

ZVLÁŠTNÍ SMLOUVA


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

Článek I. Smluvní strany

Poskytovatel zdravotních služeb:	Fakultní nemocnice Ostrava
Sídlo (obec):	Ostrava, Poruba
Ulice, č.p., PSČ:	17. listopadu 1790/5, 708 00
Zápis v obchodním rejstříku:	<ul style="list-style-type: none">• nezapisuje se
Zastoupený (jméno, funkce):	MUDr. Jiří Havrlant, MHA, ředitel
IČO:	00843989
IČZ:	91009000
Bankovní spojení (název banky) číslo účtu/kód banky:	ČNB, 000000-66332761/0710

(dále jen „Poskytovatel“) na straně jedné

a

Všeobecná zdravotní pojišťovna 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):		
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. 2491N002 ze dne 16.12.2024 (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 Kancelářím 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 žádostí 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

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 Doplňující 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: 91009000

Název Poskytovatele: Fakultní nemocnice Ostrava

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina	Zodpovědný pracovník Poskytovatele
91009007	R03DX05	XOLAIRE	Dýchací soustava 1	AST	
91009007	R03DX08	CINQAERO	Dýchací soustava 1	AST	
91009007	R03DX09	NUCALA	Dýchací soustava 1	AST	
91009007	R03DX11	TEZSPIRE	Dýchací soustava 1	AST	
91009007	R03DX10	FASENTRA	Dýchací soustava 1	AST	
91009007	D11AH05	DUPIXENT	Dýchací soustava 1	AST	
91009008	C02KX01	BOSENTAN	Imunitní systém	DUL	
91009008	L04AG11	SAPHNELO	Revmatologie	SLE	
91009008	L04AG04	BENLYSTA	Revmatologie	SLE	
91009008	L01FA01	MABTHERA	Revmatologie	RA	
91009008	L01FA01	RIXATHON	Revmatologie	RA	
91009008	L01FA01	TRUXIMA	Revmatologie	RA	
91009008	L01FA01	RUXIENCE	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB01	ENBREL	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB01	ENBREL	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB01	ENBREL	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB01	BENEPALI	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB01	BENEPALI	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB01	BENEPALI	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB01	NEPEXTO	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB01	NEPEXTO	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB01	NEPEXTO	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB02	REMICADE	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB01	ERELZI	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB01	ERELZI	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB01	ERELZI	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB02	REMICADE	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB02	REMICADE	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB02	REMICADE	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB02	INFLECTRA	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB02	INFLECTRA	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB02	INFLECTRA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB02	REMSIMA	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB02	REMSIMA	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB02	REMSIMA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB02	ZESSLY	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB02	ZESSLY	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB02	ZESSLY	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB02	HULIO	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB02	HULIO	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB02	HULIO	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB02	FLIXABI	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB02	FLIXABI	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB02	FLIXABI	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB04	HUMIRA	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB04	HUMIRA	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB04	HUMIRA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB04	AMGEVITA	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB04	AMGEVITA	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB04	AMGEVITA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB04	HYRIMOZ	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB04	HYRIMOZ	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB04	HYRIMOZ	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB04	IDACIO	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB04	IDACIO	Revmatologie	PAR	

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina	Zodpovědný pracovník Poskytovatele
91009008	L04AB04	IDACIO	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB04	YUFLYMA	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB04	YUFLYMA	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB04	YUFLYMA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB04	HUKYNDRA	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB04	HUKYNDRA	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB04	HUKYNDRA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AA24	ORENCIA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AF01	XELJANZ	Revmatologie	RA	
91009008	L04AF01	XELJANZ	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AF01	XELJANZ	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AF02	OLUMIANT	Revmatologie	RA	
91009008	L04AF03	RINVOQ	Revmatologie	RA	
91009008	L04AF03	RINVOQ	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AF03	RINVOQ	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AF04	JYSELECA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AC03	KINERET	Revmatologie	RA	
91009008	L04AC07	ROACTEMRA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AC13	TALTZ	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AC13	TALTZ	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AC07	TYENNE	Revmatologie	RA	
91009008	L04AC14	KEVZARA	Revmatologie	RA	
91009008	L04AC18	SKYRIZI	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AC21	BIMZELX	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AC21	BIMZELX	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	BEC	
91009008	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	PAR	
91009008	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	RA	
91009009	A05AA04	OCALIVA	Hepatologie	PBC	
91009009	L04AC24	OMVOH	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CRO	
91009009	B02BX08	DOPTELET	Hepatologie	JTP	
91009009	L04AB02	REMICADE	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB02	REMICADE	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB06	SIMPONI	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB02	INFLECTRA	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB02	INFLECTRA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB02	REMSIMA	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB02	REMSIMA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB04	AMGEVITA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB04	AMGEVITA	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB04	HULIO	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB04	HULIO	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AF01	XELJANZ	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AG05	ENTYVIO	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AG05	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AE02	ZEPSIA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AF03	RINVOQ	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AF04	JYSELECA	Trávicí soustava	CUL	
91009009	L04AC05	WEZENLA	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AC05	STEQEYMA	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AC05	UZPRUVO	Trávicí soustava	CRO	
91009009	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CRO	

