

ZVLÁŠTNÍ SMLOUVA
o poskytování a úhradě léčivých přípravků předepisovaných pro léčbu lékařem
specializovaného pracoviště – centra

Článek I.
Smluvní strany

Poskytovatel zdravotních služeb:	Fakultní nemocnice Olomouc
Sídlo (obec):	Olomouc
Ulice, č.p., PSČ:	Zdravotníků 248/7, 779 00
Zápis v obchodním rejstříku: <ul style="list-style-type: none">nezapisuje se	
Zastoupený (jméno, funkce):	prof. MUDr. Roman Havlík, Ph.D., ředitel
IČO:	00098892
IČZ:	89301000
Bankovní spojení (název banky) číslo účtu/kód banky:	ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA, 000000-36334811/0710

(dále jen „**Poskytovatel**“) na straně jedné

a

Všeobecná zdravotní pojišť'ovna České republiky		
Sídlo:	Orlická 4/2020, Praha 3, 130 00	
IČO:	41197518	
Regionální pobočka Ostrava, pobočka pro Moravskoslezský, Olomoucký a Zlínský kraj		
Zastoupená (jméno a funkce):	<div></div>	
Doručovací adresa (obec):	Ostrava	
Ulice, č.p., PSČ:	Masarykovo náměstí 24/13, 702 00	
tel.: 952 222 222	fax: 596 118 973	e-mail: podatelna@vzp.cz
Bankovní spojení (název banky) číslo účtu/kód banky:	ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA, 1114009761/0710	

(dále jen „**Pojišťovna**“) na straně druhé

u z a v í r a j í

v souladu s § 15 odst. 10 a § 39d odst. 7 zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů (dále jen „ZVZP“), ve znění účinném do 31. 12. 2021, a dále v souladu s § 15 odst. 11 a § 39d odst. 4 ZVZP, ve znění účinném od 1. 1. 2022, a dalšími právními předpisy upravujícími veřejné zdravotní pojištění a poskytování zdravotních služeb **tuto Zvláštní smlouvu o poskytování a úhradě léčivých přípravků předepisovaných pro léčbu lékařem specializovaného pracoviště – centra** (dále jen „**Zvláštní smlouva**“).

Článek II.

Obecná ustanovení

Účelem této Zvláštní smlouvy je vymezení práv a povinností smluvních stran při poskytování a úhradě léčivých přípravků předepisovaných na specializovaném pracovišti Poskytovatele, a to v návaznosti na zákonem uložené povinnosti Poskytovatele a Pojišťovny ve smyslu § 15 odst. 10 a § 39d odst. 7 ZVZP, ve znění účinném do 31. 12. 2021, dále ve smyslu § 15 odst. 11 a § 39d odst. 4 ZVZP, ve znění účinném od 1. 1. 2022, a rovněž ve smyslu § 39 vyhlášky č. 376/2011 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o veřejném zdravotním pojištění (dále jen „**vyhláška č. 376/2011 Sb.**“).

Uzavření této Zvláštní smlouvy je vázáno na Smlouvu o poskytování a úhradě hrazených služeb uzavřenou mezi Pojišťovnou a Poskytovatelem č. 2489M001 ze dne 10. 12. 2024 (dále jen **Smlouva**). Existence Smlouvy je podmínkou pro platné uzavření Zvláštní smlouvy.

Článek III.

Rozsah a objem hrazených služeb

1. Rozsah hrazených služeb poskytovaných v souvislosti s aplikací léčivých přípravků pojištěncům Pojišťovny je specifikován v **Příloze č. 1** této Zvláštní smlouvy a týká se výhradně léčivých přípravků předepisovaných Poskytovatelem na specializovaném pracovišti (dále jen „**Centrum**“), oprávněném provádět léčbu tímto typem léčivého přípravku (dále jen „**léčivý přípravek**“).
2. „Doplňující informace pro poskytovatele zdravotních služeb s uzavřenou Zvláštní smlouvou“ jsou uvedeny v **Příloze č. 2** Zvláštní smlouvy.
3. Mezi smluvními stranami musí být vždy předem písemně dohodnuto zvýšení nebo snížení rozsahu a objemu poskytovaných léčivých přípravků u konkrétního Centra, a to i v případě, že to bude vyplývat ze změny právního předpisu, upravujícího rozsah a výši úhrady hrazených služeb hrazených dle této Zvláštní smlouvy.

Článek IV.

Podmínky úhrady

1. Objem, způsob a výše úhrady poskytovaných hrazených služeb v souvislosti s aplikací léčivých přípravků za podmínek specifikovaných v čl. III této Zvláštní smlouvy a hrazených Pojišťovnou se sjednává samostatným Dodatkem ke Zvláštní smlouvě.
2. Podmínkou úhrady poskytovaných hrazených služeb v souvislosti s aplikací léčivých přípravků za podmínek specifikovaných v čl. III této Zvláštní smlouvy je vykazování odpovídajících signálních kódů VZP. Datum vykazání odpovídajícího signálního kódu VZP a datum vykazání léčivého přípravku musejí být shodné.
3. Podmínkou pro provedení úhrady poskytnutých hrazených služeb v souvislosti s aplikací vysoce inovativních léčivých přípravků (dále jen „VILP“) je, že Poskytovatel:
 - a) doklady za hrazené služby v souvislosti s aplikací VILP předává Pojišťovně spolu s vyúčtováním nejpozději v termínu do 17. dne měsíce následujícího po uzavření dokladu, forma a způsob předání dokladů se řídí Smlouvou, a
 - b) splní povinnosti ve smyslu čl. IV odst. 2 a čl. V této Zvláštní smlouvy.

Článek V.

Způsob a rozsah předání údajů souvisejících s hodnocením (VILP)

1. Poskytovatel je povinen ve smyslu § 39d odst. 7 ZVZP ve znění účinném do 31. 12. 2021 a § 42 a § 43 vyhlášky č. 376/2011 Sb. předávat Pojišťovně prostřednictvím k tomu určené osoby – **Kancelář zdravotního pojištění z. s., IČ: 70938393, se sídlem 113 59 Praha 3, náměstí W. Churchilla 1800/2 – dále jen „Kancelář zdravotního pojištění“** ve stanovené frekvenci a formě informace o léčbě vysoce inovativním přípravkem, které slouží ke zhodnocení přínosu léčby a které budou použity pro analýzu nákladové efektivity vysoce inovativního přípravku v podmínkách klinické praxe v České republice.
2. Rozsah, frekvence, forma (včetně datového rozhraní) a způsob předávání údajů souvisejících s hodnocením účinnosti a postavení VILP v klinické praxi se řídí **Metodikou pro sběr a hodnocení dat o VILP**, která je zveřejňována Kanceláří zdravotního pojištění, přičemž zveřejněna bude i způsobem umožňujícím dálkový přístup.
3. Poskytovatel je zároveň povinen svou povinnost ve smyslu odst. 1 tohoto článku za podmínek specifikovaných v odst. 2 tohoto článku, realizovat tak, že příslušné údaje bude poskytovat prostřednictvím Kanceláře zdravotního pojištění. Poskytovatel prohlašuje, že má s Kanceláří zdravotního pojištění uzavřenou smlouvu, jejímž předmětem je stanovení podmínek technického zajištění předávání údajů souvisejících s hodnocením účinnosti a postavení VILP v klinické praxi v souvislosti s plněním povinnosti Poskytovatele podle této Zvláštní

smlouvy.

4. Povinnosti vyplývající z čl. V. odst. 1 – 3 této Zvláštní smlouvy se vztahují výlučně k VILP, které byly na základě rozhodnutí Státního ústavu pro kontrolu léčiv zhodnoceny jako VILP v období od 1. 12. 2011, a to na základě žádosti o dočasnou úhradu VILP podaných žadatelem do 31. 12. 2021.
5. V případech VILP, u nichž byla Státním ústavem pro kontrolu léčiv v rozhodnutí o stanovení dočasné úhrady v souladu s § 39d odst. 4 ZVZP ve znění účinném od 1. 1. 2022 stanovena povinnost předávat Pojišťovně údaje nezbytné pro stanovení trvalé úhrady dle § 39h ZVZP, Poskytovatel poskytne Pojišťovně stanovené údaje související s hodnocením VILP pouze na základě její písemné žádosti. Struktura, forma, způsob předání a úhrada prokazatelně vynaložených nákladů v souvislosti s poskytnutím těchto údajů budou následně mezi oběma smluvními stranami dohodnuty v souladu s § 17 odst. 1 ZVZP v dodatku ke Zvláštní smlouvě.

