981	3 977	3 350	378	902	2 176	2 979	1 705	3 595	3 357	2 882	1 860	32 142
350123801	Menopauza-osteoporózis	54	41	35	14	14	14	56	31	85	76	51	22	493
350124001	Kardiológia I.	2 471	2 352	1 355	308	780	1 678	1 874	1 775	2 268	2 083	1 733	1 172	19 849
350124001	Kardiológia II.	578	486	392	30	146	391	554	257	302	1 663	514	169	5 482
350125020	Labor	94 927	84 165	49 487	12 218	30 448	65 217	70 404	60 075	71 723	68 100	49 615	30 416	686 795
350125110	Röntgen	2 014	1 870	884	221	713	1 283	1 725	1 471	1 690	1 592	1 275	831	15 569
350125310	UH	1 444	1 272	674	0	430	577	1 383	1 161	865	1 320	1 189	927	11 242
350125331	Echo	522	482	297	32	170	389	420	303	433	526	454	286	4 314
350125741	Fizioterápia	4 450	3 839	1 645	0	840	1 944	2 452	2 082	2 462	2 683	2 086	1 779	26 262
350120102	Diabetológia	2 172	2 118	1 350	162	330	856	1 762	1 019	1 983	1 964	1 617	917	16 250
350120103	Diabetológia II.	1 141	1 255	693	13	201	583	774	712	1 199	1 123	716	392	8 802
350120602	Fül-orr-gégészlet 2.	1 890	1 812	1 858	919	1 150	2 272	2 949	2 368	3 021	2 508	1 946	1 192	23 885
350125642	Audiológia 2.	408	652	516	202	221	522	662	563	696	594	467	300	5 803
350120702	Szemészet 2.	3 696	4 478	2 272	485	1 611	2 446	3 619	2 487	2 248	4 543	3 993	2 284	34 162
350120800	Bőrgyógyászat	4 407	4 848	2 547	322	2 050	1 921	3 982	1 998	3 873	3 468	3 012	1 936	34 364
350127413	Gyógytorna II.	6 840	9 253	5 127	0	879	5 101	6 206	5 761	6 607	8 035	4 897	3 623	62 329
350125742	Fizioterápia II.	4 688	4 771	2 313	0	630	3 009	4 332	3 648	4 366	3 388	3 344	1 820	36 309
350127411	Gyógytorna	14 655	13 327	7 323	0	1 514	7 315	8 499	7 940	11 911	10 180	9 090	5 260	97 014
350127412	Orthopédiai gyógytorna	1 786	2 243	760	0	346	1 792	2 097	990	1 865	999	756	570	14 204
350121800	Pszichiátria	2 728	2 906	2 538	767	1 355	2 202	2 890	2 641	3 443	2 996	2 398	2 078	28 942
350121900	Tüdőgyógyászat	2 306	2 010	1 216	498	754	1 164	940	316	1 026	997	1 172	12 265	24 664
350124501	Addiktológia	297	211	104	22	50	41	59	50	82	95	40	47	1 098
3501G0801	Bőrgondozó	188	172	152	24	61	98	220	126	186	157	152	95	1 631
3501G1201	Onkológiai gondozó	191	185	56	0	85	105	175	141	115	117	58	81	1 309
3501G1801	Pszichiátriai gondozó I.	582	474	492	413	384	495	410	402	472	394	415	500	5 433
3501G1901	Tüdőgondozó	3 055	2 500	1 353	6	7	1 422	3 112	1 284	2 614	2 630	2 125	1 487	21 595
3501G1902	Egyéni Dohányzás leszokás tám.	41	42	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97
3501G1903	Csop. Dohányzás leszokás tám.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	3	12
3501G4501	Addiktológiai gondozó	665	730	561	98	294	288	285	205	281	353	348	225	4 333
3501G4502	Drogbeteg gondozó	5 623	4 660	4 782	4 526	4 331	4 199	4 210	5 531	6 695	5 889	6 345	5 591	62 382
Mindösszesen		200 693	183 909	109 977	25 388	59 414	128 388	148 595	123 506	158 842	153 413	119 274	90 859	1 502 258

Jelentett pontszámok

Egység	Szakrendelő	2020												
		január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	összesen
350120101	Belgyógyászat	107 031	331 635	188 612	12 659	7 601	0	0	0	0	0	0	26 760	674 298
350120104	Belgyógyászat II.-Hematológia	35 874	30 060	19 560	0	8 916	19 998	23 394	18 102	24 936	22 560	36 774	14 916	255 090
350123101	Gasztróenterológia	907 112	1 224 919	642 706	126 588	408 477	575 118	966 461	683 017	1 352 446	689 019	676 690	682 131	8 934 684
350120201	Sebészet I.	797 305	680 400	555 319	200 339	326 191	734 004	1 164 267	740 653	940 768	680 518	579 819	561 185	7 960 768
350120202	Sebészet II.	904 730	1 005 965	530 053	290 830	467 460	582 340	106 132	738 311	671 689	718 684	671 281	271 302	6 958 777
350120421	Nőgyógyászat I.	764 997	633 553	388 276	0	0	14 280	853 650	694 177	449 580	714 640	629 912	374 809	5 517 874
350120421	Nőgyógyászat II.	1 718 669	1 315 696	972 573	766 331	1 116 982	1 451 495	1 067 698	801 664	1 070 540	1 119 140	1 033 878	665 458	13 100 124
350120601	Fül-orr-gégészlet	349 051	427 910	309 040	120 598	151 281	338 397	315 106	249 909	242 575	278 542	224 845	227 252	3 234 506
350125641	Audiológia I.	0	18 679	8 939	0	0	750	0	5 686	14 728	3 831	11 070	2 078	65 761
350120701	Szemészet	1 595 490	1 509 728	831 127	119 465	184 824	709 907	707 753	671 414	1 013 168	865 899	549 135	555 269	9 313 179
350120901	Ideggyógyászat	951 197	782 637	519 706	16 598	395 405	1 015 226	912 630	642 466	989 827	1 037 174	897 911	532 780	8 693 557
350121001	Orthopédia	1 470 506	1 411 765	515 392	0	765 362	1 125 722	1 366 369	1 306 662	1 435 511	1 237 222	676 851	577 405	11 888 767
350121101	Urológia	823 317	804 466	496 968	126 419	167 928	661 387	511 592	358 088	855 320	569 473	299 865	229 158	5 903 981
350121401	Reumatológia	530 878	70 397	37 271	8 496	34 656	55 344	89 483	36 607	52 733	94 723	103 694	85 905	1 200 187
350121402	Reumatológia 2.	726 053	591 754	481 247	103 749	225 830	430 524	561 361	336 418	590 956	568 792	469 559	327 686	5 413 929
350123801	Menopauza-osteoporózis	38 161	28 807	20 454	4 993	4 956	7 369	37 718	17 854	59 072	52 069	34 470	12 290	318 213
350124001	Kardiológia I.	1 276 621	1 248 947	702 314	130 596	408 907	930 199	1 011 286	901 030	1 171 774	1 105 840	1 047 937	697 977	10 633 428
350124001	Kardiológia II.	364 338	310 021	225 949	12 172	86 423	253 229	346 318	160 329	194 933	1 119 140	295 580	96 575	3 465 007
350125020	Labor	13 617 070	12 387 409	7 178 434	1 643 026	4 467 142	9 635 918	10 449 925	8 671 987	10 485 265	10 248 985	7 337 793	4 622 790	100 745 744
350125110	Röntgen	1 405 633	1 289 767	645 646	160 855	509 387	913 916	1 204 406	1 038 249	1 195 307	1 136 772	916 161	599 851	11 015 950
350125310	UH	856 677	742 930	391 816	0	258 623	353 283	864 504	728 312	548 769	871 288	801 000	632 113	7 049 315
350125331	Echo	713 247	654 428	401 598	43 737	236 300	535 735	574 505	414 137	589 983	712 132	617 654	390 628	5 884 084
350125741	Fizikoterápia	992 133	904 440	396 362	0	216 503	510 412	641 685	515 350	581 591	631 972	524 269	504 987	6 419 704
350120102	Diabetológia	497 755	475 042	306 926	40 372	140 122	226 389	437 880	248 282	477 774	474 712	396 460	227 506	3 949 220
350120103	Diabetológia II.	253 651	271 209	149 752	3 511	90 086	150 551	186 626	176 012	289 799	268 597	184 782	98 312	2 122 888
350120602	Fül-orr-gégészlet 2.	684 336	729 780	753 137	360 063	466 973	939 572	1 223 729	957 439	1 181 220	1 073 293	821 175	505 033	9 695 750
350125642	Audiológia 2.	186 048	293 336	235 296	91 250	100 279	238 032	300 016	256 363	317 376	270 864	212 587	136 800	2 638 247
350120702	Szemészet 2.	555 092	675 251	358 016	126 638	272 497	371 090	548 738	374 975	336 411	687 958	593 299	339 909	5 239 874
350120800	Bőrgyógyászat	1 020 448	1 108 812	596 018	141 054	405 184	388 915	762 738	439 290	820 482	751 056	698 941	435 117	7 568 055
350127413	Gyógytorna II.	1 095 618	1 475 507	817 955	0	135 641	794 475	983 662	916 225	1 050 063	1 275 485	773 937	576 341	9 894 909
350125742	Fizikoterápia II.	699 334	748 995	353 709	0	93 877	412 286	600 220	545 584	596 057	474 727	482 364	285 859	5 293 012
350127411	Gyógytorna	2 205 543	1 964 271	1 112 693	0	229 811	1 086 085	1 269 663	1 203 726	1 788 469	1 518 506	1 369 583	796 318	14 544 668
350127412	Orthopédiai gyógytorna	279 846	356 389	123 570	0	53 704	283 112	331 793	162 220	302 607	158 237	123 496	90 730	2 265 704
350121800	Pszichiátria	1 619 949	1 747 250	1 420 103	341 001	753 339	1 294 152	1 731 862	1 612 221	2 105 605	1 822 131	1 453 200	1 259 748	17 160 561
350121900	Tüdőgyógyászat	1 127 069	963 657	571 450	210 588	394 264	581 817	454 748	154 607	485 620	480 399	567 183	4 470 981	10 462 383
350124501	Addiktológia	221 020	143 685	73 288	15 138	30 354	21 586	30 610	26 540	45 963	50 426	21 232	27 385	707 227
3501G0801	Bőrgondozó	192 232	179 601	185 497	24 087	59 072	98 346	219 990	143 916	226 868	138 639	135 659	113 664	1 717 571
3501G1201	Onkológiai gondozó	96 528	90 682	26 905	0	36 261	53 156	87 495	74 408	59 218	67 625	39 007	52 652	683 937
3501G1801	Pszichiátriai gondozó I.	454 625	389 635	395 788	339 113	319 906	409 100	328 207	324 655	385 254	324 535	341 418	416 776	4 429 012
3501G1901	Tüdőgondozó	2 107 780	1 806 496	968 078	23 766	3 369	1 041 642	2 067 673	949 622	1 739 323	1 778 364	1 442 065	1 030 602	14 958 780
3501G1902	Egyéni Dohányzás leszokás tám.	15 768	16 268	5 310	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37 346
3501G1903	Csop. Dohányzás leszokás tám.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 488	1 652	1 728	6 868
3501G4501	Addiktológiai gondozó	519 652	586 658	434 490	72 753	239 046	233 678	225 098	161 094	228 367	280 743	287 358	182 591	3 451 528
3501G4502	Drogbeteg gondozó	2 821 060	2 253 832	2 228 754	2 111 125	2 055 743	1 983 595	1 944 209	2 687 480	3 270 537	2 901 943	3 212 731	2 882 689	30 353 698
Mindösszesen		47 599 444	44 682 669	27 576 097	7 787 910	16 328 682	31 462 132	37 511 200	31 145 081	40 238 484	39 280 143	31 594 277	26 622 046	381 828 165