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina	Zodpovědný pracovník Poskytovatele
91009012	H05AA03	NATPAR	Endokrinologie	HPT	
91009013	L04AJ02	ULTOMIRIS	Ostatní	NEF	
91009013	L04AD03	LUPKYNIS	Ostatní	NEF	
91009013	L01FA01	MABTHERA	Ostatní	NEF	
91009013	L01FA01	TRUXIMA	Ostatní	NEF	
91009013	L01FA01	RUXIENCE	Ostatní	NEF	
91009013	L01FA01	RIXATHON	Ostatní	NEF	
91009013	C03XA01	JINARC	Ostatní	POL	
91009014	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYL	
91009014	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYL	
91009021	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYL	
91009021	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYL	
91009024	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYL	
91009024	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYL	
91009050	J05AX10	LIVTENCITY	Infekce	CMV	
91009050	J05AP57	MAVIRET	Infekce	HEP	
91009050	J05AP55	EPCLUSA	Infekce	HEP	
91009050	J05AP09	EXVIERA	Infekce	HEP	
91009050	J05AP51	HARVONI	Infekce	HEP	
91009050	J05AP07	DAKLINZA	Infekce	HEP	
91009050	J05AP53	VIEKIRAX	Infekce	HEP	
91009050	J05AP08	SOVALDI	Infekce	HEP	
91009050	J05AP56	VOSEVI	Infekce	HEP	
91009050	J05AP54	ZEPATIER	Infekce	HEP	
91009052	J05AR08	EVIPLERA		VIR	
91009052	J05AE01	INVIRASE		VIR	
91009052	J05AE03	NORVIR		VIR	
91009052	J05AR10	KALETRA		VIR	
91009052	J05AE07	TELZIR		VIR	
91009052	J05AE08	REYATAZ		VIR	
91009052	J05AE09	APTIVUS		VIR	
91009052	J05AE10	PREZISTA		VIR	
91009052	J05AE10	DARUNAVIR MYLAN		VIR	
91009052	J05AF01	RETROVIR		VIR	
91009052	J05AF05	EPIVIR		VIR	
91009052	J05AF06	ZIAGEN		VIR	
91009052	J05AF07	VIREAD		VIR	
91009052	J05AF07	ICTADY		VIR	
91009052	J05AF09	EMTRIVA		VIR	
91009052	J05AG01	VIRAMUNE		VIR	
91009052	J05AG03	STOCRIN 30,50,100,200,600 mg		VIR	
91009052	J05AG03	EFAVIRENZ TEVA		VIR	
91009052	J05AG04	INTELENCE		VIR	
91009052	J05AG06	PIFELTRO		VIR	
91009052	J05AR01	LAMIVUDIN/ZIDOVUDIN MYLAN, COMBIVIR		VIR	
91009052	J05AR02	KIVEXA		VIR	
91009052	J05AR02	ABACAVIR/LAMIVUDINE		VIR	
91009052	J05AR03	TRUVADA		VIR	
91009052	J05AR03	EMTRICITABINE/ TENOFOVIR DISOPROXIL MYLAN		VIR	
91009052	J05AR04	TRIZIVIR		VIR	
91009052	J05AX07	FUZEON		VIR	
91009052	J05AJ01	ISENTRESS		VIR	
91009052	J05AX09	CESENTRI		VIR	
91009052	J05AX10	LIVTENCITY	Infekce	CMV	
91009052	J05AG05	EDURANT		VIR	
91009052	J05AG05	REKAMBYS		VIR	
91009052	J05AR09	STRIBILD		VIR	
91009052	J05AJ03	TIVICAY		VIR	
91009052	J05AJ04	VOCABRIA		VIR	
91009052	J05AR13	TRIUMEQ		VIR	
91009052	J05AR14	REZOLSTA		VIR	
91009052	J05AR15	EVOTAZ		VIR	
91009052	J05AR18	GENVOYA		VIR	
91009052	J05AR19	ODEFSEY		VIR	
91009052	J05AR20	BIKTARVY		VIR	
91009052	J05AR17	DESCOVY		VIR	
91009052	J05AR22	SYMTUZA		VIR	
91009052	J05AR24	DELSTRIGO		VIR	
91009052	J05AR25	DOVATO		VIR	
91009052	J05AP57	MAVIRET	Infekce	HEP	
91009052	J05AP55	EPCLUSA	Infekce	HEP	
91009052	J05AP09	EXVIERA	Infekce	HEP	