Článek VI. Úloha Kategorizace pojištěnce (KATPOJ)

1. Od 1. 1. 2017 je ukončeno hlášení do Evidence Nákladných Pojištěnců (ENP).
2. Pojištěnci VZP ČR léčení v centrech zřízených ve smyslu vyhlášky MZ ČR č. 63/2007 Sb., o úhradách léčiv a potravin pro zvláštní lékařské účely budou zařazováni do příslušných diagnostických skupin SW aplikací Kategorizace pojištěnce (KATPOJ). Tato aplikace sestavuje soubory s příslušnými čísly pojištěnců a odpovídajícími diagnostickými skupinami z uznaných primárních dat, vykazovaných v souladu s Metodikou pro pořizování a předávání dokladů VZP ČR, na základě definovaných smluvních podmínek mezi VZP ČR a Poskytovatelem (soubor bude členěn dle diagnóz, resp. dle diagnostických skupin dle přehledu uvedeného v **Příloze č. 1** této Zvláštní smlouvy).
3. Tento základní soubor bude pravidelně zasílán Poskytovateli v časovém intervalu jedenkrát za měsíc ve tvaru:

IČZ	Název IČZ	Číslo pojištěnce	ATC skupina	Název léčivého přípravku	rok_měsíc
					dg. skupina

4. Ve stejném tvaru bude Poskytovateli zasílán soubor zpracovaný z deníku revizního lékaře (tj. léčivé přípravky schválené revizním lékařem pro Pojištěnce VZP ČR) v časovém intervalu jedenkrát za čtvrtletí.
5. Poskytovatel provádí pravidelnou kontrolu zasílaného základního souboru výstupu z KATPOJ, a to formou předávaných námitek Pojišťovně.
6. Smluvní strany zajistí bezpečné předávání dat souvisejících s aktualizací základního souboru výstupu z KATPOJ a námitek Poskytovatele.
7. Pověřenou osobou k předávání základního souboru a námitek Poskytovatele je:
 - a. za Poskytovatele [redacted]
náhradníkem je [redacted]
 - b. za Pojišťovnu [redacted]
náhradníkem [redacted]

Článek VII. Ostatní ujednání

1. Pokud není v této Zvláštní smlouvě dohodnuto jinak, řídí se poskytování léčivých přípravků a VILP předepisovaných na specializovaném pracovišti Poskytovatele, rozsah, objem, způsob vykazování a způsob a výše úhrady hrazených služeb souvisejících s poskytováním léčivých přípravků nebo vysoce inovativních léčivých přípravků (VILP) pravidly vyplývajícími ze Smlouvy.
2. V případě změny podstatných okolností (*legislativní, věcné či odborné, aj. podmínky poskytování VILP*), jež jsou pro plnění předmětu této Zvláštní smlouvy podstatné, se smluvní strany tímto zavazují, že vyvinou maximální úsilí a poskytnou si vzájemnou součinnost za účelem úpravy smluvního vztahu v souvislosti s poskytováním léčivých přípravků včetně VILP předepisovaných na specializovaném pracovišti Poskytovatele podle této Zvláštní smlouvy tak, aby odpovídal těmto novým podmínkám.
3. Nedílnou součástí Zvláštní smlouvy jsou přílohy:
Příloha č. 1 Rozsah zdravotních služeb poskytovaných na základě uzavřené Zvláštní smlouvy
Příloha č. 2 Doplnující informace pro poskytovatele zdravotních služeb s uzavřenou Zvláštní smlouvou

Článek VIII. Závěrečná ujednání

1. Smluvní strany berou na vědomí, že uzavření této Zvláštní smlouvy je podmíněno existencí smluvního vztahu založeného Smlouvou.
2. Tato Zvláštní smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a upravuje práva a povinnosti smluvních stran v období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025.
3. Zvláštní smlouva se prodlužuje vždy o 1 rok, neoznámí-li některá smluvní strana druhé smluvní straně písemně nejpozději 3 měsíce před uplynutím doby trvání Zvláštní smlouvy, že nemá zájem na dalším pokračování smluvního vztahu, maximálně však na dobu platnosti a účinnosti Smlouvy.
4. Smlouva je uzavírána v elektronické nebo listinné podobě. Smlouva v listinné podobě je vyhotovena ve dvou stejnopisech.
5. Veškeré změny a doplňky této Zvláštní smlouvy lze provádět výhradně písemnými očíslovanými dodatky, podepsanými na znamení souhlasu oběma smluvními stranami.
6. Smluvní strany svým podpisem stvrzují, že tato Zvláštní smlouva byla uzavřena podle jejich svobodné vůle a že souhlasí s jejím obsahem.

Rozsah zdravotních služeb poskytovaných na základě uzavřené Zvláštní smlouvy

Datum platnosti od: 1.1.2025

IČZ: 89301000 Název Poskytovatele: Fakultní nemocnice Olomouc

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina	Zodpovědný pracovník Poskytovatele
89301012	C02KX01	TRACLEER,BOSENTAN,STAYVEER	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	C02KX02	VOLIBRIS	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	B01AC11	VENTAVIS	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	B01AC21	REMODULIN	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	G04BE03	REVATIO	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	B01AC09	FLOLAN	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	B01AC09	VELETRI	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	G04BE03	BALCOGA	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	B01AC27	UPTRAVI	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	G04BE03	SILDENAFIL AUROVITAS	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	B01AC21	TRESUVI	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	C02KX02	AMBRISENTAN ACCORD	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	G04BE08	TADALAFIL	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	C02KX05	ADEMPAS	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	B01AC21	TREPROSTINIL	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	B01AC21	TREPULMIX	Oběhový systém	PAH - Plicní arteriální hypertenze	
89301012	N07XK08	VYNDAQEL	Oběhový systém	KAR - Kardiologie	
89301012	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYL - Hypolipidemika	
89301012	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYL - Hypolipidemika	
89301012	C01EB24	CAMZYOS - do 31.12.2025	Oběhový systém	KAR - Kardiologie	
89301022	J05AP09	EXVIERA	Infekce	HEP - Chronická hepatitida C	
89301022	J05AP53	VIEKIRAX	Infekce	HEP - Chronická hepatitida C	
89301022	J05AP51	HARVONI	Infekce	HEP - Chronická hepatitida C	
89301022	J05AP07	DAKLINZA	Infekce	HEP - Chronická hepatitida C	
89301022	J05AP54	ZEPATIER	Infekce	HEP - Chronická hepatitida C	
89301022	J05AP55	EPCLUSA	Infekce	HEP - Chronická hepatitida C	
89301022	J05AP56	VOSEVI	Infekce	HEP - Chronická hepatitida C	
89301022	J05AP57	MAVIRET	Infekce	HEP - Chronická hepatitida C	
89301022	A05AA04	OCALIVA	Hepatologie	PBC - Primární biliární cholangitida	
89301022	B02BX08	DOPTelet	Hepatologie	JTP - Sekundární trombocytopenie při jaterním onemocnění	
89301028	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AB06	SIMPONI	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AG05	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AG05	ENTYVIO	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AB04	AMGEVITA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB04	AMGEVITA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AF01	XELIANZ	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	A16AX08	REVESTIVE	Trávicí soustava	SKS - Syndrom krátkého střeva	
89301028	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AX08	ALOFISEL	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AF04	JYSELECA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AF03	RINVOQ	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AC24	OMVOH	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AC05	UZPRUVO	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa	
89301028	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AC05	STEQEYMA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301028	L04AC05	WEZENLA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba	
89301032	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYL - Hypolipidemika	
89301032	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYL - Hypolipidemika	
89301036	L01FA01	RIXATHON	Ostatní	NEF - Nefrologie	
89301036	L01FA01	MABTHERA	Ostatní	NEF - Nefrologie	
89301036	C03XA01	JINARC	Ostatní	POL - Polycystická choroba ledvin	
89301036	L01FA01	TRUXIMA	Ostatní	NEF - Nefrologie	
89301036	L01FA01	RUXIENCE	Ostatní	NEF - Nefrologie	