Egy esetre jutó pontszám

Egység	Szakrendelő	2020.												összesen
		január	február	március	április	május	június	július	augusztus	szeptember	október	november	december	
350120101	Belgyógyászat	1 355	1 675	1 462	408	760	0	0	0	0	0	0	1 784	1 460
350120104	Belgyógyászat II.-Hematológia	703	626	575	0	637	606	632	584	656	594	504	622	606
350123101	Gasztróenterológia	2 716	3 712	2 667	1 391	2 127	3 268	3 790	2 520	3 607	2 215	2 880	2 979	2 939
350120201	Sebészet I.	1 186	1 121	1 150	1 172	1 169	1 178	1 109	1 176	1 228	1 194	1 196	1 033	1 157
350120202	Sebészet II.	1 238	1 273	1 165	1 127	1 030	1 216	1 094	1 127	1 202	1 206	1 188	1 001	1 177
350120421	Nőgyógyászat I.	1 678	1 663	1 674	0	0	893	1 605	1 607	1 729	1 592	1 693	1 358	1 620
350120421	Nőgyógyászat II.	2 053	1 921	1 715	1 662	1 804	1 910	1 900	1 758	2 075	1 913	1 904	1 981	1 891
350120601	Fül-orr-gégész	727	713	799	697	664	865	825	767	740	761	709	719	753
350125641	Audiológia I.	0	1 245	1 277	0	0	750	0	1 422	1 473	1 277	1 107	693	1 241
350120701	Szemészet	1 890	1 946	1 672	956	1 162	1 636	1 756	1 610	1 691	1 749	1 669	1 605	1 717
350120901	Ideggyógyászat	1 657	1 679	1 561	386	1 139	1 420	1 521	1 484	1 647	1 673	1 567	1 665	1 546
350121001	Orthopédia	3 468	3 435	3 436	0	4 399	3 950	3 795	3 580	3 426	2 661	2 342	2 724	3 345
350121101	Urológia	1 024	1 043	994	731	646	1 010	935	1 041	1 087	1 095	810	855	984
350121401	Reumathológia	1 258	1 067	887	354	866	907	983	1 144	1 122	1 064	1 165	1 130	1 112
350121402	Reumathológia 2.	1 151	1 068	996	420	548	823	910	897	977	946	915	915	915
350123801	Menopauza-osteoporózis	734	739	660	416	354	614	770	776	729	713	689	768	704
350124001	Kardiológia I.	1 067	1 102	1 013	647	1 025	1 098	1 096	1 039	1 052	1 077	1 191	1 173	1 077
350124001	Kardiológia II.	1 385	1 403	1 353	468	1 217	1 407	1 396	1 283	1 354	1 913	1 320	1 136	1 481
350125020	Labor	2 370	2 388	2 319	1 595	2 317	2 695	2 596	2 481	2 483	2 598	2 520	2 289	2 446
350125110	Röntgen	1 193	1 204	1 178	1 183	1 248	1 237	1 280	1 336	1 170	1 262	1 294	1 279	1 238
350125310	UH	2 462	2 460	2 404	0	2 781	2 804	2 816	2 913	2 814	3 025	3 296	3 176	2 804
350125331	Echo	2 876	2 833	2 889	2 916	2 780	2 850	2 887	2 876	2 878	2 919	2 913	2 915	2 879
350125741	Fizikoterápia	465	437	450	0	453	477	464	462	408	421	445	457	448
350120102	Diabetológia	1 109	1 105	981	486	715	909	1 203	1 134	1 135	1 147	1 117	1 016	1 062
350120103	Diabetológia II.	1 191	1 112	1 012	585	751	924	1 287	1 158	1 123	1 143	1 087	973	1 086
350120602	Fül-orr-gégész 2.	2 215	2 516	2 729	2 687	2 919	3 002	2 970	2 720	2 608	3 023	2 922	2 971	2 766
350125642	Audiológia 2.	2 736	2 667	2 736	2 684	2 710	2 736	2 703	2 727	2 736	2 736	2 725	2 736	2 720
350120702	Szemészet 2.	2 194	2 185	1 746	633	1 077	1 750	2 071	2 107	2 156	2 110	1 998	1 999	1 855
350120800	Bőrgyógyászat	1 454	1 695	1 260	558	1 086	1 127	1 397	1 237	1 381	1 456	1 268	1 247	1 325
350127413	Gyógytorna II.	2 204	2 212	2 235	0	2 466	2 579	2 405	2 424	2 453	2 434	2 465	2 453	2 367
350125742	Fizikoterápia II.	504	499	493	0	441	478	496	504	498	567	519	510	504
350127411	Gyógytorna	1 821	1 779	1 821	0	1 824	1 860	1 827	1 863	1 792	1 806	1 754	1 713	1 804
350127412	Orthopédiai gyógytorna	936	950	841	0	942	1 011	1 008	791	914	879	767	769	913
350121800	Pszichiátria	2 779	2 855	2 247	658	1 495	2 197	2 593	2 446	2 571	2 541	2 175	2 266	2 280
350121900	Tüdőgyógyászat	2 742	2 570	1 465	724	1 565	2 049	2 381	2 494	2 416	2 332	2 173	18 865	3 310
350124501	Addiktológia	4 511	3 883	3 054	1 514	2 168	2 398	2 041	2 654	2 873	2 654	2 654	3 043	3 215
3501G0801	Börgondozó	1 424	1 371	1 784	1 606	1 477	1 586	1 571	1 713	1 830	1 429	1 384	1 624	1 561
3501G1201	Onkológiai gondozó	1 724	1 851	1 794	0	1 908	1 772	1 786	1 815	1 518	1 573	1 393	1 596	1 701
3501G1801	Pszichiátriai gondozó I.	4 546	4 810	4 302	4 086	4 570	4 597	4 376	4 573	4 378	4 703	4 809	4 962	4 552
3501G1901	Tüdőgondozó	1 755	1 642	1 684	7 922	3 369	1 543	1 763	1 534	1 736	1 684	1 673	1 631	1 681
3501G1902	Egyéni Dohányzás leszokás tám.	1 126	1 162	1 062	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 132
3501G1903	Csop. Dohányzás leszokás tám.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 744	551	576	0
3501G4501	Addiktológiai gondozó	5 528	5 696	3 950	2 910	4 878	4 769	5 235	5 555	5 709	5 615	5 864	5 706	5 129
3501G4502	Drogbeteg gondozó	1 884	1 723	1 492	1 505	1 545	1 455	1 395	2 145	2 384	2 267	2 585	2 376	1 879
Mindösszesen		1 698	1 690	1 618	1 241	1 550	1 706	1 717	1 725	1 752	1 774	1 719	1 968	1 707