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina	Zodpovědný pracovník Poskytovatele
91009052	J05AP51	HARVONI	Infekce	HEP	
91009052	J05AP07	DAKLINZA	Infekce	HEP	
91009052	J05AP53	VIEKIRAX	Infekce	HEP	
91009052	J05AP08	SOVALDI	Infekce	HEP	
91009052	J05AP56	VOSEVI	Infekce	HEP	
91009052	J05AP54	ZEPATIER	Infekce	HEP	
91009053	J05AX10	LIVTENCITY	Infekce	CMV	
91009053	J05AP57	MAVIRET	Infekce	HEP	
91009053	J05AP09	EXVIERA	Infekce	HEP	
91009053	J05AP51	HARVONI	Infekce	HEP	
91009053	J05AP07	DAKLINZA	Infekce	HEP	
91009053	J05AP53	VIEKIRAX	Infekce	HEP	
91009053	J05AP08	SOVALDI	Infekce	HEP	
91009053	J05AP56	VOSEVI	Infekce	HEP	
91009053	J05AP54	ZEPATIER	Infekce	HEP	
91009061	M09AX07	SPINRAZA	Neurologie 3	SMA	
91009062	M09AX07	SPINRAZA	Neurologie 3	SMA	
91009063	N03AX26	FINTEPLA	Neurologie 1	EPI	
91009063	N03AX24	EPIDYOLEX	Neurologie 1	EPI	
91009063	M09AX10	EVRYSDI	Neurologie 3	SMA	
91009063	M09AX07	SPINRAZA	Neurologie 3	SMA	
91009096	L01EX01	SUTENT	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EX01	SUNITINIB	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EX01	KLERTIS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EK01	INLYTA	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EG01	TORISEL	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EX07	CABOMETYX	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01EX8	KISPLYX	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009096	L01FA01	RIXATHON	Hematoonkologie	KOC	
91009096	L01FA01	RUXIENCE	Hematoonkologie	KOC	
91009096	L01FA01	MABTHERA	Hematoonkologie	KOC	
91009096	L01FA01	TRUXIMA	Hematoonkologie	KOC	
91009096	L01XX41	HALAVEN	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD04	ENHERTU	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01EH01	TYVERB	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01EH02	NERLYNX	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01EH03	TUKYSA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01EF01	IBRANCE	Onkologie - solidní nádory	NPR	

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina	Zodpovědný pracovník Posloupovatele
91009096	L01EF02	KISQALI	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01EF03	VERZENIOS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD02	PERJETA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD03	KADCYLA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01XK04	TALZENNA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FY01	PHESGO	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FX17	TRODELVY	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009096	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FG02	CYRAMZA	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009096	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NHK	
91009096	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK	
91009096	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK	
91009096	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01FE02	VECTIBIX	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01XX44	ZALTRAP	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01BC59	LONSURF	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009096	L01CE02	ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOM	Onkologie - solidní nádory	NPA	
91009096	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FF03	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01EB02	TARCEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01EB02	ERLOTINIB TEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01BA04	ALIMTA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01BA04	TRIXID	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01BA04	ARMISARTE	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01EB01	IRESSA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01EB01	GEFINITIB	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01XX73	LUMYKRAS	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009096	L01DB01	CAELYX	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NOV	
91009096	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NHC	

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina	Zdroj údajů: seznamů, Recepturního
91009096	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	SAR	
91009096	L01CX01	YONDELIS	Onkologie - solidní nádory	SAR	
91009096	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NHC	
91009096	L01CA05	JAVLOR	Onkologie - solidní nádory	NUR	
91009096	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NUR	
91009096	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NUR	
91009096	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	NUR	
91009096	L01FX13	PADCEV	Onkologie - solidní nádory	NUR	
91009096	L01EC01	ZELBORAF	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01XX43	ERIVEDGE	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01XX75	KIMMTRAK	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01EE01	MEKINIST	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01FY02	OPDUALAG	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01EE02	COTELLIC	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L01FF06	LIBTAYO	Onkologie - solidní nádory	MEL	
91009096	L02BB04	XTANDI	Onkologie - solidní nádory	ZNP	
91009096	L02BB05	ERLEADA	Onkologie - solidní nádory	ZNP	
91009096	L02BB06	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP	
91009096	L01CD04	JEVTANA	Onkologie - solidní nádory	ZNP	
91009096	L01CD04	CABAZITAXEL	Onkologie - solidní nádory	ZNP	
91009096	L01CD04	ELEBER	Onkologie - solidní nádory	ZNP	
91009096	L02BX03	TATICA	Onkologie - solidní nádory	ZNP	
91009096	L02BX03	ABIRATERONE	Onkologie - solidní nádory	ZNP	
91009096	L02BX03	ZYTIGA	Onkologie - solidní nádory	ZNP	
91009098	L01EX01	SUTENT	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EX01	SUNITINIB	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EX01	KLERTIS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EK01	INLYTA	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EG02	AFINITOR	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EG01	TORISEL	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EX07	CABOMETYX	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01EX8	KISPLYX	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	NLE	
91009098	L01FA01	RIXATHON	Hematoonkologie	KOC	
91009098	L01FA01	RUXIENCE	Hematoonkologie	KOC	
91009098	L01FA01	MABTHERA	Hematoonkologie	KOC	
91009098	L01FA01	TRUXIMA	Hematoonkologie	KOC	
91009098	L01XX41	HALAVEN	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NPR	

