

Dodatek č. 31

ke Zvláštní smlouvě o poskytování a úhradě léčivých přípravků předepisovaných pro léčbu lékařem specializovaného pracoviště - centra

ze dne 11.12.2019
(dále jen „Zvláštní smlouva“)

uzavřené mezi smluvními stranami:

Poskytovatel zdravotních služeb:	Fakultní nemocnice Olomouc
Sídlo (obec):	Olomouc
Ulice, č.p., PSČ:	I.P.Pavlova 185/6, 77900
Zápis v obchodním rejstříku: ▲ nezapisuje se	
Zastoupený (jméno, funkce):	prof. MUDr. Roman Havlík, Ph.D., ředitel
IČ:	00098892
IČZ:	89301000

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

a

Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky	
Sídlo:	Orlická 4/2020, Praha 3, 130 00
IČ:	41197518
Regionální pobočka Ostrava, pobočka pro Moravskoslezský, Olomoucký a Zlínský kraj	
Zastoupená (jméno a funkce):	Ing. Aleš Zbožínek, MBA, ředitel Regionální pobočky Ostrava, pobočky pro Moravskoslezský, Olomoucký a Zlínský kraj
Doručovací adresa (obec):	Ostrava
Ulice, č.p., PSČ:	Masarykovo náměstí 24/13, 702 00

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

Článek I.

- V souladu s ustanovením článku VIII. odst. 6 Zvláštní smlouvy se smluvní strany dohodly na tomto Dodatku, který mění Přílohu č.1 Zvláštní smlouvy – Rozsah zdravotních služeb poskytovaných na základě uzavřené Zvláštní smlouvy.
- Smluvní strany se dohodly, že stávající Příloha č. 1 Zvláštní smlouvy se nahrazuje Přílohou č. 1 v novém znění, která je přílohou tohoto Dodatku a stává se tak nedílnou součástí Zvláštní smlouvy.

89301039	H05AA03	NATPAR	HPT
89301211	L01XC18	KEYTRUDA	NUR
89301212	L01XC18	KEYTRUDA	NUR
89301215	L01XC18	KEYTRUDA	NUR

3. Smluvní strany se dohodly, že stávající Příloha č. 2 Zvláštní smlouvy - Doplňující informace pro poskytovatele zdravotních služeb s uzavřenou Zvláštní smlouvou se nahrazuje Přílohou č. 2 v novém znění, která je přílohou tohoto Dodatku a stává se tak nedílnou součástí Zvláštní smlouvy.
4. Úhrada nově nasmlouvaných léčivých přípravků bude zahrnuta do celkového finančního objemu pro „centrovou“ péči na rok 2021 sjednaného v Dodatku č. 22 ze dne 21. 4. 2021.
5. Ostatní ustanovení Zvláštní smlouvy zůstávají tímto Dodatkem nedotčena.

Článek II.

1. Tento Dodatek se stává nedílnou součástí Zvláštní smlouvy a nabývá platnosti dnem jeho uzavření.
2. Tento Dodatek upravuje práva a povinnosti smluvních stran v období od 1. 10. 2021 na dobu platnosti Zvláštní smlouvy.
3. Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
4. Smluvní strany svým podpisem stvrzují, že tento Dodatek Zvláštní smlouvy byl uzavřen podle jejich svobodné vůle a že souhlasí s jeho obsahem.

Rozsah zdravotních služeb poskytovaných na základě uzavřené Zvláštní smlouvy

Datum platnosti od: 1.10.2021

IČZ: 89301000 Název Poskytovatele: Fakultní nemocnice Olomouc

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
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	FIOLAN	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	C10AX14	PRAULENT	Ostatní	HYL - Hypolipidemika
89301012	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYL - Hypolipidemika
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
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	Infekce	HEP - Chronická hepatitida C
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	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301028	L04AA33	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	L04AA29	XELJANZ	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301028	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301028	L04AB04	IDACIO	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301028	A16AX08	REVESTIVE	Ostatní	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
89301032	C10AX14	PRAULENT	Ostatní	HYL - Hypolipidemika
89301032	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYL - Hypolipidemika
89301036	L01XC02	RIXATHON	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301036	L01XC02	MABTHERA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301036	C03XA01	JINARC	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301036	L01XC02	TRUXIMA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301036	L01XC02	RUXIENCE	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301037	C02KX01	TRACLEER,BOSENTAN,STAYVEER	Imunitní systém	DUL - Digitální ulcerace u systémové sklerodermy
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	L01XC02	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