Minőségügyi beszámoló 2020.évről

Az MSZEN ISO 9001: 2015. hatályba lépése értelmében a minőségirányítási rendszer alkalmazása olyan stratégiai döntés a szervezet számára, ami segít az általános teljesítmény fokozásában és megbízható alapot biztosít a fenntartható fejlődés irányába tett kezdeményezéseinkben. A nemzetközi szabványon alapuló minőségirányítási rendszer előnye, hogy a betegelégedettséget és a dolgozói elégedettséget folyamatosan javítani tudjuk, a céljainkkal kapcsolatos kockázatokat kezelni tudjuk. A Szabvány a folyamat szemléletű megközelítést alkalmazza, amely magába foglalja a kockázat alapú gondolkodásmódot. A folyamat szemléletű megközelítés képessé teszi intézményünket arra, hogy a folyamatunkat a biztonságos betegellátás és eredményes gazdasági működés érdekében tervezzük meg, átvizsgálva a folyamatok egymásra hatását is. Szükséges, hogy a folyamatainkat megfelelően legyenek irányítva és ellátva humán erőforrásokkal, valamint, hogy a fejlesztési lehetőségeket feltárjuk és a szükséges intézkedéseket meghozza az Intézmény menedzsmentje.

A **kockázat** alapú gondolkodásmód alapvető fontosságú az eredményes feltárása az egységes minőségirányítási rendszer megvalósításához. A kockázatelemzés mind a szakrendelések/egységek mind Intézményi szinten megtörténtek.

Ahhoz, hogy megfeleljünk a nemzetközi szabvány követelményeinek intézkedéseket terveztünk és végrehajtottunk a kockázatok és lehetőségek kezelésére, melyek egyaránt alapul szolgálnak a minőségirányítási rendszer eredményességének növeléséhez, a negatív hatások megelőzéséhez. Meghatároztuk a külső és belső tényezőket, amelyek lényegesek a célok elérésének szempontjából. Meghatároztuk a minőségirányítási rendszer határait és alkalmazhatóságát. Fontosnak tartjuk olyan minőségpolitikai rendszer kialakítását, amely támogatja céljainkat, stratégiai irányvonalainkat, elkötelezettségeket tartalmazva a minőségirányítási rendszer folyamatos fejlesztésére.

A MEES 2. standardok 2019. év végi megjelenését követően az Intézmény menedzsmentje és dolgozói felkészültek az új standardok szerinti felülvizsgálatra és **2020. októberében a Magyar Szabványügyi Testület által az Egészségügyi Intézmény elsőként megszerezte a tanúsítást a Magyar Egészségügyi Ellátási Standardok által előírt követelmények szerinti működés igazolására.**

A 2020. évben a szabályozó dokumentumokat teljes körűen felülvizsgáltuk és aktualizáltuk, megújult az **Integrált Minőségirányítási Kézikönyv.**

Változás vezetési – követési módszertan segítségével készült fel az Intézmény a jelentősebb változások (CT diganosztikai vizsgálat bevezetése, COVID szűrőpont kialakítása, Orvosi sürgősségi ellátó hely kialakítása – ezek működési rendjét szabályzó dokumentumok kidolgozása és bevezetése).

A **GDRP** intézményi szabályzóinak felülvizsgálata új, erre kiképzett munkatárs segítségével megtörtént, ehhez kapcsolódóan a szabályzó dokumentumok, tájékoztatók módosításra kerültek.

Dolgozói és betegelégedettségi vizsgálatok eredményeként nem került felszínre olyan jelentős mértékű probléma amely az Intézmény vezetőségének azonnali intézkedését igényelte.

Beszállítóink jelentős erőfeszítések által tudták biztosítani a megfelelő mennyiségi és minőségi folyamatos anyag és eszközellátást. Az **anyaggazdálkodás** munkatársaira rendkívüli plusz terhelést rótt az egyéni védőeszközök és higiénias termékek beszerzése, mely segítségével az Intézmény dolgozói részére folyamatos védelem volt biztosítható.

Betegdokumentáció éves ellenőrzése kibővített adattartalommal történt. (Ambuláns lap, belegegyező nyilatkozat, műtéti napló, elfogadó nyilatkozat.) A csekklista alapján kötelezően ellenőrizendő tartalmi

elemek áttekintését tapasztalatokat/eltéréseket követését az orvosigazgató személyesen egyeztette a szakrendelés vezető főorvosával.

A Betegjogi Képviselőnél és az intézménynél tett **betegpanaszok** száma minimális emelkedést mutatott, melyek leggyakrabban az előjegyzés nehézségeire vonatkoztak, illetve a dolgozók felszült munkavégzésének következtében a nem megfelelő hangnem használatára.

Egészségnap, 2020. évben a kerületi lakosok érdeklődése ellenére a járványügyi szabályok betartása okán elmaradt.

Az intézményi **gyógyszerkészlet**, felhasználás, helyes tárolás és lejáratú időpontok figyelése érdekében az intézményi gyógyszerfelelős éves ellenőrzési ütemterv szerint az összes szakrendelésen, egységen személyes ellenőrzést tartott. A csoportvezetők havi rendszeres ellenőrzésének köszönhetően eltérés csak a felhasználható gyógyszerek dokumentációjában volt, melyet a szabályzat frissítésével módosítottak.

A szakrendelések részére kötelező **indikátor** gyűjtés lett előírva 2020. III. negyedévben, melyhez segédletet kaptak. Kifejezett kérésként jelent meg, hogy olyan adatgyűjtést alkalmazzanak, melyek a rendelés munkájában rendszeres problémaként, eltérésként jelennek meg. Az eredmények összesítését követően a rendelésvezető főorvos döntést tud hozni a tevékenység végzésének javítására. Intézményi indikátorként munkatársaink létszám, ki és belépési adatait monitorozzuk.

Klinikai audit végzésére a szabályzó dokumentumok elkészítését követően a diabetológiai szakrendelés került kiválasztásra. A gondozási protokoll ellátás közbeni betarthatósága került vizsgálatra 2020. III. negyedévben, melynek előzetes eredményei alapján szakmai intézkedések meghozatala válik szükségessé az orvosigazgató és a rendelésvezető főorvos közreműködésével.