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina	Zadavatel
91009098	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD04	ENHERTU	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01EG02	EVEROLIMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01EG02	VERIMMUS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01EH01	TYVERB	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01EH02	NERLYNX	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01EH03	TUKYSA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01EF01	IBRANCE	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01EF02	KISQALI	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01EF03	VERZENIOS	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD02	PERJETA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD03	KADCYLA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01XK04	TALZENNA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FY01	PHESGO	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FX17	TRODELVY	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPR	
91009098	L01FD01	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FD01	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FD01	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FD01	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FD01	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FD01	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FD01	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FG02	CYRAMZA	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NZA	
91009098	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NHK	
91009098	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK	
91009098	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK	
91009098	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FE01	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01FE02	VECTIBIX	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01XX44	ZALTRAP	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01BC59	LONSURF	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	NKO	
91009098	L01CE02	ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOM	Onkologie - solidní nádory	NPA	
91009098	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01FF03	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01EB02	TARCEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01EB02	ERLOTINIB TEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01BA04	ALIMTA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01BA04	TRIXID	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01BA04	ARMISARTE	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01ED01	XALKORI	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01EB01	IRESSA	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01EB01	GEFINITIB	Onkologie - solidní nádory	NPL	
91009098	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL	

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
91009098	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009098	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009098	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009098	L01XX73	LUMYKRAS	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009098	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01DB01	CAELYX	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009098	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie - solidní nádory	SAR
91009098	L01CX01	YONDELIS	Onkologie - solidní nádory	SAR
91009098	L01EX02	NEXAVAR	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01EX02	RENIXOLA	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01EX02	WELDININ	Onkologie - solidní nádory	NLE
91009098	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NHC
91009098	L01CA05	JAVLOR	Onkologie - solidní nádory	NUR
91009098	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NUR
91009098	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NUR
91009098	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	NUR
91009098	L01FX13	PADCEV	Onkologie - solidní nádory	NUR
91009098	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01EC01	ZELBORAF	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01XX75	KIMMTRAK	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01XX43	ERIVEDGE	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01FY02	OPDUALAG	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01EE01	MEKINIST	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01EE02	COTELLIC	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L01FF06	LIBTAYO	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009098	L02BB04	XTANDI	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009098	L02BB05	ERLEADA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009098	L02BB06	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009098	L01CD04	JEVTANA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009098	L01CD04	CABAZITAXEL	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009098	L01CD04	ELEBER	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009098	L02BX03	TATICA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009098	L02BX03	ABIRATERONE	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009098	L02BX03	ZYTIGA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009145	L04AX05	ESBRIET	Dýchací soustava 2	IPF
91009145	L04AX05	FREDALIX	Dýchací soustava 2	IPF
91009145	L04AX05	PIRFENIDONE	Dýchací soustava 2	IPF
91009145	L01EX09	OFEV	Dýchací soustava 2	IPF
91009145	R03DX11	TEZSPIRE	Dýchací soustava 1	AST
91009145	R03DX05	XOLAIRE	Dýchací soustava 1	AST
91009145	R03DX08	CINQAERO	Dýchací soustava 1	AST
91009145	R03DX09	NUCALA	Dýchací soustava 1	AST
91009145	R03DX10	FASENTRA	Dýchací soustava 1	AST
91009145	D11AH05	DUPIXENT	Dýchací soustava 1	AST
91009147	L04AX05	ESBRIET	Dýchací soustava 2	IPF
91009147	L01EX09	OFEV	Dýchací soustava 2	IPF
91009147	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01EB01	GEFINITIB	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
91009147	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FF03	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FF05	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01EB02	TARCEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01EB02	ERLOTINIB TEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01EB04	TAGRISO	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01ED05	LORVIQUA	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01XX73	LUMYKRAS	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01BA04	ALIMTA	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01BA04	TRIXID	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01BA04	ARMISARTE	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01BA04	PEMETREXED	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01ED01	XALKORI	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009147	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie - solidní nádory	NPL
91009151	M09AX07	SPINRAZA	Neurologie 3	SMA
91009152	M09AX07	SPINRAZA	Neurologie 3	SMA
91009153	M09AX07	SPINRAZA	Neurologie 3	SMA
91009154	N07XX07	FAMPYRA	Neurologie 2	RS
91009154	L04AG03	TYSABRI	Neurologie 2	RS
91009154	L03AX13	COPAXONE	Neurologie 2	RS
91009154	L03AX13	REMUREL	Neurologie 2	RS
91009154	L03AX13	BRABIO	Neurologie 2	RS
91009154	L03AB07	AVONEX, REBIF	Neurologie 2	RS
91009154	L03AB08	BETAFERON, EXTAVIA	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE01	GILENYA	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE01	LOGNIF	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE01	FINGOLIMOD	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE01	BONAXON	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE01	CHANTICO	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE01	GAXENIM	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE01	SEMFINE	Neurologie 2	RS
91009154	L04AK02	TIFAY	Neurologie 2	RS
91009154	L04AK02	AUBAGIO	Neurologie 2	RS
91009154	L04AK02	TERIFLUNOMIDE	Neurologie 2	RS
91009154	L04AK02	TEREBYO	Neurologie 2	RS
91009154	L04AK02	BOXARID	Neurologie 2	RS
91009154	L04AK02	BOZIOS	Neurologie 2	RS
91009154	L04AK02	CLEFIREM	Neurologie 2	RS
91009154	L04AG08	OCREVUS	Neurologie 2	RS
91009154	L04AA40	MAVENCLAD	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE03	MAYZENT	Neurologie 2	RS
91009154	L04AX09	VUMERITY	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE04	PONVORY	Neurologie 2	RS
91009154	L04AG12	KESIMPTA	Neurologie 2	RS
91009154	L04AX07	DIMETHYL FUMARATE	Neurologie 2	RS