89301036	L04AD03	LUPKYNIS	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301036	J05AX10	LIVTENCITY	Infekce	CMV - Cytomegalovirová infekce
89301037	C02KX01	TRACLEER,BOSENTAN,STAYVEER	Imunitní systém	DUL - Digitální ulcerace u systémové sklerodermie
89301037	L04AB04	HUMIRA	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB04	HUMIRA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	HUMIRA	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB01	ENBREL	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB01	ENBREL	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB01	ENBREL	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB01	BENEPALI	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB01	BENEPALI	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB01	BENEPALI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AC07	ROACTEMRA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AC07	TYENNE	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L01FA01	MABTHERA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AA24	ORENCIA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AF02	OLUMIANT	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AF01	XELJANZ	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AF01	XELJANZ	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AF01	XELJANZ	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AG04	BENLYSTA	Revmatologie	SLE - Systémový lupus erythematoses
89301037	L04AG11	SAPHNELO	Revmatologie	SLE - Systémový lupus erythematoses
89301037	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L01FA01	RIXATHON	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	AMGEVITA	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB04	AMGEVITA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	AMGEVITA	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AC14	KEVZARA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	HYRIMOZ	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB04	HYRIMOZ	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	HYRIMOZ	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB02	ZESSLY	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB02	ZESSLY	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB02	ZESSLY	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AC13	TALTZ	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB04	IDACIO	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB04	IDACIO	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	IDACIO	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB02	FLUXABI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	HULIO	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L01FA01	TRUXIMA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L01FA01	RIXATHON	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301037	L04AF03	RINVOQ	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	YUFLYMA	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB04	YUFLYMA	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB04	YUFLYMA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AF04	JYSELECA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L01FA01	TRUXIMA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301037	L01FA01	RUXIENCE	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L01FA01	RUXIENCE	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301037	L04AD03	LUPKYNIS	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301037	L04AC13	TALTZ	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AC03	KINERET	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	HUKYNDRA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	HUKYNDRA	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB04	HUKYNDRA	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AC18	SKYRIZI	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AC21	BIMZELX	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AC21	BIMZELX	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AF03	RINVOQ	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AF03	RINVOQ	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L04AB01	NEPEXTO	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB01	NEPEXTO	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB01	NEPEXTO	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301039	H01AX01	SOMAVERT	Akromegalie	AKR - Endokrinologie
89301039	H05AA03	NATPAR	Endokrinologie	HPT - Hypoparathyreóza
89301065	N02BG08	PRIALT	Ostatní	BOL - Léčba bolesti

89301091	J06BD01	SYNAGIS		SYN - Synagis - nedonošenci
89301092	J06BD01	SYNAGIS		SYN - Synagis - nedonošenci
89301093	J06BD01	SYNAGIS		SYN - Synagis - nedonošenci
89301094	J06BD01	SYNAGIS		SYN - Synagis - nedonošenci
89301101	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AB04	AMGEVITA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB04	AMGEVITA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AC24	OMVOH	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	R07AX02	KALYDECO		CF - Cystická fibróza
89301101	R07AX32	KAFTRIO		CF - Cystická fibróza
89301101	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AF04	JYSELECA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301101	L04AC05	STEQEYMA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AC05	WEZENLA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301107	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301107	R03DX09	NUCALA	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301107	D11AH05	DUPIXENT	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301107	R03DX11	TEZSPIRE	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301108	J06BD01	SYNAGIS		SYP - Synagis - pneumo
89301108	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301108	R07AX02	KALYDECO		CF - Cystická fibróza
89301108	R07AX32	KAFTRIO		CF - Cystická fibróza
89301108	R03DX09	NUCALA	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301108	D11AH05	DUPIXENT	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301108	R03DX11	TEZSPIRE	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301109	V03AC03	EXIADE	Hematoonkologie	HEM - Hematologie
89301109	L01EA01	IMATINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01EA01	GLIVEC	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	B02BX04	NPLATE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01FB01	BESPONSA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	B02BX05	REVOLADE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01FX02	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	B01AX07	CABLVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01FX07	BLINCYTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01EX13	XOSPATA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01XG03	NINLARO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01BC07	ZASSIDA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01FX14	POLIVY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01EL02	CALQUENCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L04AX04	LENALIDOMID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	V03AC03	DEFERASIROX	Hematoonkologie	HEM - Hematologie
89301109	B02BX08	DOPTELET	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01FX09	POTELIGEO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	V03AC03	EXFERANA	Hematoonkologie	HEM - Hematologie
89301109	B02BX09	TAVLESSE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	B03XA06	REBLOZYL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01FC02	SARCLISA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01EJ01	JAKAVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01BC07	ONUREG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01XY01	VYXEOS LIPOSOMAL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L04AX06	POMALIDOMID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	J05AX10	LIVTENCITY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01EA03	NILOTINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	J05AX10	LIVTENCITY	Infekce	CMV - Cytomegalovirová infekce
89301132	D11AH05	DUPIXENT	Dýchací soustava 1	ORL - Otorinolaryngologie
89301143	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01LA01	VISUDYNE	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus

89301143	S01A05	EYLEA	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01XA22	JETREA	Oftalmologie	VMT - Vitreomakulární trakce
89301143	S01A05	EYLEA	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01A05	EYLEA	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	S01A05	EYLEA	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01A04	LUCENTIS	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01A04	LUCENTIS	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	S01A04	LUCENTIS	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	L04AB04	HUMIRA	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01A06	BEOVU	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01BA15	ILUVIEN	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01A06	BEOVU	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	S01A04	RANIVISIO	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01A04	RANIVISIO	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	S01A04	RANIVISIO	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01A09	VABYSMO	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01A09	VABYSMO	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	S01A09	VABYSMO	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01A04	XIMLUCI	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01A04	XIMLUCI	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01A04	XIMLUCI	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301152	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301152	R03DX09	NUCALA	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301152	R03DX08	CINQAERO	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301152	D11AH05	DUPIXENT	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	R03DX10	FASENRA	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301152	L04AX07	SKILARENCE	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AC18	SKYRIZI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AB04	YUFLYMA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AA32	OTEZLA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AC17	ILUMETRI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	D11AH05	DUPIXENT	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301152	R03DX11	TEZSPIRE	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301152	L04AF02	OLUMIANT	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AB04	HUKYNDRA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AC21	BIMZELX	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	D11AH08	CIBINQO	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AC05	PYZCHIVA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	D11AH10	EBGLYSS	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AF07	SOTYKTU	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AB01	NEPEXTO	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AC05	STEQEYMA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301152	L04AC05	WEZENLA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301161	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301161	L01BA04	ALIMTA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L04AX05	ESBRIET	Dýchací soustava 2	IPF - Idiopatická plicní fibróza
89301161	L01BA04	ARMISARTE	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	R03DX08	CINQAERO	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301161	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	R07AX02	KALYDECO		CF - Cystická fibróza
89301161	R07AX32	KAFTRIO		CF - Cystická fibróza
89301161	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01FF03	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301161	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01XX73	LUMYKRAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	D11AH05	DUPIXENT	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301161	R03DX11	TEZSPIRE	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301161	L01ED05	LORVIQUA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L04AX05	FREDALIX	Dýchací soustava 2	IPF - Idiopatická plicní fibróza
89301161	L04AX05	PIRFENIDONE	Dýchací soustava 2	IPF - Idiopatická plicní fibróza
89301162	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301162	L04AX05	ESBRIET	Dýchací soustava 2	IPF - Idiopatická plicní fibróza
89301162	L01EX09	OFEV	Dýchací soustava 2	IPF - Idiopatická plicní fibróza
89301162	R03DX09	NUCALA	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301162	R03DX08	CINQAERO	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301162	R03DX10	FASENRA	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301162	B02AB02	RESPREEZA	Dýchací soustava 1	PNE - Pneumologie