Éves kötelező munkahelyi **oktatások** a járványhelyzet miatt nehézkesen tudtak megvalósulni. A Tűz és munkavédelmi valamint a MIR képzés a belső hálózaton közétett oktatási anyag távoktatás rendszerével valósulhatott meg. A Munkatársak szakmai továbbképzései országos szinten távoktatás keretében zajlottak, melynek segítségével a kötelező szinten tartó oktatások is teljesítésre kerültek.

Műszaki csoportvezető által bevezetett feladat határidő és teljesítést figyelő táblázat segítségével nyomon követhetővé vált a műszaki csoport által végzendő munkák naprakész státusza, teljesülése.

Gépek, műszerek éves felülvizsgálata, a rendszeres és meghibásodás esetén szükséges karbantartások figyelemmel kísérése az orvosi műszerész feladata. A 2020. évben nem fordult elő, hogy lejárt kalibráció, vagy hitelesítés miatt lett volna használható orvostechnikai eszköz. A karbantartások a szerződések, vagy egyedi megrendelések alapján megtörténtek. A betegellátás orvostechnikai feltételei folyamatosan adottak voltak.

Az Intézményi MIR célok és a szabványkövetelmények által előírt kritériumok alapján a 2020. évi **vezetőségi átvizsgálás** 2020. október 20-n zajlott le, ahol előre rögzített napirendi pontok áttekintésre kerültek, megtörtént a felkészülési időszak lezárása a felülvizsgálati auditra.

INTÉZMÉNYI MINŐSÉG CÉLOK 2020.évre

A készítés időpontja: 2020.01.31. **ÉRTÉKELVE 2021.01.20**

Készítette: Szemán Éva MIR

Jóváhagyta: Dr. Buzna Andrea Főigazgató Főorvos

Cél	Kiindulási helyzet	Elérési helyzet	Módszer/tevékenység	Szükséges beruházás	Időtartam	Mérési lehetőség	Felelős ellenőrző
Integrált ISO-MEES 2.0. tanúsítás fenntartása	minden telephelyen van már	Minden telephely	ellenőrzés, fejlesztés	Szellemi tevékenység, adminisztráció	2020.12.31 ..	Indikátorok, minőség célok	MIR vezető Teljesült, sikeres MEES audit
Betegdokumentáció minden egységre kiterjedő felülvizsgálata	Munkautasítás elkészült	Minden egység felülvizsgálata történjen meg, márciustól team formájában (orvos igazgató, MIR vezető)	Tételes ellenőrzés utasítás szerint - előző évi eredménnyel való összevetés, team munka összehangolása	Szellemi tevékenység, adminisztráció	2020.12.31 .	Rendelések száma/ ellenőrzött rendelés szám	Orvos igazgató Tanácsadó munkatárs Teljesült 5 szakrendelés teljes körű felülvizsgálata
Rezidens képzés kibővítése újabb szakrendelésekre	Nőgyógyászat-ra és RTG-re kapott az Intézmény képzési helyként engedélyt	Több szakrendelés bevonása a rezidens képző helyre, rezidens státuszok kialakítása, feltöltése	engedély kérés, toborzás	Szellemi tevékenység, adminisztráció	2020.12.31 .	rezidens képzésre engedélyezett rendelések száma, rezidensek száma	Főigazgató, Orvosigazgató, HR Pandémia miatt nem teljesült
Cél	Kiindulási helyzet	Elérési helyzet	Módszer/tevékenység	Szükséges beruházás, beszerzés, bővítés	Időtartam	Mérési lehetőség	Felelős ellenőrző
Új gépek, berendezések beszerzése	Elavult gépek	Vásárlás	Beszerzés	számítógépek+ monitor, nyomtató CT és egyéb orvostechnikai eszközök	2020.12.31	Átvétel, használatba vétel	Főigazgató Gazdasági igazgató Teljesült

GDPR rendelkezéseinek való megfelelés	szabályozás szerinti működés elkezdése megtörtént	új jogszabályoknak az Intézmény lehetőségeivel, teljes körű megfelelés	szellemi tevékenység	Jogszabály szerinti fenntartás	202.12.31.	Jogszabály által előírt audit, dolgozói oktatások megvalósulása	Adatvédelmi tisztviselő Főigazgató Pandémia miatt részlegesen teljesült
Lakossági szűrőprogramok szervezése, kerületi egészségnap látogatószám növelése	Rossz egészségügyi állapot	Szűréseken való megjelenések növelése	Szájüregi rákszűrés, bőrgyógyászati rákszűrés, vastagbél rákszűrés dementia EKG, RR,	Szellemi tevékenység, szervezés	2020.12.31	Lakossági-beteg elégedettség	Főigazgató Orvos Igazgató Oktatási felelős Pandémia miatt részlegesen teljesült
Együttműködési megállapodás fenntartása	gyermek egészségügyi szakrendelés távoli	megállapodás kötés	szellemi munka	Bethesda kórházzal történő megállapodás, gyermek rendelések kitelepített fenntartásra a Rákos út 77/a-ba	2020.12.31	beteg elégedettség	Főigazgató Orvos igazgató Részben működnek pandémia miatt
Szakmai képzések bővítése	Asszisztensek szakmai képzésének növelése, orvosok továbbképzése	képesítés megszerzése	Beiskolázás házon belüli képzések, kredit pontok intézése Külön, szombati oktatási napok szervezése.	Tanulmányi szerződés, munkaidő kedvezmény, újraélesztési tanfolyam, betegjogi oktatás, jó gyakorlat képzés	2020.12.31	Bizonyítványok bemutatása, házi tesztírás	Int.vez.assz Orvos igazgató Pandémia miatt nem teljesült

Szűrőprogram - 2020

A Szakrendelő gyógyító munkája mellett **2013 óta** végez **rendszeres betegségmegelőző** tevékenységet is – a sokak által már ismert **Szűrőprogram** keretében.

Így terveztük ezt a **2020-as** évben is, amikor az év elején a szokott módon összeállítottuk a program tervezetét. A korábbi évek gyakorlatának megfelelően **tavaszi** és **őszi időszakra terveztünk párhuzamos vizsgálati lehetőségeket**. A program összeállításakor továbbra is a **leggyakrabban előforduló betegségek kiszűrése** volt a **cél**.

„KAMPÁNY AZ EGÉSZSÉGESEBB KERÜLETÉRT”
2020-ban is a Szakrendelőben

Beutaló nélkül várjuk panaszmentes, ismert betegségben NEM szenvedő lakosainkat!

ÁPRILIS – MÁJUS – JÚNIUSBAN

Vérvomás-mérés és EKG-vizsgálat

A szűrés helye: I. emelet 114. - EKG
Ideje: minden hétfőn és kedden 18-19 óra között

Bejelentkezés szükséges: hétfőn és szerdán 12-13 óra között személyesen vagy az 506-0155-os telefonszámon

Érszűkület vizsgálat

A szűrés helye: I. emelet 119. - Angiológia
Ideje: minden szerdán és csütörtökön 07-08 óra között

Bejelentkezés szükséges: a Szakrendelő Recepcióján személyesen vagy az 506-0178-as telefonszámon

SZEPTEMBER – OKTÓBER – NOVEMBERBEN

Dementia szűrés

A szűrés helye: III. emelet 315. - Ideggyógyászat
Ideje: minden csütörtökön 16-17 óra között

Bejelentkezés szükséges: augusztus közepétől kedden és csütörtökön 13-14 óra között személyesen vagy az 506-0116-os telefonszámon

Emésztőszervi betegségek szűrése

A szájképfelvétel vizsgálatra a különböző napon vett 2 db. szájképfelvétel az I. emeleti Laboratóriumban adható le: **hétfőtől csütörtökig 12-14 óra között**. A szájképfelvétel leadásához a főidézeti laboratóriumi sorszámszámú autómátából **sorszámpot kell húzni!**
A vizsgálatához szükséges mintavétel tartály a Laboratóriumban és a családorvosoknál beszerezhető.

Csontritkulás vizsgálat

A szűrés helye: III. emelet 317. - Rheumatológia
Ideje: minden kedden 8-13 óra között

Bejelentkezés szükséges: augusztus közepétől a Szakrendelő Recepcióján személyesen vagy az 506-0178-as telefonszámon.