91009154	L04AX07	TECFIDERA	Neurologie 2	RS
91009154	L04AG06	LEMTRADA	Neurologie 2	RS
91009154	L04AE02	ZEPOSIA	Neurologie 2	RS
91009154	L03AB13	PLEGRIDY	Neurologie 2	RS
91009155	M09AX07	SPINRAZA	Neurologie 3	SMA
91009155	M09AX10	EVRYSDI	Neurologie 3	SMA
91009155	N03AX24	EPIDYOLEX	Neurologie 1	EPI
91009155	N03AX26	FINTEPLA	Neurologie 1	EPI
91009155	N02CD01	AIMOVIG	Neurologie 1	MIG
91009155	N02CD02	EMGALITY	Neurologie 1	MIG
91009155	N02CD03	AJOVY	Neurologie 1	MIG
91009155	N02CD05	VYEPTI	Neurologie 1	MIG
91009155	N02CD07	AQUIPTA	Neurologie 1	MIG
91009206	C07AA05	HEMANGIOL	Onkologie - solidní nádory	HMG
91009206	L01XE01	IMATINIB	Hematoonkologie	HON
91009206	L01EA01	GLIVEC	Hematoonkologie	HON
91009206	B02BX04	NPLATE	Hematoonkologie	HON
91009206	L01FB01	BESPONSA	Hematoonkologie	HON
91009206	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON
91009206	L01FF02	KEYTRUDA	Hematoonkologie	HON
91009206	B01AX07	CABLIVI	Hematoonkologie	HON
91009206	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON
91009206	L01FX02	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
91009206	B02BX05	REVOLADE	Hematoonkologie	HON
91009208	C07AA05	HEMANGIOL	Onkologie - solidní nádory	HMG
91009208	L01XE01	IMATINIB	Hematoonkologie	HON
91009208	L01EA01	GLIVEC	Hematoonkologie	HON
91009208	L01FF02	KEYTRUDA	Hematoonkologie	HON
91009208	B02BX04	NPLATE	Hematoonkologie	HON
91009208	L01FB01	BESPONSA	Hematoonkologie	HON
91009208	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON
91009208	B01AX07	CABLIVI	Hematoonkologie	HON
91009208	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON
91009208	L01FX02	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON
91009208	B02BX05	REVOLADE	Hematoonkologie	HON
91009212	M05BX05	CRYSVITA	Endokrinologie	XLH
91009214	J06BD01	SYNAGIS		SYK
91009216	L04AB02	REMICADE	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AB02	REMSIMA	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AB02	INFLECTRA	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AC05	UZPRUVO	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AC05	WEZENLA	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AC05	STEQEYMA	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AB04	HULIO	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB04	HULIO	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AC24	OMVOH	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AF03	RINVOQ	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CUL
91009216	L04AB02	REMICADE	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB02	REMSIMA	Trávicí soustava	CRO
91009216	L04AB02	INFLECTRA	Trávicí soustava	CRO
91009220	C07AA05	HEMANGIOL	Onkologie - solidní nádory	HMG
91009220	L01XE01	IMATINIB	Hematoonkologie	HON
91009220	L01EA01	GLIVEC	Hematoonkologie	HON
91009220	B02BX04	NPLATE	Hematoonkologie	HON
91009220	L01FB01	BESPONSA	Hematoonkologie	HON
91009220	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON
91009220	B01AX07	CABLIVI	Hematoonkologie	HON
91009220	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON
91009220	L01FX02	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON
91009220	B02BX05	REVOLADE	Hematoonkologie	HON
91009220	L01FF02	KEYTRUDA	Hematoonkologie	HON
91009220	L04AB02	REMICADE	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AB02	REMSIMA	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AB02	INFLECTRA	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AB02	REMICADE	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB02	REMSIMA	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB02	INFLECTRA	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AB02	ZESSLY	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AC05	UZPRUVO	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB04	HUMIRA	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB04	IMRALDI	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB04	HYRIMOZ	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AB04	HULIO	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB04	HULIO	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AC24	OMVOH	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AC05	PYZCHIVA	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
91009220	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CRO
91009220	L04AF03	RINVOQ	Trávicí soustava	CUL
91009220	L04AB04	HUKYNDRA	Trávicí soustava	CUL
91009220	V03AC03	EXJADE	Hematoonkologie	HEM
91009226	L04AF04	JYSELECA	Revmatologie	RA
91009226	L04AF01	XELJANZ	Revmatologie	RA
91009226	L04AB01	BENEPALI	Revmatologie	RA
91009226	L04AB01	ENBREL	Revmatologie	RA
91009226	L04AB01	ERELZI	Revmatologie	RA
91009226	L04AB01	NEPEXTO	Revmatologie	RA
91009226	L04AB04	AMGEVITA	Revmatologie	RA
91009226	L04AB04	HULIO	Revmatologie	RA
91009226	L04AB04	HUMIRA	Revmatologie	RA
91009226	L04AB04	HYRIMOZ	Revmatologie	RA
91009226	L04AB04	IDACIO	Revmatologie	RA
91009226	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	RA
91009226	L04AB04	YUFLYMA	Revmatologie	RA
91009226	L04AB04	HUKYNDRA	Revmatologie	RA
91009226	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	RA
91009226	L04AC07	TYENNE	Revmatologie	RA
91009226	L04AC07	ROACTEMRA	Revmatologie	RA
91009226	L04AC03	KINERET	Revmatologie	RA
91009255	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01XK02	ZEJULA	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01EX08	LENVIMA	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01FG01	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01FG01	VEGZELMA	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01FG01	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01FG01	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01FG01	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01FG01	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009255	L01FG01	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NOV
91009381	L02BB04	XTANDI	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009381	L02BB05	ERLEADA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009381	L02BB06	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009381	L01CD04	JEVTANA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009381	L01CD04	CABAZITAXEL	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009381	L01CD04	ELEBER	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009381	L02BX03	TATICA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009381	L02BX03	ABIRATERONE	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009381	L02BX03	ZYTIGA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009382	L02BB04	XTANDI	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009382	L02BB05	ERLEADA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009382	L02BB06	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009382	L01CD04	JEVTANA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009382	L01CD04	CABAZITAXEL	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009382	L01CD04	ELEBER	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009382	L02BX03	TATICA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009382	L02BX03	ABIRATERONE	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009382	L02BX03	ZYTIGA	Onkologie - solidní nádory	ZNP
91009396	D11AH05	DUPIXENT	Dýchací soustava 1	ORL
91009431	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	OFT
91009431	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	ODM
91009431	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	CVO
91009431	S01LA04	RANIVISIO	Oftalmologie	OFT
91009431	S01LA04	RANIVISIO	Oftalmologie	ODM
91009431	S01LA04	RANIVISIO	Oftalmologie	CVO
91009431	S01LA04	XIMLUCI	Oftalmologie	OFT
91009431	S01LA04	XIMLUCI	Oftalmologie	ODM
91009431	S01LA04	XIMLUCI	Oftalmologie	CVO
91009431	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	CVO
91009431	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	OFT
91009431	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	ODM
91009431	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	OFT
91009431	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	CVO
91009431	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	ODM
91009431	S01LA06	BEOVU	Oftalmologie	OFT
91009431	S01LA06	BEOVU	Oftalmologie	ODM
91009431	S01LA09	VABYSMO	Oftalmologie	CVO
91009431	S01LA09	VABYSMO	Oftalmologie	OFT
91009431	S01LA09	VABYSMO	Oftalmologie	ODM
91009431	S01XA22	JETREA	Oftalmologie	VMT
91009481	L04AF07	SOTYKTU	Dermatologie	PSO
91009481	L04AB01	NEPEXTO	Dermatologie	PSO
91009481	D11AH10	EBGLYSS	Dermatologie	PSO