89301162	R07AX02	KALYDECO		CF - Cystická fibróza
89301162	R07AX32	KAFTRIO		CF - Cystická fibróza
89301162	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01FF03	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301162	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XX73	LUMYKRAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	D11AH05	DUPIXENT	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301162	R03DX11	TEZSPIRE	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301162	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01ED05	LORVIQUA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L04AX05	FREDALIX	Dýchací soustava 2	IPF - Idiopatická plicní fibróza
89301162	L04AX05	PIRFENIDONE	Dýchací soustava 2	IPF - Idiopatická plicní fibróza
89301167	L01EB02	TARCEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01ED01	XALKORI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01BA04	ALIMTA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01EB01	IRESSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01BA04	PEMETREXED	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01BA04	ARMISARTE	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01EB04	TAGRISSO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01EB01	GEFITINIB	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301167	L01EB02	ERLOTINIB TEVA B. V.	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FF03	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301167	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01ED05	LORVIQUA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	L01XX73	LUMYKRAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301167	J05AX10	LIVTENCITY	Infekce	CMV - Cytomegalovirová infekce
89301171	N04BA02	DUODOPA	Neurologie 1	DUO - Duodopa
89301171	N04BA03	LECIGIMON	Neurologie 2	DUO - Duodopa
89301171	N04BA07	DUODOPA CS	Neurologie 1	DUO - Duodopa
89301172	L03AB08	BETAFERON, EXTAVIA	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	N04BA02	DUODOPA	Neurologie 1	DUO - Duodopa
89301172	N04BC07	DACEPTON	Neurologie 1	DUO - Duodopa
89301172	L04AX07	TECFIDERA	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AG03	TYSABRI	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AE01	GILENYA	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AK02	AUBAGIO	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AG06	LEMTRADA	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L03AB07	AVONEX, REBIF	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L03AX13	COPAXONE	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L03AB13	PLEGRIDY	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AG08	OCREVUS	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AA40	MAVENCLAD	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L03AX13	REMUREL	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L03AX13	BRABIO	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AK02	BOXARID	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	N02CD01	AIMOVIG	Neurologie 1	MIG - Migréna
89301172	N02CD03	AJOVY	Neurologie 1	MIG - Migréna
89301172	N02CD02	EMGALITY	Neurologie 1	MIG - Migréna
89301172	N02CD05	VYEPTI	Neurologie 1	MIG - Migréna
89301172	N02CD07	AQUIPTA	Neurologie 1	MIG - Migréna
89301172	L04AE03	MAYZENT	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	N07XX07	FAMPYRA	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AG12	KESIMPTA	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AE01	LOGNIF	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AE01	FINGOLIMOD	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	N04BA03	LECIGIMON	Neurologie 2	DUO - Duodopa
89301172	N04BA07	DUODOPA CS	Neurologie 1	DUO - Duodopa
89301172	L04AE01	BONAXON	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza

89301172	L04AE01	CHANTICO	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AE01	GAXENIM	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AE01	SEMFINE	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AE04	PONVORY	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AX09	VUMERITY	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AX07	DIMETHYL FUMARATE	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AE02	ZEPOSIA	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AK02	TERIFLUNOMIDE	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AK02	TEREBYO	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AK02	BOZIOS	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AK02	CLEFIREM	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AK02	TIFAY	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301202	L04AC05	STELARA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC10	COSENTYX	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB04	HUMIRA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB01	ENBREL	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB01	BNEPALI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	R03DX05	XOLAIR	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC13	TALTZ	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AA32	OTEZLA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB04	IMRALDI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC12	KYNTHEUM	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB04	AMGEVITA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC16	TREMPYA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB05	CIMZIA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB04	HYRIMOZ	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB02	ZESSLY	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	D11AH05	DUPIXENT	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB04	IDACIO	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AX07	SKILARENCE	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC18	SKYRIZI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB04	YUFLYMA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L01XF03	TARGRETIN	Onkologie - solidní nádory	DON - Dermatoonkologie
89301202	L04AC17	ILUMETRI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AF02	OLUMIANT	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB04	HUKYNDRA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC21	BIMZELX	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	D11AH08	CIBINQO	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AF03	RINVOQ	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC05	UZPRUVO	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC05	PYZCHIVA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	D11AH10	EBGLYSS	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AF07	SOTYKYU	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AB01	NEPEXTO	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC05	STEQEYMA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301202	L04AC05	WEZENLA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
89301211	L01CA05	JAVLOR	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301211	L01FX13	PADCEV	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301211	L01CD04	JEVTANA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	SAR - Sarkomy měkké tkáně
89301211	L01EC01	ZELBORAF	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01EK01	INLYTA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301211	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01FE02	VECTIBIX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01EH01	TYVERB	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01EG01	TORISEL	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301211	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FD02	PERJETA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FD03	KADCYLA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XX41	HALAVEN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XX43	ERIVEDGE	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01XX44	ZALTRAP	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01CX01	YONDELIS	Onkologie - solidní nádory	SAR - Sarkomy měkké tkáně
89301211	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L02B004	XTANDI	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L02BX03	ZYTIGA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty

89301211	L03AX15	MEPACT	Onkologie - solidní nádory	OSA - Osteosarkom
89301211	L01BA04	ALIMTA, PEMETREXED, TRIXID	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EB01	IRESSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EB02	TARCEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01FX01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01ED01	XALKORI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01FG02	CYRAMZA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01EX07	CABOMETYX	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EE02	COTELLIC	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NSZ - Nádory štítné žlázy
89301211	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301211	L01XX46	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301211	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01BA04	ARMISARTE	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01EB01	GEFITINIB	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301211	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EB02	ERLOTINIB TEVA B. V.	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301211	A16AX15	XERMELO	Onkologie - solidní nádory	NET - Neuroendokrinní tumory
89301211	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L02B805	ERLEADA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01FF03	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EF02	KISQALI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FF06	LIBTAYO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01EH02	NERLYNX	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01CE02	ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOMAL	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301211	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01XX01	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EF03	VERZENIOS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01EF01	IBRANCE	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L02B806	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301211	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01XX75	KIMMTRAK	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic

89301211	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NSZ - Nádory štítné žlázy
89301211	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301211	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301211	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301211	L01EA01	IMATINIB	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301211	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01EX01	SUNITINIB	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301211	L01EX01	SUNITINIB	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01CD04	CABAZITAXEL	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L01CD04	ELEBER	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L01EX01	KLERTIS	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301211	L01EX01	KLERTIS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01FY01	PHESGO	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XK02	ZEJULA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01EG05	LORVIQUA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301211	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L02BX03	ABIRATERONE	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FX17	TRODELVY	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L02BX03	TATICA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301211	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01XX73	LUMYKRAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EH03	TUKYSA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01EX08	KISPLYX	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01FD04	ENHERTU	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01FY02	OPDUALAG	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01XK04	TALZENNA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01CA05	JAVLOR	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301212	L01FX13	PADCEV	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301212	L01CD04	JEVTANA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L01CX01	YONDELIS	Onkologie - solidní nádory	SAR - Sarkomy měkké tkáně
89301212	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01FD02	PERJETA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FD03	KADCYLA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XX41	HALAVEN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XX43	ERIVEDGE	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01XX44	ZALTRAP	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301212	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01FE02	VECTIBIX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom

89301212	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01EA01	GLIVEC	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301212	L01EX01	SUTENT	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301212	L01EX01	SUTENT	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NSZ - Nádory štítné žlázy
89301212	L01EH01	TYVERB	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01EG01	TORISEL	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301212	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	SAR - Sarkomy měkké tkáně
89301212	L01EC01	ZELBORAF	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01EX01	INLYTA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01XX75	KIMMTRAK	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L02B04	XTANDI	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L02B03	ZYTIGA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L03AX15	MEPACT	Onkologie - solidní nádory	OSA - Osteosarkom
89301212	L01BA04	ALIMTA, PEMETREXED, TRIXID	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EB01	IRESSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EB02	TARCEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01BC59	LONSURF	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01ED01	XALKORI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01FG02	CYRAMZA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01EX07	CABOMETYX	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EE01	MEKINIST	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01EE02	COTELLIC	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NSZ - Nádory štítné žlázy
89301212	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301212	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01XX46	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01EB04	TAGRISSO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01BA04	ARMISARTE	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EB01	GEFITINIB	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301212	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EB02	ERLOTINIB TEVA B. V.	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301212	A16AX15	XERMELO	Onkologie - solidní nádory	NET - Neuroendokrinní tumory
89301212	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L02B05	ERLEADA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií

89301212	L01FF03	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EF02	KISQALI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FF06	LIBTAYO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01EH02	NERLYNX	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01CE02	ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOMAL	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301212	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EF03	VERZENIOS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01EF01	IBRANCE	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L02B806	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301212	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NSZ - Nádory štítné žlázy
89301212	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301212	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301212	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301212	L01EA01	IMATINIB	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301212	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01EX01	SUNITINIB	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301212	L01EX01	SUNITINIB	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01CD04	CABAZITAXEL	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L01CD04	ELEBER	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L01EX01	KLERTIS	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301212	L01EX01	KLERTIS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01FY01	PHESGO	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XK02	ZEJULA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01ED05	LORVQUA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301212	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L02BX03	ABIRATERONE	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FX17	TRODELVY	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L02BX03	TATICA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií

89301212	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01XX73	LUMYKRAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EH03	TUKYSA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01EX08	KISPLYX	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01FD04	ENHERTU	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01FY02	OPDUALAG	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01XX04	TALZENNA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01CA05	JAVLOR	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301215	L01FX13	PADCEV	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301215	L01CD04	JEVTANA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L01CX01	YONDELIS	Onkologie - solidní nádory	SAR - Sarkomy měkké tkáně
89301215	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01FD02	PERJETA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FD03	KADCYLA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XX41	HALAVEN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XX43	ERIVEDGE	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01XX44	ZALTRAP	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301215	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FE02	VECTIBIX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01EA01	GLIVEC	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301215	L01EX01	SUTENT	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301215	L01EX01	SUTENT	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NSZ - Nádory štítné žlázy
89301215	L01EH01	TYVERB	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01EG01	TORISEL	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301215	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	SAR - Sarkomy měkké tkáně
89301215	L01EC01	ZELBORAF	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01EK01	INLYTA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L02B804	XTANDI	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L02B803	ZYTIGA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L03AX15	MEPACT	Onkologie - solidní nádory	OSA - Osteosarkom
89301215	L01BA04	ALIMTA, PEMETREXED, TRIXID	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EB01	IRESSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EB02	TARCEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01BC59	LONSURF	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01ED01	XALKORI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01FG02	CYRAMZA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01EX07	CABOMETYX	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EE01	MEKINIST	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01EE02	COTELLIC	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NSZ - Nádory štítné žlázy
89301215	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301215	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01XX46	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01XX75	KIMMTRAK	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01EB04	TAGRISSO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01BA04	ARMISARTE	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EB01	GEFITINIB	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku

89301215	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301215	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01EB02	ERLOTINIB TEVA B. V.	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301215	A16AX15	XERMELO	Onkologie - solidní nádory	NET - Neuroendokrinní tumory
89301215	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L02B805	ERLEADA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FF03	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EF02	KISQALI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FF06	LIBTAYO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01EH02	NERLYNX	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01CE02	ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOMAL	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu
89301215	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EF03	VERZENIOS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01EF01	IBRANCE	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L02B806	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301215	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NSZ - Nádory štítné žlázy
89301215	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301215	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301215	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301215	L01EA01	IMATINIB	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301215	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01EX01	SUNITINIB	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301215	L01EX01	SUNITINIB	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301215	L01CD04	CABAZITAXEL	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L01CD04	ELEBER	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L01EX01	KLERTIS	Onkologie - solidní nádory	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301215	L01EX01	KLERTIS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FY01	PHESGO	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XK02	ZEJULA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01ED05	LORVQUA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NPA - Nádory pankreatu

89301215	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L02BX03	ABIRATERONE	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FX17	TRODELVY	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L02BX03	TATICA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301215	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01XX73	LUMYKRAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EH03	TUKYSA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01EX08	KISPLYX	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01FD04	ENHERTU	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01FY02	OPDUALAG	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01XX04	TALZENNA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301221	V04CJ01	THYROGEN	Ostatní	NUK - Nukleární medicína
89301221	V10XX04	LUTATHERA	Ostatní	NUK - Nukleární medicína
89301221	V10XX05	PLUVICTO	Ostatní	NUK - Nukleární medicína
89301222	V04CJ01	THYROGEN	Ostatní	NUK - Nukleární medicína
89301222	V10XX02	ZEVALIN	Ostatní	NUK - Nukleární medicína
89301222	V10XX03	XOFIGO	Ostatní	NUK - Nukleární medicína
89301222	V10XX04	LUTATHERA	Ostatní	NUK - Nukleární medicína
89301222	V10XX05	PLUVICTO	Ostatní	NUK - Nukleární medicína
89301321	B02BX04	NPLATE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	V03AC03	EXIADE	Hematoonkologie	HEM - Hematologie
89301321	L01AA09	LEVACT	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01AA09	BENDAMUSTINE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L03AX16	MOZOBIL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XX27	TRISENOX	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XG01	VELCADE, BORTEZOMIB GLENMARK	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L04AX04	REVLIMID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L04AX06	IMNOVID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	B02BX05	REVOLADE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC04	MABCAMPATH	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FA01	MABTHERA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FA03	GAZYVARO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01BC07	VIDAZA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01B807	ATRIANCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA03	TASIGNA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L03AX16	MOZOBIL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FX07	BLINCYTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EL01	IMBRUVICA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EM01	ZYDELIG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA05	ICLUSIG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FF01	OPDIVO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FX08	EMPLUCITI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FA01	RIXATHON	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FX05	ADCETRIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EX10	RYDAPT	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FC01	DARZALEX	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA01	GLIVEC	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA01	IMATINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XG02	KYPROLUS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA02	SPRYCEL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XG01	BORTEGA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FA01	MABTHERA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301321	L01FB01	BESPONSA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301321	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XX27	ARSENIC TRIOXIDE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FA01	RIXATHON	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301321	L01FX02	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie

89301321	L01BC07	AZACITIDINE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XX27	ARSENIC TRIOXIDE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	C03XA01	JINARC	Ostatní	POL - Polycystická choroba ledvin
89301321	B01AX07	CABLVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EX13	XOSPATA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XG03	NINLARO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01BC07	ZASSIDA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FX14	POLIVY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FA01	RUXIENCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FA01	RUXIENCE	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301321	L01FA01	TRUXIMA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301321	L04AD03	LUPKYNIS	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301321	L01EL02	CALQUENCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L04AX04	LENALIDOMID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	V03AC03	DEFERASIROX	Hematoonkologie	HEM - Hematologie
89301321	B02BX08	DOPTLET	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FX09	POTELIGEO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	V03AC03	EXFERANA	Hematoonkologie	HEM - Hematologie
89301321	B02BX09	TAVLESSE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	B03XA06	REBLOZYL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FC02	SARCLISA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA02	DASATINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EJ01	JAKAVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01BC07	ONUREG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XY01	VVXEOS LIPOSOMAL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L04AJ02	ULTOMIRIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L04AJ03	ASPAVELI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EL03	BRUKINSA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EJ02	INREBIC	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XL04	KYMRIAH	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XL03	YESCARTA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XL06	TECATJUS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FX24	TECVAYLI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FX28	COLUMVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FF02	KEYTRUDA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L04AC11	SYLVANT	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L04AX06	POMALIDOMID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01FX22	ZYNLONTA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	J05AX10	LIVTENCITY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA03	NILOTINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01AA09	LEVACT	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XX27	TRISENOX	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XG01	VELCADE, BORTEZOMIB GLENMARK	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L04AX04	REVLIMID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L04AX06	IMNOVID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L04AX02	MYRIN	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EA03	TASIGNA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EA02	SPRYCEL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EA01	GLIVEC	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EA01	IMATINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC04	MABCAMPATH	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FA01	MABTHERA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FA03	GAZYVARO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01BC07	VIDAZA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01B807	ATRIANCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	B02BX05	REVOLADE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	V03AC03	EXJADE	Hematoonkologie	HEM - Hematologie
89301322	B02BX04	NPLATE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XG02	KYPROLIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EL01	IMBRUVICA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EM01	ZYDELIG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EA05	ICLUSIG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FF01	OPDIVO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FX08	EMPLICITI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FA01	RIXATHON	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FX05	ADCETRIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XG03	NINLARO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EX10	RYDAPT	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FC01	DARZALEX	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01AA09	BENDAMUSTINE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XG01	BORTEGA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FA01	MABTHERA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301322	L04AD03	LUPKYNIS	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301322	L01FB01	BESPONSA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301322	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XX27	ARSENIC TRIOXIDE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FA01	RIXATHON	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301322	L01FX02	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie

89301322	L01BC07	AZACITIDINE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XX27	ARSENIC TRIOXIDE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	C03XA01	JINARC	Ostatní	POL - Polycystická choroba ledvin
89301322	B01AX07	CABLIVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FX07	BLINCYTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EX13	XOSPATA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01BC07	ZASSIDA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FA01	TRUXIMA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301322	L01FX14	POLIVY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FA01	RUXIENCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FA01	RUXIENCE	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301322	L01EL02	CALQUENCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L04AX04	LENALIDOMID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	V03AC03	DEFERASIROX	Hematoonkologie	HEM - Hematologie
89301322	B02BX08	DOPTELET	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FX09	POTELIGEO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	V03AC03	EXFERANA	Hematoonkologie	HEM - Hematologie
89301322	B02BX09	TAVLESSE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	B03XA06	REBLOZYL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FC02	SARCLISA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EA02	DASATINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EJ01	JAKAVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01BC07	ONUREG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XY01	VYXEOS LIPOSOMAL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L04AJ02	ULTOMIRIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L04AJ03	ASPAVELI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EL03	BRUKINSA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EJ02	INREBIC	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XL03	YESCARTA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XL06	TECARTUS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FX24	TECVAYLI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FX28	COLUMVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FF02	KEYTRUDA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L04AC11	SYLVANT	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L04AX06	POMALIDOMID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01FX22	ZYNLONTA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	J05AX10	LIVTENCITY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EA03	NILOTINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301323	L01XL03	YESCARTA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301323	L01XL06	TECARTUS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301323	L04AC11	SYLVANT	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301323	L04AX06	POMALIDOMID	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301323	L01FX22	ZYNLONTA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301323	J05AX10	LIVTENCITY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301323	L01EA03	NILOTINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301521	J05AE03	NORVIR		VIR - Antivirotika
89301521	J05AE07	TELZIR		VIR - Antivirotika
89301521	J05AE08	REYATAZ		VIR - Antivirotika
89301521	J05AE10	PREZISTA		VIR - Antivirotika
89301521	J05AE10	DARUNAVIR		VIR - Antivirotika
89301521	J05AF01	RETROVIR		VIR - Antivirotika
89301521	J05AF05	EPIVIR		VIR - Antivirotika
89301521	J05AF06	ZIAGEN		VIR - Antivirotika
89301521	J05AF07	ICTADY		VIR - Antivirotika
89301521	J05AF07	VIREAD		VIR - Antivirotika
89301521	J05AF07	TENOFOVIR		VIR - Antivirotika
89301521	J05AG03	EFAVIRENZ		VIR - Antivirotika
89301521	J05AG04	INTELENCE		VIR - Antivirotika
89301521	J05AG05	EDURANT		VIR - Antivirotika
89301521	J05AG05	REKAMBYS		VIR - Antivirotika
89301521	J05AG06	PIFELTRO		VIR - Antivirotika
89301521	J05AJ03	TIVICAY		VIR - Antivirotika
89301521	J05AJ04	VOCABRIA		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR01	COMBIVIR		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR01	LAMIVUDIN/ZIDOVUDIN		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR02	KIVEXA		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR02	ABACAVIR/LAMIVUDINE		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR03	EMTRISITABINE/TENOFOVIR		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR03	TRUVADA		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR04	TRIZIVIR		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR06	EFAVIRENZ/ EMTRICITABINE/		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR08	EVIPLERA		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR09	STRIBILD		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR10	KALETRA		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR13	TRIUMEQ		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR14	REZOLSTA		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR15	EVOTAZ		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR17	DESCOVY		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR18	GENVOYA		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR19	ODEFSEY		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR20	BIKTARVY		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR22	SYMITUZA		VIR - Antivirotika
89301521	J05AR24	DELSTRIGO		VIR - Antivirotika

89301521	J05AR25	DOVATO		VIR - Antivirotika
89301521	J05AJ01	ISENTRESS		VIR - Antivirotika
89301521	J05AX09	CELSENTRI		VIR - Antivirotika
89301522	J05AE03	NORVIR		VIR - Antivirotika
89301522	J05AE07	TELZIR		VIR - Antivirotika
89301522	J05AE08	REYATAZ		VIR - Antivirotika
89301522	J05AE10	PREZISTA		VIR - Antivirotika
89301522	J05AE10	DARUNAVIR		VIR - Antivirotika
89301522	J05AF01	RETROVIR		VIR - Antivirotika
89301522	J05AF05	EPIVIR		VIR - Antivirotika
89301522	J05AF06	ZIAGEN		VIR - Antivirotika
89301522	J05AF07	ICTADY		VIR - Antivirotika
89301522	J05AF07	VIREAD		VIR - Antivirotika
89301522	J05AF07	TENOFOVIR		VIR - Antivirotika
89301522	J05AG03	EFAVIRENZ		VIR - Antivirotika
89301522	J05AG04	INTELENCE		VIR - Antivirotika
89301522	J05AG05	EDURANT		VIR - Antivirotika
89301522	J05AG05	REKAMBYS		VIR - Antivirotika
89301522	J05AG06	PIFELTRO		VIR - Antivirotika
89301522	J05AJ03	TIVICAY		VIR - Antivirotika
89301522	J05AJ04	VOCABRIA		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR01	COMBIVIR		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR01	LAMIVUDIN/ZIDOVUDIN		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR02	KIVEXA		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR02	ABACAVIR/LAMIVUDINE		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR03	EMTRISITABINE/TENOFOVIR		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR03	TRUVADA		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR04	TRIZIVIR		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR06	EFAVIRENZ/ EMTRICITABINE/		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR08	EVIPLERA		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR09	STRIBILD		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR10	KALETRA		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR13	TRIUMEQ		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR14	REZOLSTA		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR15	EVOTAZ		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR17	DESCOVY		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR18	GENVOYA		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR19	ODEFSEY		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR20	BIKTARVY		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR22	SYMTOZA		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR24	DELSTRIGO		VIR - Antivirotika
89301522	J05AR25	DOVATO		VIR - Antivirotika
89301522	J05AJ01	ISENTRESS		VIR - Antivirotika
89301522	J05AX09	CELSENTRI		VIR - Antivirotika
89301701	J06BD01	SYNAGIS		SYK - Synagis-kardio
89301702	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AB04	AMGEVITA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AB04	AMGEVITA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AF01	XELJANZ	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AE02	ZEPOSIA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AF04	JYSELECA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AC24	OMVOH	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301702	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AC05	STEOEYMA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301702	L04AC05	WEZENLA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301703	M05BX05	CRYSVITA	Endokrinologie	XLH - X-vázaná hypofosfatémie
89301704	L04AB01	ENBREL	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB01	BENEPALI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB04	HUMIRA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB04	AMGEVITA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB04	HULIO	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB04	HYRIMOZ	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB04	IDACIO	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AC07	ROACTEMRA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AC07	TYENNE	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB01	ERELZI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida

89301704	L04AB04	YUFLYMA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AF04	JYSELECA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AC03	KINERET	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB04	HUKYNDRA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AF01	XELJANZ	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	L04AB01	NEPEXTO	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301704	M05BX05	CRYSVITA	Endokrinologie	XLH - X-vázaná hypofosfatémie
89301707	M05BX05	CRYSVITA	Endokrinologie	XLH - X-vázaná hypofosfatémie

Doplnující informace pro poskytovatele zdravotních služeb s uzavřenou Zvláštní smlouvou

Od 1. 1. 2017 je ukončeno hlášení do Evidence Nákladných Pojištěnců (ENP).

Pojištěnci VZP ČR léčení v centrech zřízených ve smyslu vyhlášky MZ ČR č. 63/2007 Sb., o úhradách léčiv a potravin pro zvláštní lékařské účely budou zařazováni do příslušných diagnostických skupin SW aplikací Kategorizace pojištěnce (KATPOJ). Tato aplikace sestavuje soubory s příslušnými čísly pojištěnců a odpovídajícími diagnostickými skupinami z uznaných primárních dat, vykazovaných v souladu s Metodikou pro pořizování a předávání dokladů VZP ČR, na základě definovaných smluvních podmínek mezi VZP ČR a Poskytovatelem.

