

TIPUS	KOD	KODNEV	ERV_TOL	ERV_IG
j_t_hatoanyag_eredmeny	I	I	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_hatoanyag_eredmeny	-	-	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_hatoanyag_eredmeny	E	E	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_hatoanyag_eredmeny	M	M	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_hatoanyag_eredmeny	R	R	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	01	orr	2011.08.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	02	torok	2011.08.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	03	orr szűrő	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	04	torok szűrő	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	05	köpet	2011.08.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	06	trachea	2011.08.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	07	fül	2011.08.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	08	liquor	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	09	genny	2011.08.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	10	drain	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	11	seb	2011.08.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	12	epe	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	13	vizelet	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	14	vér	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	15	anae_hemoc	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	16	hüvely	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	17	cervix	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	18	andrológia	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	19	beült_eszköz	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	20	szövetminta	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	21	egyéb emberi	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	22	törzs	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	23	széklet	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	24	szűrő	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	25	széklet2	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_minta_tipus_kateg	26	egyéb	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	BAANTPCR	Bacillus anthracis DNS kimutatása valós idejű PCR módszerrel	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	BDHA	blaDHA gén hordozása	2011.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	BKPC	blaKPC gén hordozása	2011.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	BNDM	blaNDM gén hordozása	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	BOXA	blaOXA gén hordozása	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	BOXA-23	blaOXA-23-like gén hordozása	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	BOXA-58	blaOXA-58-like gén hordozása	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	CAMPCR	Campylobacter multiplex PCR	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	DUL	Dulcitol	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	ETA	exfoliativ A	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	ETB	exfoliativ B	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FAGCSOP	Fágcsoport	2010.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FAGKEP	Fágkép	2011.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FAGSZOV	Fágtípus szöveges eredmény	2011.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FAGTIP1	Fágtípus-GLV	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FAGTIP2	Fágtípus-Ward	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FAGTIP3	Fágtípus-FC	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FAGTIP4	Fágtípus-Anderson	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FAGTIPUS	FAGTIPUS	2011.01.01 12:00:00 AM	2011.11.30 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FETA_VR	fetA VR szekvencia típus	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FINTIP	Finom típus:	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	FRPCR	Francisella tularensis DNS kimutatás (home made) PCR-el	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	HIA	H.influenzae "a"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	HIB	H.influenzae "b"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	HIC	H.influenzae "c"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	HID	H.influenzae "d"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	HIE	H.influenzae "e"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	HIF	H.influenzae "f"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	H_ANT	H:	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	K1_FAG	K1	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	K5_FAG	K5	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	MBLPCR	Metallo-béta-laktamáz PCR	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	MLST	Multiókusz szekvencia típus	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	MLVA	Multiókusz VNTR analízis	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	MRSAKEP	MRSA fágkép	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	NA MAL	Na-malonát	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	NMA	N.meningitidis "A"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	NMB	N.meningitidis "B"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	NMC	N.meningitidis "C"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	NMD	N.meningitidis "D"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	NMW	N.meningitidis "W135"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	NMX	N.meningitidis "X"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	NMXZ	N.meningitidis "X-Z"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
j_t_tipizalo	NMY	N.meningitidis "Y"	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM

j_t_tipizalo	NMZ	N.meningitis "Z"	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	O_ANT	O:	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	PAMPCPCR	Plazmidon kódolt AmpC-típusú beta-laktamáz gén hordozása	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	PATO	Patogenitási marker	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	PCR	Egyéb PCR eredménye:	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	PFGE	PFGE	2001.01.01	12:00:00 AM	2040.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	PFGE2	PFGE	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	PORA_VR1	porA VR1 szekvenca típus	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	PORA_VR2	porA VR2 szekvenca típus	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	PVL	Panton-Valentine leukocidin	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	PYOCIN	Pyocin típus	2011.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	RTIP	Ribotipus	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	SEA	enterotoxin A	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	SEB	enterotoxin B	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	SEC	enterotoxin C	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	SERTIP	Szerotípus	2014.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	SPEA	speA gén	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	SPEC	speC gén	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	TAR	Tartarát	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	TESSY_FAG	Tessy fág kód	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	TST	toxikus shock szindróma toxin	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	VANPCR	vanA és vanB gén kimutatása PCR-rel	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	VI_AG	Vi antigén	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
j_t_tipizalo	tipizalo001	Tipizalo001	2011.09.01	12:00:00 AM	2011.09.05	12:00:00 AM
jarvany_kod	I	Igen	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
jarvany_kod	N	Nem	2011.08.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	AG	Antigén kimutatás	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	AGEA	Ellenanyag és antigén kimutatás	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	EA	Ellenanyag kimutatás	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	EAA	Ellenanyag kimutatás IgA	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	EAG	Ellenanyag kimutatás IgG	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	EAGM	Ellenanyag kimutatás IgG-M	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	EAGV	Ellenanyag kimutatás IgG aviditás	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	EAM	Ellenanyag kimutatás IgM	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	EGY	Egyéb módszer	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	G	Egyéb módszer	2011.01.01	12:00:00 AM	2011.01.01	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	IZO	Izolálás	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	MAZ	Mikróba azonosítás	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	NUC	Nukleinsav kimutatás	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	TECH	Technikai (értékelés)	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_kateg	VAR	Vírusvariáns kimutatás	2020.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	ACIF	ACIF teszt	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	AGE	Agaróz/akrilamid elektroforézis	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	AGL	Agglutináció	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	CHIA	Kemilumineszcens immunoassay	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	CHIP	Bio Chip	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	CIE	Counter immunoelektroforézis	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	DIF	Direkt immunfluoreszcens vizsgálat	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	EIA	ELISA	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	ELFA	Enzyme-Linked Fluorescent Assay	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	EMIK	Elektronmikroszkópia	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	FAM	Membrán IF (FAMA)	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	HAGL	Haemagglutináció	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	ICR	Immunkromatográfia	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	IDIF	Indirekt immunfluoreszcens vizsgálat	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	IHAG	Indirekt haemagglutináció	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	IMB	Immunoblot	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	IMDI	Immundiffúzió	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	ISH	In situ hibridizáció	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	KKR	Komplementkötés	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	LAAG	Latex/részecske agglutináció	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	LAGL	Lízis agglutináció	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	LIA	Line immunoassay	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	LIB	Line blot	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	LPRE	Lárva mikroprecipitáció	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	MIK	Mikroszkópia	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	NEUT	Neutralizáció	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	NPCR	Nested PCR	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	NUCH	Nukleinsav hibridizáció	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	OTH	Nem besorolható	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	PCEIA	PCR-EIA	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	PCR	Polimeráz-láncreakció	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	RIA	Radiimmunoassay	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	RPAG	Reverz passzív haemagglutináció	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	RPCL	Real-time PCR (kvalitatív)	2000.01.01	12:00:00 AM	2099.12.31	12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	RPCN	Real-time PCR (kvantitatív)	1901.01.01	12:00:00 AM	3999.12.31	12:00:00 AM