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
91009483	L04AF07	SOTYKTU	Dermatologie	PSO
91009483	D11AH10	EBGLYSS	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC05	STELARA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC05	UZPRUVO	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC05	WEZENLA	Trávicí soustava	CRO
91009483	L04AC05	STEQEYMA	Trávicí soustava	CRO
91009483	L04AC22	SPEVIGO	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB04	HUMIRA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB04	IMRALDI	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB04	AMGEVITA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB04	HYRIMOZ	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB04	HULIO	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB04	IDACIO	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB04	YUFLYMA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB04	HUKYNDRA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB05	CIMZIA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB01	ENBREL	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB01	BENEPALI	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB01	ERELZI	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB01	NEPEXTO	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB02	REMICADE	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB02	INFLECTRA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB02	REMSIMA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AB02	ZESSLY	Dermatologie	PSO
91009483	R03DX05	XOLAIRE	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC10	COSENTYX	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC12	KYNTHEUM	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC13	TALTZ	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC16	TREMFYA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC17	ILUMETRI	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC18	SKYRIZI	Dermatologie	PSO
91009483	L04AC21	BIMZELX	Dermatologie	PSO
91009483	L04AX07	SKILARENCE	Dermatologie	PSO
91009483	L04AA32	QTEZLA	Dermatologie	PSO
91009483	L04AF02	OLUMIANT	Dermatologie	PSO
91009483	L04AF03	RINVOQ	Dermatologie	PSO
91009483	D11AH08	CIBINQO	Dermatologie	PSO
91009483	D11AH05	DUPIXENT	Dermatologie	PSO
91009483	L01FY02	OPDUALAG	Onkologie – solidní nádory	MEL
91009483	L01FX04	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01FF01	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01FF02	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01FF06	LIBTAYO	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01FF04	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01EC01	ZELBORAF	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01EE01	MEKINIST	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01EE02	COTELLIC	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009483	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL
91009541	H01AB01	THYROGEN	Ostatní	NUK
91009541	V10XX03	XOFIGO	Ostatní	NUK
91009542	H01AB01	THYROGEN	Ostatní	NUK
91009542	V10XX03	XOFIGO	Ostatní	NUK
91009551	J05AX10	LIVTENCITY	Hematoonkologie	HON
91009551	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XG01	VELCADE	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XG01	BORTEGA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XG01	BORTEZOMIB ACTAVIS 3,5 MG	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XG01	ZEGOMIB	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XG02	KYPROLIS	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XG03	NINLARO	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XL04	KYMRIAH	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FA01	MABTHERA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FA01	TRUXIMA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FA01	RIXATHON	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FA01	RUXIENCE	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FX02	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FX05	ADCETRIS	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FX24	TECVAYLI	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FX28	COLUMVI	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FF02	KEYTRUDA	Hematoonkologie	HON
91009551	L04AX02	MYRIN	Hematoonkologie	HON
91009551	L04AX04	REVLIMID	Hematoonkologie	HON
91009551	L04AX04	LENALIDOMID	Hematoonkologie	HON