Dr. Wallner Éva
A szűrési kampány vezetője

A program **tavaszi periódusa** a Covid-19 járvány miatti márciusi teljes zárás következtében egészében **meghiúsult**.

Az **őszi periódus**ban is csak csekély érdeklődés mutatkozott – érthető okokból - a lakosság részéről a szűrési lehetőségek iránt.

- Az **osteoporosis szűrés**en összesen **78 beteg** vett részt, **41 beteg** került **kiemelésre** és további vizsgálatra.
- A **széklet vér szűrés**t összesen **7 fő** vette igénybe, 13 mintát vizsgáltak kollégáink, a 3 pozitív minta alapján **3 beteget szűrtünk ki**.

A **kiemelési arányok** most is **jelentősek** voltak, de a kis esetszámok statisztikai elemzése nem lenne célszerű.

2020. Gép-műszer fejlesztések

Kötváll. szám:	Beszállító:		Igénylő:		Költsége:			Megjegyzés:
	R/2020	Üzembe helyezés:	Dátuma:	Telephely:	Osztály:	Nettó:	Áfa:	
Bérelti szerződés 0000049	Vitreus Orvostechnika Innomedical Tr. Kft.	01. havi 02.13.	Rákos út 77/a. Őrjárat u. 1-5.	Szemészet I. Pszichiátria	259900 Ft 127300 Ft	70173 Ft 8570 Ft	330073 Ft 161671 Ft	Octopus 900 bérelti díj Defi telep + elektróda
Bérelti szerződés 0000138	Vitreus Orvostechnika Attase Gastro Kft.	02. havi 03.16.	Rákos út 77/a. Rákos út 77/a.	Szemészet I. Laboratórium	259900 Ft 1379800 Ft	70173 Ft 372546 Ft	330073 Ft 1752346 Ft	Octopus 900 bérelti díj 3 db. Háttérhűtő 1400
Bérelti szerződés 0000343	Vitreus Orvostechnika Forex Medical Kft.	04. havi 29.IV.	Rákos út 77/a. Rákos út 77/a.	Szemészet I. RTG.	259900 Ft 530000 Ft	70173 Ft 143100 Ft	330073 Ft 673100 Ft	Octopus 900 bérelti díj Forgatható detektor tartó
NEAK 0000355	MED-EN TRADE Kft.	05.04.	Rákos út 77/a.	Radiológia	12300000 Ft	3321000 Ft	15621000 Ft	GE Logiq P9 UH.
NEAK 0000356	SPECMÖBEL Kft.	05.04.	Rákos út 77/a.	Reumatológia	252755 Ft	68245 Ft	321000 Ft	ODSR vizsgálóágy
Szerződés szerint NEAK 0000380	Vitreus Orvostechnika ABPM-Art. Kft.	05.11. 05.12.	Rákos út 77/a. Rákos út 77/a.	Szemészet I. Kardiológia	5056300 Ft 780000 Ft	1365201 Ft 210600 Ft	6421501 Ft 990600 Ft	Octopus 900 vég számla Card (x) plore holter
NEAK 0000382	ATMOS Medical Kft.	05.12.	Rákos út 77/a.	Gégészet	2703373 Ft	729911 Ft	3433284 Ft	Fiberoszkóp
NEAK 0000390	OMSZÖV-MEDIC Kft.	05.14.	Rákos-Őrjárat u.	Fizioterápia	3342000 Ft	902340 Ft	4244340 Ft	Medinther, Vacuther, 4 rek.
NEAK 0000393	Happy Business S. Zrt.	05.19.	Rákos út 77/a.	Nőgyógyászat	4450000 Ft	1201500 Ft	5651500 Ft	NP-310 Sonocare stimulátor
NEAK 0000413	EMD Kft.	05.19.	Rákos út 77/a.	Urológia	971926 Ft	262420 Ft	1234346 Ft	Wolf Cystoszkóp
NEAK 0000414	HUN-MED Kft.	05.19.	Rákos út 77/a.	Gasztroenterológia	6720000 Ft	1814400 Ft	8534400 Ft	Vid. kolonoszkóp + egyéb
NEAK 0000417	AQUA-TERRA Lab Kft.	05.20.	Rákos út 77/a.	Diabetológia	473800 Ft	127926 Ft	601726 Ft	Asztali Centrifuga
0000424	REXTRA Kft.	05.21.	Őrjárat u. 1-5.	Bőrgyógyászat	1566929 Ft	423071 Ft	1990000 Ft	Melag 22.lit Autokláv
NEAK 0000425	MEDIROLL Kft.	05.21.	Zsókvár u.	Védőnői szolg.	295000 Ft	79650 Ft	374650 Ft	SA-7 Szűrő audiométer
NEAK 0000445	KRPT Medical Kft.	05.27.	Rákos út 77/a.	Kardiológia	3 850 000	1039500 Ft	4889500 Ft	GE MAC 2000 nyug. EKG.
Közbesz.	Forex Medical Kft.	05.22.	Rákos út 77/a.	RTG.	16890000 Ft	4560300 Ft	21450300 Ft	APOLLO EZ upgrade csomag
közbesz. 0000940	GE Healthcare M o. Argus Optik Kft.	07.13. 10.20.	Rákos út 77/a. Rákos út 77/a.	CT. Diagnosztika Szemészet II.	89480000 Ft 4468000 Ft	24159600 Ft 1206360 Ft	113639600 Ft 5674360 Ft	Optima CT 540 Fundus kamera + asztal
0000960	REXTRA Kft.	10.28.	Hősök útja 3.	Fogszab.+ Gy. fog	1566929 Ft	423071 Ft	1990000 Ft	Melag 22.lit Autokláv
2020 év.	Összesen:				112404929 Ft	42904717 Ft	155309646 Ft	

	INDIKÁTOR	MÉRÉSI MÓD, GYAKORISÁG	FELELŐS	MÉRÉS
1	<i>A betegdokumentációk tartalmi és formai megfelelése</i>	Betegdokumentáció felülvizsgálat keretében Team munkában a finanszírozási vezető bevonásával.	Orvos igazgató	évente
2	<i>Intézet higiénés állapota</i>	Higiénés ellenőrzések éves ütemterv alapján, jegyzőkönyv készítésével, éves összefoglalással. (terv / tény)	Higiénikus	infekció kontroll éves ellenőrzési munkaterv alapján
3	<i>Fertőzések felügyelete</i> (tervezett ellenőrzések megvalósítása / felderített esetek)	Higiénés ellenőrzések és bejelentések alapján. Felderített esetek / hozott intézkedések / megvalósult intézkedések /hatékonyság	Higiénikus	infekció kontroll éves ellenőrzési munkaterv alapján
4	<i>Betegelégedettségi mutatók</i>	Éves ütemterv alapján, a kiosztott kérdőívek kiértékelése alapján	MIR vezető	évente
5	<i>Panaszos ügyek, perek</i>	Panaszkezelési szabályzatban meghatározott nyilvántartás alapján - éves gyakorisággal	Intézményi jogász Orvos igazgató	évente
6	<i>Munkatársi elégedettségi mutatók</i>	Éves ütemterv alapján, a kiosztott és kiértékelt kérdőív alapján	MIR vezető	évente
7	<i>Az érdekelt felektől (tulajdonostól, szakmai felügyeleti szervektől, hatóságtól stb.) érkező visszajelzések trendje</i>	Helyszíni jegyzőkönyvek, határozatok, értékelések száma, pozitív/negatív jelzések, trendek éves gyakorisággal	Orvos igazgató	évente
8	<i>Hiányzás, fluktuáció</i>	A munkaügy által vezetett nyilvántartás alapján éves összesítéssel	Munkaügyi referens	évente
9	<i>Munkahelyi balesetek előfordulása</i>	Munkavédelmi fel. Nyilvántartása, jelentése alapján – éves összesítés	Munkavédelmi felelős.	évente
10	<i>Épületen belüli betegbaleset (leesés elesés)</i>	Eltérés jelentés, ápolási dokumentáció évente	Munkavédelmi felelős	évente