Čl. 1

Číselník diagnostických skupin

Kód	Název
AIO	Autoinflamatorní onemocnění
AKR	Akromegalie
AST	Asthma
BEC	Bechtěrevova choroba
BOL	Léčba bolesti
CF	Cystická fibróza
CRO	Crohnova choroba
CUL	Colitis ulcerosa
CVO	Centrální venózní okluze
DON	Dermatoonkologie
DUL	Digitální ulcerace u systémové sklerodermie
DUO	Duodopa
EO	Endokrinní oftalmopatie
EPI	Epilepsie
FAC	Fabryho choroba
GAC	Gaucherova choroba
GIS	GIST
HAE	Léčba hereditárního angioedému
HEM	Hematologie
HEP	Chronická hepatitida C
HMG	Hemangiom
HON	Hematoonkologie
HPT	Hypoparathyreóza
HYL	Hypolipidemika
IPF	Idiopatická plicní fibróza

Kód	Název
JTP	Sekundární trombocytopenie při jaterním onemocnění
KAR	Kardiologie
KOC	KOC-NHL
LON	Leberova optická neuropatie
MEL	Melanom + jiná kožní onemocnění
MIG	Migréna
MV	Metabolické vady
NAK	Narkolepsie s kataplexií
NEF	Nefrologie
NET	Neuroendokrinní tumory
NF	Neurofibromatóza
NHC	Hepatocelulární karcinom
NHK	Nádory hlavy a krku
NKO	Nádory kolorekta
NLE	Nádory ledvin
NOV	Nádory ovarií
NPA	Nádory pankreatu
NPL	Nádory plic
NPR	Nádory prsu
NSZ	Nádory štítné žlázy
NZA	Nádory žaludku
NUK	Nukleární medicína
NUR	Nádory močového ústrojí
OFT	Oftalmologie
ODM	Oftalmologie – diabetes mellitus
ORL	Otorinolaryngologie
OSA	Osteosarkom
PAH	Plicní arteriální hypertenze
PAR	Psoriatická artritida
PBC	Primární biliární cholangitida
PIC	Nieman-Pickova choroba
PNE	CHOPN
POL	Polycystická choroba ledvin
PSO	Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
RA	Revmatoidní artritida
RLP	REVIZNÍ LÉKAŘ - POVOLENÍ
RS	Roztroušená skleróza
SAR	Sarkomy měkké tkáně
SKS	Syndrom krátkého střeva
SMA	Spinální muskulární atrofie

Kód	Název
SLE	Systémový lupus erythematoses
SYN	Synagis-nedonošenci
SYK	Synagis-kardio
SYP	Synagis - pneumo
VIR	Antivirotika
VMT	Vitreomakulární trakce
XLH	X-vázaná hypofosfatémie
ZNP	Zhoubný nádor prostaty

Čl. 2

a) Převodník dg. skupin ke skupinám podle úhradové vyhlášky MZ ČR

Zkratka dg. skupiny	Název dg. skupiny	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR
PSO	Psoriáza těžká	Dermatologie
AST	Asthma	Dýchací soustava 1
ORL	Otorinolaryngologie	Dýchací soustava 1
PNE	Pneumologie	Dýchací soustava 1
IPF	Idiopatická plicní fibróza	Dýchací soustava 2
AKR	Akromegalie	Endokrinologie
EO	Endokrinní oftalmopatie	Endokrinologie
HPT	Hypoparathyreóza	Endokrinologie
XLH	X-vázaná hypofosfatémie	Endokrinologie
HEM	Hematologie	Hematoonkologie
HON	Hematoonkologie	Hematoonkologie
KOC	KOC-non Hodgkinův lymfom	Hematoonkologie
PBC	Primární biliární cholangitida	Hepatologie
JTP	Sekundární trombocytopenie při jaterním onemocnění	Hepatologie
AIO	Autoinflatorní onemocnění	Imunitní systém
DUL	Digitální ulcerace u systémové sklerodermie	Imunitní systém
HEP	Chronická hepatitida C	Infekce
FAC	Fabryho choroba	Metabolické vady
GAC	Gaucherova choroba	Metabolické vady
MV	Metabolické vady	Metabolické vady
PIC	Niemann-Pickova choroba	Metabolické vady
DUO	Duodopa	Neurologie 1
EPI	Epilepsie	Neurologie 1
MIG	Migréna	Neurologie 1
NAK	Narkolepsie s kataplexií	Neurologie 1
RS	Roztroušená skleróza	Neurologie 2
KAR	Kardiologie	Oběhový systém

PAH	Plicní arteriální hypertenze	Oběhový systém
CVO	Centrální venózní okluze	Oftalmologie
LON	Leberova optická neuropatie	Oftalmologie
ODM	Oftalmologie-diabetes mellitus	Oftalmologie
OFT	Oftalmologie	Oftalmologie
VMT	Vitreomakulární trakce	Oftalmologie
DON	Dermatoonkologie	Onkologie - solidní nádory
GIS	Gastrointestinální stromální tumory	Onkologie - solidní nádory
HMG	Hemangiom	Onkologie - solidní nádory
MEL	Melanom	Onkologie - solidní nádory
NET	Neuroendokrinní tumory	Onkologie - solidní nádory
NF	Neurofibromatóza	Onkologie - solidní nádory
NHC	Hepatocelulární karcinom	Onkologie - solidní nádory
NHK	Nádory hlavy a krku	Onkologie - solidní nádory
NKO	Nádory kolorekta	Onkologie - solidní nádory
NLE	Nádory ledvin	Onkologie - solidní nádory
NOV	Nádory ovárií	Onkologie - solidní nádory
NPA	Nádory pankreatu	Onkologie - solidní nádory
NPL	Nádory plic	Onkologie - solidní nádory
NPR	Nádory prsu	Onkologie - solidní nádory
NSZ	Nádory štítné žlázy	Onkologie - solidní nádory
NUR	Nádory močového ústrojí	Onkologie - solidní nádory
NZA	Nádory žaludku	Onkologie - solidní nádory
OSA	Osteosarkom	Onkologie - solidní nádory
SAR	Sarkomy měkké tkáně	Onkologie - solidní nádory
ZNP	Zhoubné nádory prostaty	Onkologie - solidní nádory
BOL	Léčba bolesti	Ostatní
HYL	Hypolipidemika	Ostatní
NEF	Nefrologie	Ostatní
NUK	Nukleární medicína	Ostatní
POL	Polycystická choroba ledvin	Ostatní
BEC	Bechtěrevova choroba	Revmatologie
PAR	Psoriatická artritida	Revmatologie
RA	Revmatoidní artritida	Revmatologie
SLE	Systémový lupus erythematosus	Revmatologie
CRO	Crohnova choroba	Trávicí soustava
CUL	Colitis ulcerosa	Trávicí soustava
SKS	Syndrom krátkého střeva	Trávicí soustava

b) Diagnostické skupiny nezařazené ke skupinám podle úhradové vyhlášky MZ ČR

CF	Cystická fibróza	Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedené v Čl. 2a)
HAE	Léčba hereditárního angioedému	Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedené v Čl. 2a)

SMA	Spinální muskulární atrofie	Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedené v Čl. 2a)
SYK	Synagis - kardio	Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedené v Čl. 2a)
SYN	Synagis - nedonošenci	Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedené v Čl. 2a)
SYP	Synagis - pneumo	Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedené v Čl. 2a)
VIR	Antivirotika	Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedené v Čl. 2a)

Čl. 3

Postup v případě souběhu dvou a více léčivých přípravků ve stejném časovém období