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
91009551	V03AC03	EXJADE	Hematologie	HEM
91009551	V03AC03	DEFERASIROX	Hematologie	HEM
91009551	V03AC03	EXFERANA	Hematologie	HEM
91009551	B01AX07	CABLIVI	Hematoonkologie	HON
91009551	B02BX05	REVOLADE	Hematoonkologie	HON
91009551	B02BX04	NPLATE	Hematoonkologie	HON
91009551	B02BX08	DOPTLET	Hepatologie	JTP
91009551	B02BX08	DOPTLET	Hematoonkologie	HON
91009551	B02BX09	TAVLESSE	Hematoonkologie	HON
91009551	B03AX06	REBLOZYL	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EA01	GLIVEC	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EA01	IMATINIB ACCORD	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EA01	IMATINIB TEVA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EA02	SPRYCEL	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EA02	DASATINIB	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EA05	ICLUSIG	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EL01	IMBRUVICA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EL03	BRUKINSA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EX10	RYDAPT	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EX13	XOSPATA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EL02	CALQUENCE	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EJ01	JAKAVI	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EJ02	INREBIC	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EM01	ZYDELIG	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FB01	BESPONSA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XX27	TRISENOX	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XX27	PHENASEN	Hematoonkologie	HON
91009551	L01XX27	ARSENIC TRIOXIDE ACCORD	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EA03	TASIGNA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01EA03	NILOTINIB	Hematoonkologie	HON
91009551	L01BC07	VIDAZA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01BC07	AZACITIDINE	Hematoonkologie	HON
91009551	L01BC07	ZASSIDA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01BC07	ONUREG	Hematoonkologie	HON
91009551	L01AA09	LEVACT	Hematoonkologie	HON
91009551	L01AA09	LEDUFAN	Hematoonkologie	HON
91009551	L01AA09	BENDAMUSTINE	Hematoonkologie	HON
91009551	L01AC11	SYLVANT	Hematoonkologie	HON
91009551	L04AJ02	ULTOMIRIS	Hematoonkologie	HON
91009551	L04AJ03	ASPAVELI	Hematoonkologie	HON
91009551	L03AX16	MOZOBIL	Hematoonkologie	HON
91009551	L04AX06	POMALIDOMID	Hematoonkologie	HON
91009551	L04AX06	IMNOVID	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FA03	GAZYVARO	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FF01	OPDIVO	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FX07	BLINCYTO	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FX08	EMPLICITI	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FX09	POTELIGEO	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FX22	ZYNLONTA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FC01	DARZALEX	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FC02	SARCLISA	Hematoonkologie	HON
91009551	L01FX14	POLIVY	Hematoonkologie	HON
91009555	L01FA01	TRUXIMA	Hematoonkologie	HON
91009555	L04AJ02	ULTOMIRIS	Hematoonkologie	HON
91009555	L04AJ03	ASPAVELI	Hematoonkologie	HON
91009555	L01FX24	TECVAYLI	Hematoonkologie	HON
91009555	L01FX28	COLUMVI	Hematoonkologie	HON
91009555	L01FF02	KEYTRUDA	Hematoonkologie	HON
91009555	L01EJ02	INREBIC	Hematoonkologie	HON
91009555	L01AC11	SYLVANT	Hematoonkologie	HON
91009555	L04AX06	POMALIDOMID	Hematoonkologie	HON
91009555	B01AX07	CABLIVI	Hematoonkologie	HON
91009555	J05AX10	LIVTENCITY	Hematoonkologie	HON
91009555	L01XL04	KYMRIAH	Hematoonkologie	HON
91009555	L01XL03	YESCARTA	Hematoonkologie	HON
91009555	L01XL06	TECARTUS	Hematoonkologie	HON
91009555	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON
91009555	L01FX22	ZYNLONTA	Hematoonkologie	HON
91009555	L01FX07	BLINCYTO	Hematoonkologie	HON
91009556	L01FA01	TRUXIMA	Hematoonkologie	HON
91009556	L04AJ02	ULTOMIRIS	Hematoonkologie	HON
91009556	L04AJ03	ASPAVELI	Hematoonkologie	HON
91009556	L01FX22	ZYNLONTA	Hematoonkologie	HON
91009556	L01FX24	TECVAYLI	Hematoonkologie	HON
91009556	L01FX28	COLUMVI	Hematoonkologie	HON
91009556	L01FF02	KEYTRUDA	Hematoonkologie	HON