11	Orvostechnikai eszközök megfelelése	Mennyiségi: (szükséglet/meglévő) évente Minőségi: (tervezett felülvizsgálat/tényleges dokumentált) évente Meghibásodott eszközök: javítási időtartam évente Karbantartási szerződések: (vállalt/tényleges, dokumentált) évente	Főigazgató, Anyaggazdálkodó Műszergazdálkodó Műszergazdálkodó Műszergazdálkodó	évente
12	Infrastrukturális feltételek megfelelése	Épület bejárás: (feltárt hiányosságok/hozott intézkedések) évente Épület felújítás: (tervezett/tényleges) évente Közműfelújítás: (tervezett/megvalósult) évente Épületgépészet: (karbantartási szerződésben vállalt/tényleges) évente	Műszaki referens Gondnok Főigazgató, Műszaki referens Műszaki referens	évente
13	13., TVK kihasználtság	Elszámolt pont (korrekcióval)/ TVK Megmutatja, hogy az Intézmény az adott hónapban mennyit teljesített a rendelkezésre álló TVK kerethez képest %-ban.	Kontrolling vezető	havi bontásban évente összesítve szervezeti egységenként
14	Esetszám Esetszámra jutó beavatkozás száma Esetekre jutó pontszám	Adott időszak esetszámait venni górcső alá szakrendelésenként. Az egy esetre jutó beavatkozásoként az ellátás minőségére az ellátott eset súlyosságára is utalhat. + a kódolás alkalmazása is figyelhető ezáltal.	Kontrolling vezető	havi bontásban évente összesítve szervezeti egységenként
15	Hibás kódolás	A jelentett és az elszámolt pontok viszonya.	Finanszírozási vezető	havi bontásban évente összesítve szervezeti egységenként

Készítette: Szemán Éva

Jóváhagyta: Dr. Buzna Andrea

2020. január 31.

Intézményvezető Asszisztensi szakmai elemzés

Sajnos az egész 2020-as évre "rányomta bélyegét" a Covid-19 vírus megjelenése. A hagyományos Egészségnapjaink, intézeti továbbképzéseink sorra elmaradtak a márciusban kezdődő pandémia miatt.

Igyekeztünk kellően felkészülni a járványügyi feladatokra. Első lépésként létrehoztuk a Covid-19 munkacsoportot.

Dr. Buzna Andrea Főigazgató Főorvos Asszony munkautasítást adott ki, melyben konkrétan megnevezte a munkautasítás célját, tartalmát, a felelősségi köröket/személyeket és a csoport állandó feladatait.

Kezdeti időszakban sajnos a védekezéshez szükséges eszközök beszerzésében gondok jelentkeztek (elfogytak a központi raktári készletek, késtek a szállítók), de az Önkormányzat segítségével sikerült úrrá lenni ezen a helyzeten. Így szakrendelőnk valamennyi dolgozóját sikerült időben a veszélyhelyzetben előírt védőfelszereléssel (különböző maszkok, gumikesztyű, overall, védőszemüveg, pajzs ...) ellátni. Bebizonyosodott, hogy gyorsaságunknak köszönhetően dolgozóink más egészségügyi intézménnyel összehasonlítva nem szenvedtek hiányt. Kezdeti beszerzési nehézségekből okulva saját raktárunkban egy fix készletet emiatt el is különítettünk.

2020. áprilisától két kolléganő és egy gépkocsivezető közreműködésével megszerveztük a Covid szűréseket, amik a mai napig is folyamatosan zajlanak. A kollégák a Covid-19 PCR minta levételére vonatkozó oktatásban részesültek. Oktatásukat Dr. Molnár Kornélia, intézményünk Higiénikus Főorvos Asszonya végezte. Munkaköri leírásuk kiegészítéseként a két asszisztensnő - Varga Anita (kardiológia), Oczella Istvánné (sebészet), valamint a gépkocsivezető Gárdosi Gyula (műszak) - külön-külön feladatmeghatározást kapott a mintavételről, illetve a minta laboratóriumba történő szállításáról. Ebben meghatározásra került jogkörük, feladatuk, felelősségük és hatáskörük.

Ezzel egy időben került sor a megfelelő szűrőhely kiválasztására. Több helyszín is felmerült lehetőségként. Minden követelményt figyelembe véve - földszinten, teljesen elkülönítetten két külön bejáratral rendelkezzen, veszélyes hulladék kezelése megoldott legyen, informatikai háttér és főliázott mintavételi ajtó biztosított legyen - a Rákos út 77/A földszintjén a védőnői helyiségek átrendezésével került kialakításra. A szűrőhely kialakítása után haladéktalanul megkezdtük a Covid-19 vírus gyanús esetek szűrését.

Az Önkormányzaton keresztül sikerült gyorsan szűrésre alkalmas - ún. 15 perces, ujjbegyes - tesztek is beszerezni.

Rendelőnkben ezekkel indult meg a szűrés 2020. áprilisában. Kérésre a kolléganők a rendelőn kívül, külső helyszínekre is mentek. Többek között voltak a kerületi Gondozó és Nyugdíjasházban (Erdőkerülő u. 34), ahol nem csak a benn lakókat, de az ott dolgozókat is megszűrték, természetesen megfelelő védőfelszerelésben. (Kép a mellékletben.) Itt összesen 65 főt szűrték, több alkalommal. Az ESZI kérésére több gondozott lakására is kimentek. Szerencsére egy pozitív esetet sem találtak egyik helyszínen sem.

Ilyen gyors (ujjbegyes) szűréssel kezdtük az Önkormányzatban felmerülő gyanús esetek tesztelését, valamint a kerület valamennyi óvodájában, bölcsődéjében, GMK-ban, ESZI-ben dolgozókat a kapott lista/beosztás alapján. Összesen 993 fő szűrésére került sor, amiből 19 fő pozitív eredmény született. Ezzel egy időben kezdtük saját dolgozóink szűrését is. A 209 főből 9 fő pozitív esetet regisztráltunk. Ezek a teszt eredmények tájékoztató jellegűek voltak.

2020. május 16-tól tudtuk kezdeni az orr-garat PCR mintavételt, amit a mai napig végzünk. A VTM (orr-garat felső légúti mintavételre alkalmas) csövek beszerzése a kezdeti időszakban nehézségekbe ütközött. Beszerzésükben a legnagyobb gondot az jelentette, hogy nem kaptunk megfelelő mennyiséget. Átmeneti nehézségeket követően két helyről kellett a csöveket igényelni, a kerületi ÁNTSZ-től és az NNK-tól. Az előbbitől heti 15-25 db-ot, utóbbitól heti 100 db VTM mintavételi csövet kaptunk e-mail/telefon rendelésünk alapján. A levett mintákat hűtőtáskában (a protokollnak megfelelően) gépkocsivezetőnk a Honvéd Kórház Mikrobiológiai laboratóriumába szállította. Összesen 1493 mintavétel történt. Ebből 272 fő egészségügyi dolgozót szűrtünk, 40 fő eredménye lett pozitív. Ez 14,7% fertőzöttséget jelent az egészségügyi dolgozók körében.

Hamar kiderült, hogy a lakosság, a kerület dolgozói és saját kollégáink között is egyre több a gyanús eset, ami miatt a Rákos úton kialakított szűrő-állomásunkat "kinőtük". Szükségessé vált egy újabb, nagyobb, a protokollnak megfelelő helyiség keresése. Ezért novembertől szűrő-állomásunkat, a korábban teljesen felszerelt Hősök u. 1.sz. alatt kialakított OSH helyére telepítettük át. Természetesen erről a lakosságot is értesítettük minden fórumon (médiában - Főigazgató Asszony heti beszámolóí révén, helyi újságban ...). Az egyre növekvő létszám miatt plusz 1 fő adminisztrátort (Lakner Adél) is a szűrésre kellett irányítanunk.

December 16-tól azonban nemcsak a mintavételi helyszínünk változott meg, hanem a beutalás rendje és a minták szállítási/leadási címe is. Ugyanis már nem az ÁNTSZ-től és az NNK-tól, hanem az OVSZ-től kell a VTM csomagokat igényelni, és ezeket a Délpesti Kórház Laboratóriumába kell szállítani kiértékelésre. Az eredményeket a beteg maga is megnézheti, ha van Ügyfélkapus hozzáférése, de legkésőbb másnaptól a beküldő orvos is láthatja az EESZT rendszerén keresztül.