1) Kombinace, při kterých není nutné žádat povolení RL

Ve stejném časovém období lze vykazovat léčivé přípravky v uvedených diagnostických skupinách dvojím způsobem:

a) **Pevná vazba** v kombinaci – viz tabulka:

dg. sk.	Název dg. skupiny	ATC	Název ATC	ATC	Název ATC
HAE	Léčba hereditárního angioedému	B06AC02	FIRAZYR	B06AC04 B06AC01	RUCONEST BERINERT
HEP	Chronická hepatitida C	J05AP09	EXVIERA	J05AP53	VIEKIRAX
HON	Hematoonkologie	L01FA01	MABTHERA	L03AX16	MOZOBIL
HON	Hematoonkologie	L01XG01	VELCADE; BORTEGA BORTEZOMIB; ZEGOMIB	L04AX02	MYRIN
HON	Hematoonkologie	L01XG02	KYPROLIS	L04AX04	REVLIMID
HON	Hematoonkologie	L01XG01	VELCADE; BORTEGA BORTEZOMIB; ZEGOMIB	L04AX04	REVLIMID
HON	Hematoonkologie	L01FA01	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE	L01AA09	LEVACT; LEDUFAN; BENDAMUSTINE
HON	Hematoonkologie	L01EM01	ZYDELIG	L01FA01	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE
HON	Hematoonkologie	L01FA03	GAZYVARO	L01AA09	LEVACT; LEDUFAN BENDAMUSTINE
HON	Hematoonkologie	L01FX08	EMPLICITI	L04AX04	REVLIMID
HON	Hematoonkologie	L01FX14	POLIVY	L01AA09	LEVACT; LEDUFAN; BENDAMUSTINE
HON	Hematoonkologie	L01FX14	POLIVY	L01FA01	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE
HON	Hematoonkologie	L01XG03	NINLARO	L04AX04	REVLIMID
HON	Hematoonkologie	L01FC01	DARZALEX	L04AX04	REVLIMID

Příloha č. 2 Zvláštní smlouvy - Doplnující informace

HON	Hematoonkologie	L01FC01	DARZALEX	L01XG01	VELCADE; BORTEGA, BORTEZOMIB; ZEGOMIB
HON	Hematoonkologie	L01FA01	MABTHERA	B02BX04 B02BX05	NPLATE REVOLADE
HON	Hematoonkologie	L01XX52	VENCLYXTO	L01FA01	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE
HON	Hematoonkologie	L01XX52	VENCLYXTO	L01FA03	GAZYVARO
HON	Hematoonkologie	L04AX06	IMNOVID	L01XG01	VELCADE; BORTEGA, BORTEZOMIB; ZEGOMIB
HON	Hematoonkologie	L01FC02	SARCLISA	L04AX06	IMNOVID
HON	Hematoonkologie	L01FX08	EMPLICITI	L04AX06	IMNOVID
HON	Hematoonkologie	L01FC02	SARCLISA	L01XG02	KYPROLIS
HON	Hematoonkologie	L01EL01	IMBRUVICA	L01XX52	VENCLYXTO
KOC	Léčba NHL v Komplexních onkologických centrech	L01FA01	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE	L01AA09	LEVACT; LEDUFAN; BENDAMUSTINE
KOC	Léčba NHL v Komplexních onkologických centrech	L01FA03	GAZYVARO	L01AA09	LEVACT; LEDUFAN BENDAMUSTINE
MEL	Melanom+jiná kožní onemocnění	L01EC02	TAFINLAR	L01EE01	MEKINIST
MEL	Melanom+jiná kožní onemocnění	L01EE02	COTELLIC	L01EC01	ZELBORAF
MEL	Melanom+jiná kožní onemocnění	L01FX04	YERVOY	L01FF01	OPDIVO
MEL	Melanom+jiná kožní onemocnění	L01EC03	BRAFTOVI	L01EE03	MEKTOVI
NHC	Hepatocelulární karcinom	L01FF05	TECENTRIQ	L01FG01	AVASTIN; ZIRABEV; MVASI; ABEVMY; ALYMSYS; OYAVAS; VEGZELMA
NKO	Nádory kolorekta	L01EC03	BRAFTOVI	L01FE01	ERBITUX
NKO	Nádory kolorekta	L01FF01	OPDIVO	L01FX04	YERVOY
NLE	Nádory ledvin	L01FF01	OPDIVO	L01FX04	YERVOY
NLE	Nádory ledvin (<i>v první linii</i>)	L01FF04	BAVENCIO	L01EK01	INLYTA
NLE	Nádory ledvin	L01EX08	KISPLYX	L01FF02	KEYTRUDA
NOV	Nádory ovarií+dělohy	L01EX08	LENVIMA	L01FF02	KEYTRUDA
NOV	Nádory ovarií+dělohy	L01FF02	KEYTRUDA	L01FG01	AVASTIN; ZIRABEV; MVASI; ABEVMY; ALYMSYS; OYAVAS; VEGZELMA
NPL	Nádory plic	L01FF02	KEYTRUDA	L01BA04	PEMETREXED
NPL	Nádory plic	L01FF01	OPDIVO	L01FX04	YERVOY
NPR	Nádory prsu	L01FD02	PERJETA	L01FD01	HERCEPTIN; HERZUMA; KANJINTI; OGIVRI; ONTRUZANT; TRAZIMERA; ZERCEPAC
NPR	Nádory prsu	L01EH03	TUKYSA	L01FD01	HERCEPTIN; HERZUMA; KANJINTI; OGIVRI; ONTRUZANT; TRAZIMERA; ZERCEPAC

NZA	Nádory žaludku	L01FF01	OPDIVO	L01FX04	YERVOY
OFT	Oftalmologie				
ODM	Oftalmologie - DM	S01LA04	LUCENTIS	S01LA05	EYLEA
CVO	Centrální venózní okluze				

- b) **Volná kombinace** 2 a více LP – platí pro dg. skupinu plicní arteriální hypertenze – PAH a antivirotika pro HIV – VIR, kde se kombinují LP různě dle stavu pacienta.
- 2) V ostatních případech kombinací dvou a více léčivých přípravků ve stejném časovém období, které nejsou uvedeny v Čl. 3 odst. 1), je nutné žádat povolení RL.

Čl. 4

Signální kódy VZP

Podmínkou úhrady hrazených služeb poskytovaných v souvislosti s aplikací vybraných léčivých přípravků za podmínek specifikovaných ve Zvláštní smlouvě je vykazování odpovídajících signálních kódů VZP. Datum vykazování příslušného signálního kódu VZP a léčivého přípravku musejí být shodné. Při vykazování signálních kódů VZP je Poskytovatel povinen dodržet pravidla vyplývající ze seznamu vydávaného VZP ČR „Signální výkony – Centra se Zvláštní smlouvou“, a to vždy v jeho aktuální verzi zveřejněné na internetových stránkách VZP ČR.

Čl. 5

Informace pro poskytovatele – povolení LP - ATC revizním lékařem (§16) pro poskytovatele, který má s VZP uzavřenou „Zvláštní smlouvu“

- povolení centrového LP ve správné dg. skupině i správné diagnóze nad rámec indikačních omezení**
 - a) v případě nového pacienta při splnění podmínek §16, resp. u PLS ENNV
 - b) v rámci pokračující léčby u pacientů, u kterých byla revizí odmítnuta úhrada
- povolení centrového LP mimo standardní diagnostickou skupinu pro ATC (jedná se o jinou dg. pro danou ATC než je uvedena v diagnostické skupině)**
 - a) v případě jiné diagnózy, než která je v dg. skupině k dané ATC zavedena, ale v „centrové péči“ (číselník KATDIAGNO) pro danou diagnózu **existuje** diagnostická skupina
 - b) v případě jiné diagnózy, než která je v dg. skupině k dané ATC zavedena a v „centrové péči“ (číselník KATDIAGNO) pro danou diagnózu **neexistuje** diagnostická skupina
- povolení centrového LP ve správné dg. skupině i správné diagnóze, který byl v Seznamu cen a úhrad LP a PZLÚ vydaný SÚKL a nyní není stanovena úhrada z veřejného zdravotního pojištění**
 - a) LP není VILP – vysoce inovativní LP
 - b) LP je VILP

- není žádáno o povolení – do doby stanovení úhrady budou rozléčení pacienti léčeni na náklady držitele rozhodnutí o registraci dle „Smlouvy o zajištění závazků v souvislosti s dočasnou úhradou VILP“

4) **povolení neregistrovaného LP, registrovaného LP, ale nehrazeného, tj. u kterého není stanovena úhrada z v.z.p. (není uveden v číselníku HVLP nebo je uveden v číselníku HVLP s nulovou úhradou)**

- a) v případě diagnózy, pro kterou v „centrové péči“ (číselník KATDIAGNO) **existuje** diagnostická skupina
- b) v případě jiné diagnózy, pro kterou v „centrové péči“ (číselník KATDIAGNO) **neexistuje** diagnostická skupina

za Poskytovatele

za Pojišťovnu