szero_vizsg_modszer	SB	Southern Blot	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	SEQ	Székenválás	2000.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	TEN	Tenyésztés	2000.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
szero_vizsg_modszer	WB	Western Blot	2000.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	00	00-élsportoló speciális ellátása	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	01	01-magyar biztosítás alapján végzett ellátás	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	02	02-magyar biztosítással nem rendelkező menekült ellátása	1901.01.01 12:00:00 AM	2016.02.29 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	03	03-államközi szerződés alapján végzett ellátás	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	04	04-egyéb, magyar biztosítással nem rendelkező vagy más hatályos rendelkezés alapján a társadalombiztosítás terhére el nem számolható ellátást igénybe vevő személyek térítésköteles ellátása	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	05	05-magyar biztosítással nem rendelkező menedékes ellátása	1901.01.01 12:00:00 AM	2016.02.29 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	06	06-fekvőbeteg részére végzett ellátás	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	09	09-külföldön élő magyarok központi költségvetésből támogatott ellátása	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0A	0A-befogadott külföldi állampolgár	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0D	0D-menekült, menedékes státuszt kérelmező	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0E	0E-elszámoláson alapuló nemzetközi szerződés alapján történő ellátás, Közösségi szabály alapján történő ellátás	2001.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0F	0F-magyar biztosítással rendelkező betegnek az Ebtv. 18. § (6) bekezdésének I) pontja szerinti, kizárólag orvostudományi kutatás keretében végzett beavatkozást is tartalmazó ellátása	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0G	0G-magyar biztosítással rendelkező betegnek az Ebtv. 18. § (6) bekezdésének I) pontja szerinti, kizárólag orvostudományi kutatás keretében végzett beavatkozása miatt bekövetkezett szövődmény ellátása	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0H	0H-harmadik országbeli állampolgárnak a harmadik országbeli állampolgárok beutazásáról és tartózkodásáról szóló 2007. évi II. törvény végrehajtásáról szóló 114/2007. (V. 24.) Korm. rendelet 140. §-a szerinti ellátása	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0J	0J-fekvőbeteg részére végzett ellátás az integrált eset-finanszírozás körében	2015.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0K	0K-külföldi donor ellátása	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0M	0M-magyar biztosítás alapján méltányosságból átvállalt térítés ellenében végzett ellátás	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0R	0R-magyar biztosítás alapján, részleges térítés ellenében végzett ellátás, a részleges térítési díj összegének feltüntetése	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0S	0S-Magyarország területén tartózkodó beteg 4. § (10) és (11) bekezdése szerinti, más forrásból meg nem térülő sürgősségi ellátása	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0T	0T-uniós beteg részére magyar egészségügyi szolgáltató által határon átnyúló egészségügyi ellátás keretében végzett ellátás	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0V	0V-magyar biztosított külföldi ellátása a szociális biztonsági rendszerek koordinálásáról és annak végrehajtásáról szóló uniós rendeletek alapján	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0W	0W-magyar biztosítás alapján magyarországi szolgáltató által a külföldön történő gyógykezelések részletes szabályairól szóló 340/2013. (IX. 25.) Korm. rendelet 5. § (3) bekezdése szerint végzett ellátás	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0X	0X-várólista csökkentési többlet forrás terhére történő ellátás, utólagos elszámolással	2015.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
teritesi_kategoria	0Y	0Y-magyar biztosított külföldi ellátása a határon átnyúló egészségügyi ellátás keretében	2010.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
virusvarians	1	SARS-CoV2 N501Y vírusvariáns	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.01.01 12:00:00 AM
virusvarians	2	SARS-CoV2 N501 vad típus	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.01.01 12:00:00 AM
virusvarians	3	SARS-CoV2 angliai vírusvariáns	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.01.01 12:00:00 AM
virusvarians	4	SARS-CoV2 dél-afrikai vírusvariáns	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.01.01 12:00:00 AM
virusvarians	5	SARS-CoV2 brazil vírusvariáns	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.01.01 12:00:00 AM
virusvarians	6	SARS-CoV2 cseh vírusvariáns	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.01.01 12:00:00 AM
virusvarians	7	SARS-CoV2 indiai vírusvariáns	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.01.01 12:00:00 AM
vizsgalat_minosites	1	Negatív	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
vizsgalat_minosites	2	Pozítív	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
vizsgalat_minosites	3	Kétes	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
vizsgalat_minosites	4	Hiányzik	2011.01.01 12:00:00 AM	2099.12.31 12:00:00 AM
vizsgalat_tipus	1	Szerológia	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM
vizsgalat_tipus	2	Tenyésztés	1901.01.01 12:00:00 AM	3999.12.31 12:00:00 AM