Összefoglalásként:

Gyors antigen (ujjbegyés) szűrés összesen: 1993 fő, pozitív: 19 fő, (0,95 %)

ebből egészségügyi dolgozó: 209 fő, pozitív: 2 fő. (0,95 %)

Orr-garat/ felső légúti PCR szűrés összesen: 1493 fő, pozitív: 168 fő, (11,25 %)

ebből egészségügyi dolgozó: 272 fő, pozitív: 40 fő. (14,7 %)

PCR antigen teszt szűrés összesen: 1514 fő, pozitív: 9 fő, (0,59 %)

ebből egészségügyi dolgozó: 999 fő, pozitív: 7 fő. (0,7 %)

Úgy érzem, mindnyájan megtettünk mindent, hogy maximálisan fel tudjunk készülni/alkalmazkodni a rendkívüli járványügyi feladatokra. Az adatok is azt mutatják, hogy a magas szűrési arány ellenére, dolgozóink fertőzöttsége nem mutat magas százalékot az óvintézkedéseknek köszönhetően.



Dr. Vass László Egészségügyi Intézmény; Szakmai fejlesztési program 2021. - 2025.

Sor szám	Szakrendelés		bruttó Ft				
			2021. év igény	2022. év igény	2023. év igény	2024. év igény	2025. év igény
1.		Rákos út 77/a					
1.1	Angiológia	MESI ABPM MD		770 000			
1.4	Diabetológia	szöveti vércukormérő, fonendoszkóp (2 db)	152 840				
1.5	Fizioterápia	Fizioterápiás berendezések (interstim, nervostim, vakustim)	293 116	1 000 000		2 500 000	
		BTL 4710 típ. UH.	495 167				
		BTL típ. Elektroterápiás	662 597				
		Elektroterápia BTL 4825 SL Premium		2 312 803			
		Ultron Home OE - 302	416 560				
		Elektrocombi Home OE - 304	355 600				
1.7	Foglalkozás egészségügy	Rendelői bútorok cseréje 2021. évre (Kisértékű nem szakmai berendezések soron)	230 999				
		vizsgálóágy	73 000				
1.8	Fül-orr-gégészet	ATMOS gége endoszkóp		2 716 766			
1.9	Gasztroenterológia	Video colonoscop		5 461 000		5 461 000	
		Video gasztroszkóp	4 889 500		4 889 500		4 889 500
1.10	Ideggyógyászat	Rendelői bútorok cseréje 2021. évre (2 db íróasztal, 2 db forgószék) (Kisértékű nem szakmai berendezések soron)	356 998				
		Infúziós székek cseréje (4 db) 2021. évre (Kisértékű nem szakmai berendezések soron)	428 000				
1.11	Kardiológia	Terheléses EKG		7 581 900			
		Szív UH gép cseréje	23 990 300				
		Card X Plore	990 600	990 600		990 600	
		Schiller holter	3 736 340	3 736 340			
		Cardiotens oldaltáska (3db)	53 340				
1.12	Laboratórium	Informatikai hálózat fejlesztése		2 540 000			
		Asztali centrifuga (hűthető)		3 670 300			
1.13	Nőgyógyászat	Ultrahang cseréje		23 139 400		23 139 400	
		UH fej csere		3 000 000			
		Kéziműszerek cseréje/pótlása	100 000	100 000	100 000	100 000	100 000
		Asztali gőzsterilizáló készülék		1 990 000			
		Inkontinenciát javító gép		20 000 000			
1.14	Ortopédia						
1.15	Reumatológia	Csontsűrűségmérő berendezés (GE LUNAR Prodigy Pro)		19 011 900			
		Csontsűrűségmérő berendezés helyiségeibe mobiliák		2 000 000			
1.16	RTG.UH és CT	CT cső csere			22 860 000		22 860 000
		Mammográfias berendezés és leletező (Lambda)			45 885 100		

		Röntgen - Ultrahang - 1 db. UH. GE Logiq P9				15 621 000	
		Átvilágító RTG. cső csere			2 667 000		
		Felvételi RTG. cső csere		2 667 000			
		Flat panel akkumulátor csere	481 457	481 457			
		infúziós állvány	28 000				
1.17	SBO	SBO terveztetés		20 000 000			
		SBO építés/átalakítás (felmérés előtt)			70 000 000		
		SBO tárgyi feltételek			27 913 510		
1.18	Sebészet	Sebészeti kéziműszerek cseréje/pótlása	627 761	500 000	500 000	500 000	500 000
		Sebészeti műtőasztal cseréje		4 953 000			
		Új sterilizáló készülék beszerzése (az elavult hőlégenderizáló cseréje)		1 990 000			
		Mennyezeti műtőlámpa		3 429 000			
		vizsgálóágy (3 db), infúziós állvány	247 000				
1.19	Szájsebészet, fog RTG.	Lézer kezelő		7 000 000			
		Mikromotor W&H		703 102			
		Egyenes-könyök darab		962 758			
		Kéziműszerek cseréje/pótlása	500 000	500 000		500 000	
		Panoráma RTG. cső csere		1 397 000			
		Intraorális RTG. cső csere		1 397 000			
		Kezelő egység (Fog centrumba)		8 530 000			
		Páciens szék	116 999				
1.20	Szemészet	Rendelői bútorok cseréje (4 db orvosi íróasztal, 4 db szék, 2 db zárható szekrény)	942 000				
		OCT REVO (80K)		17 151 350			
		Refractométer cseréje	3 712 210				
1.21	Urológia	UH fej csere				3 000 000	
		Cystoscop	1 133 965				
		Új sterilizáló készülék beszerzése (az elavult hőlégenderizáló cseréje)	1 990 000				
1.22	Intézmény egésztét érintő	Auto beszerzés (2 db meglévő, elavult gépjármű cseréje)	6 985 000	8 187 690			
		Rendelői méretre gyártott bútorok cseréje	428 000			3 000 000	
		Egyéb gépek beszerzése (split klíma berendezés: 4 db bővítés,6 db meglévő cseréje.)	3 046 730				
		Kisértékű nem szakmai berendezések beszerzése (hűtő, bútor, stb.)	3 964 003	4 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000
		Kisértékű Orvostechnikai berendezések	1 169 997	1 469 660	2 000 000	2 000 000	2 000 000
		Rákos út 77/a kamera bővítése (A meglévő i kamerás hálózat bővítése: folyosók/várakozók kamerázása épületen belül)	4 333 240				
		Egyéb kisértékű informatikai berendezések beszerzése	3 766 820	4 000 000	5 000 000	5 000 000	5 000 000
		Világításkorszerűsítés (LED fényforrásokra) (A Rákos út 77/a épületen kívüli többi telephelyen)	6 499 466	6 526 924			
1.23	Anyagraktár	Teherlift VIMEC V64 (pince-földszint közötti anyagszállítás)	3 764 280				
1.24	Informatikai rendszer	Szerver, egyéb fejlesztések	28 626 118	28 628 657			
		Számítástechnikai eszközök beszerzése		2 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000
		CT tárhely bővítés				2 500 000	
		Pánikgomb kialakítása IT megoldással (intézményi szinten)			2 000 000		
		RICOH nyomtatók cseréje (2021-ben 3 db,2022-ben 2 db)	4 128 770	2 759 151			