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
91009556	B01AX07	CABLIVI	Hematoonkologie	HON
91009556	J05AX10	LIVTENCITY	Hematoonkologie	HON
91009556	L01AC11	SYLVANT	Hematoonkologie	HON
91009556	L04AX06	POMALIDOMID	Hematoonkologie	HON
91009556	L01XY01	VYXEOS LIPOSOMAL	Hematoonkologie	HON
91009556	L01EJ02	INREBIC	Hematoonkologie	HON
91009556	L01XL03	YESCARTA	Hematoonkologie	HON
91009556	L01XL06	TECARTUS	Hematoonkologie	HON
91009556	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON
91009556	L01FX07	BLINCYTO	Hematoonkologie	HON
91009674	J06BD01	SYNAGIS		SYN
91009704	C01EB24	CAMZYOS	Oběhový systém	KAR
91009705	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYL
91009705	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYL

Doplnující informace pro poskytovatele zdravotních služeb s uzavřenou Zvláštní smlouvou - Aktualizace k 1. 7. 2024

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 – od 1. 4. 2024
IPF	Idiopatická plicní fibróza

Příloha č. 2 Zvláštní smlouvy - Doplnující informace

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

Příloha č. 2 Zvláštní smlouvy - Doplnující informace

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“

- 1) **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
- 2) **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
- 3) **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