1.25	Felújítás	Rendelők felújítása		12 000 000	6 000 000	10 000 000	
		Rákos út 77/a - I. emeleti személyzet (Labor) öltöző teljes körű felújítása (I. emelet)	4 531 360				
		Rákos út 77/a - Beteg WC teljes körű felújítása 4 szinten (férfi, női, mozgáskorlátozott)	29 949 140				
		Szakrendelő belső festése és padlózat felújítása (műszaki vonatkozású)				75 000 000	75 000 000
2.		Őrjárat utca 1-5.					
2.1	Addiktológia	alkohol szonda	88 000				
2.2	Bőrgyógyászat	1 db. Dermatoscop Heine Delta 20 T	400 000		400 000		400 000
2.3	Fizikoterápia	Fizikoterápiás berendezések (interstim, nervostim, vakustim)	88 138			2 500 000	
		BTI-4825 SL Premium (Fizikoterápiás berendezés)		2 312 803			
		THERLAN 2UH 4E	1 079 500				
2.4	Fül-orr-gégészlet						
2.5	Pszichiátria						
2.6	Pszichológia						
2.7	Tüdőgyógyászat	Szűrőkabin RTG. cső csere		2 667 000			
4.		Hősök u. 1.					
3.		Hősök u. 3.					
3.1	Fogszabályozás, gyermek fogászat	Egyéb eszközök(husztér kiállítás, plazma légtisztító, gépi depurátor fejek)	448 600	300 000	300 000	300 000	300 000
		1 db. Gépi stríppelő		317 500			
		1 db. Homokfúvó készülék		340 000			
5.		Zsókavár u. 42-44.					
5.1	Felnőtt-és gyermek háziorvos, felnőtt fogorvos, védőnők	Kamerarendszer cseréje	4 634 230				
5.2	Felújítás	Rendelő felújítás (épületgépészeti rendszerek felújítása)		20 000 000			
6.		Rákos út 58.					
6.1	Felújítás (Háziiorvosi szolgálat)	Rendelők felújítása				6 000 000	
7.		Opál u. 11.					
7.1	Felújítás (Háziiorvosi szolgálat)	Belső felújítás (részleges épületenergetikai felújítás, ablakok cseréje, homlokzatszigetelés a 2020. évben elkészült tervben előírtak alapján).	14 301 470				
8.		Sződliget u.32.					
8.1	Védőnői szolgálat	Szűrő audiométer GSI - 18	398 780				
		személymérleg magasságmérővel, csecsemőmérleg, kisasztal, vizsgálóágy, csecsemő hossz mérő	385 000				
9.		Kossuth u. 3.					
10.		Őrjárat u. 4/b.					
10.1	Felújítás (Gyermekorvos, Védőnői szolgálat)	Épületgépészet és homlokzat korszerűsítés		20 000 000			
10.2	Védőnői szolgálat	Doppler	29 000				

11.		Arany János u. 73.					
11.1	Felújítás (Drogambulancia)	Rendelő teljes felújítása (műszaki vonatkozású)				25 000 000	
12.		Hubay					
	Háziorvosi rendelő	Hubay rendelő bebútorozása	13 970 000				
		Összesen	184 019 991	287 192 061	197 515 110	190 112 000	118 049 500



XV. ker. Önkormányzat
Dr. Vass László Egészségügyi Intézmény
Szakmai Vezető Testület

1152 Budapest, Rákos út 77/a.
☒ 1601 Budapest, Pf.: 65.

☎: 506-0136
E-mail: szvt@xv-euint.hu



Ikt. szám:R- 1374/2 /2021.

JEGYZŐKÖNYV
a Szakmai Vezető Testület üléséről

Jelen vannak: a mellékelt jelenléti ív szerint
Készült: 2021. március 23.
Helyszín: Dr. Vass László Egészségügyi Intézmény Alagsor Tárgyaló
1152. Bp. Rákos út 77/a.

Téma:

1. Intézményünk 2021-2025. évi Szakmai Fejlesztési Tervének ismertetése, megtárgyalása
2. Intézeti minőségpolitika ismertetése, megtárgyalása
3. Egyéb javaslatok felvetése, megtárgyalása

Dr. Wallner Éva, az SZVT korábbi elnöke **köszönti a megjelenteket, bejelenti, hogy Dr. Ember Tibor**, a Szakmai Vezető Testület újonnan megválasztott **elnökének betegsége** miatt – a téma fontosságára és halaszthatatlanságára való tekintettel – levezeti jelen ülést.

Dr. Wallner Éva a létszám alapján **megállapítja**, hogy a **Testület határozatképes**.

A napirendi pontokhoz újabb javaslat nem érkezett, a **Testület a napirendi pontokat elfogadja**.

Dr. Wallner Éva elmondja, hogy a Fejlesztési Terv a korábbiakban közzétételre került a belső hálón, annak tanulmányozására mindenkinek lehetősége volt.

Átadja a szót **Dr. Kovács Imre gazdasági igazgatónak**, aki ismerteti az **Intézmény 2021-2025. évekre tervezett Szakmai Fejlesztési Tervét**.

Dr. Kovács Imre gazdasági igazgató elmondja, hogy a terv összeállítása a szokásos módon, a szervezeti egységek fejlesztési igényeinek felmérése alapján készült. Táblázatos formában bemutatja a fejlesztési tervet, a tervezett eszközbeszerzéseket, fejlesztéseket, tervezett felújításokat.

Dr. Kovács Péter Nőgyógyászat vezető főorvos:

Jelzi, hogy az UH gép idei beszerzésével az inkontinencia berendezés beszerzése okafogyottá vált.

Dr. Kovács Imre gazdasági igazgató:

A nőgyógyászati UH gépet közbeszerzési eljárás keretében bonyolítják, már megkezdték ennek intézését.

Dr. Wallner Éva:

Rövid vázlatos tájékoztatást ad a tervezett SBO-ról, melynek előkészületei, tervezetése 2022-ben, megvalósulása 2023-ban indulhat el.

Elmondja, hogy ez a mini sürgősségi betegellátó hely a kerületi lakosság sürgősségi betegellátásának jelentős minőségi javulását, a megbiztonság fokozódását, az azonnali ellátáshoz való könnyebb hozzáférhetőséget eredményezné a Honvéd kórházi SBO jelentős tehermentesítése mellett.

Szemán Éva Minőségügyi vezető:

Ismerteti a z Intézeti minőségpolitika részleteit /MIR politika, SZVT feladata, Intézményi MIR célok, MIR fejlesztési terv, EMSZ utasítások, Intézményi arculatváltás, Betegtájékoztatók, Megismerési nyilatkozat/. A teljes anyagot a későbbiekben a belső hálón is elérhetővé teszi.

Újabb kérdés, hozzászólás nem volt.

Dr. Wallner Éva az SZVT korábbi elnöke, az ülés levezetője szavazásra bocsátja:

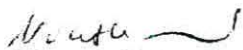
A korábbi elektronikus anyag és a jelen ülésen megtárgyaltak alapján - **elfogadjuk-e az Intézmény 2021-2025. évi Szakmai Fejlesztési Tervét?**


Szavazás kézfeltartással: -egyhangulag elfogadva
 -ellenszavazat 0
 -tartózkodott 0

Dr. Wallner Éva az SZVT korábbi elnöke, az ülés levezetője megállapítja, hogy a Szakmai Vezető Testület az Intézmény 2021-2025. évi Szakmai Fejlesztési Tervét egyhangulag – ellenszavazat és tartózkodás nélkül - elfogadta.

Több hozzászólás nem volt, Dr. Wallner Éva megköszönte a részvételt és bezárta az ülést.

Budapest, 2021. 03. 23.


Németh Jánosné
jegyzőkönyv vezető


Dr. Wallner Éva vez. főo.
a Szakmai Vezető Testület
korábbi elnöke , jelen ülés levezetője



XV. ker. Önkormányzat Dr. Vass László

Egészségügyi Intézmény

Titkárság

1152 Budapest, Rákos út 77./a.

☎: titkarsag:5060-138/139



503/1316-1240



MEES/013

✉ 1601 Budapest, Pf.: 65.

e-mail: titkarsag@xv-euint.hu

Jelenléti ív

2-1374/21

2021. március 23.-án megtartott SZVT értekezletről

Név	Aláírás	Osztály
Dr. Glochner Beatrix		Reuma
Dr. Benke Nóra		Dr. Olv.
Dr. Meleg Györgyi		SZEMÉSZET
Dr. Orvosi Levente		Gasztroneurológia
Dr. Kőrös Katalin		Chorion
Dr. Kovács Rita		Előgyógy
Dr. Székely Olga		BOK, Zsófia utcai HO Rehab
Dr. Polák Noémi		NEUROLÓGIA
Dr. Fészes Ildikó		Cybernetika HO Rókos uti R.
Dr. Kőrös Éva		Angiológia
Dr. Szász Katalin		LABOR
ÓBÉNYI ÉVA		MIR Rehab
Dr. Kovács Imre		Gyógy. ig.
NAGY IRENE		FINANSZÍROZÁS
Dr. Bodnag Péter		Szabózet
Dr. Szabó Lóránt		ITG
Dr. Bura Judit		Mag. Orv. eu.
Dr. Wallner Éva		Kardiológia