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
89301037	L04AA37	OLUMIANT	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AA29	XELJANZ	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AA26	BENLYSTA	Revmatologie	SLE - Systémový lupus erythematosus
89301037	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	PAR - Psoriatická artritida
89301037	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	IMRALDI	Revmatologie	BEC - Bechtěrevova choroba
89301037	L01XC02	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	FLIXABI	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L04AB04	HULIO	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L01XC02	TRUXIMA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L01XC02	RIXATHON	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301037	L04AA44	RINVOC	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	L04AA45	JYSELECA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L01XC02	TRUXIMA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301037	L01XC02	RUXIENCE	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida
89301037	L01XC02	RUXIENCE	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301039	H01AX01	SOMAVERT	Akromegalie	AKR - Endokrinologie
89301039	H05AA03	NATPAR	Endokrinologie	HPT - Hypoparathyreóza
89301065	N02BG08	PRIALT	Ostatní	BOL - Léčba bolesti
89301091	J06BB16	SYNAGIS		SYN - Synagis - nedonošenci
89301092	J06BB16	SYNAGIS		SYN - Synagis - nedonošenci
89301093	J06BB16	SYNAGIS		SYN - Synagis - nedonošenci
89301094	J06BB16	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	R07AX02	KALYDECO	Cystická fibróza	CF - Cystická fibróza
89301101	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO - Crohnova choroba
89301101	L04AB04	YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL - Colitis ulcerosa
89301107	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301107	R03DX09	NUCALA	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301108	J06BB16	SYNAGIS		SYP - Synagis - pneumo
89301108	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301108	R07AX02	KALYDECO	Cystická fibróza	CF - Cystická fibróza
89301108	R03DX09	NUCALA	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	L01XC26	BESPONSA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01XX52	VENCILYXTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	B02BX05	REVOLADE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01XC05	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	B01AX07	CABLIVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01XC19	BLINCYTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01EX13	XOSPATA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01XG03	NINLARO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01BC07	ZASSIDA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301109	L01XC37	POLIVY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
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	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01XA22	JETREA	Oftalmologie	VMT - Vitreomakulární trakce
89301143	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
89301143	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	CVO - Centrální venózní okluze
89301143	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	ODM - Oftalmologie-diabetes mellitus
89301143	L04AB04	HUMIRA	Oftalmologie	OFT - Oftalmologie
89301143	S01LA06	BEOVU	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
89301152	R03DX10	FASENRA	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301152	L04AX07	SKILARENCE	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301152	L04AC18	SKYRIZI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301152	L04AB04	YUFLYMA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301161	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST - Asthma
89301161	L01BA04	ALIMTA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01XC07	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	Cystická fibróza	CF - Cystická fibróza
89301161	L01XC32	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01XC28	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301161	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301161	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
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	R07AX02	KALYDECO	Cystická fibróza	CF - Cystická fibróza
89301162	L01XC32	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC28	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301162	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01EB02	TARCEVA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01ED01	XALKORI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01BA04	ALIMTA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01EB01	IRESSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01BA04	PEMETREXED	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01BA04	ARMISARTE	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01EB04	TAGRISSO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01EB01	GEFITINIB	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC32	TECENTRIQ	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301162	L01EB02	ERLOTINIB TEVA B. V.	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC28	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301162	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301162	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301171	N04BA02	DUODOPA	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	L04AA23	TYSABRI	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AA27	GILENYA	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AA31	AUBAGIO	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AA34	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	L04AA36	OCREVUS	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AA40	MAVENCLAD	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L03AX13	REMUREL	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
89301172	L03AX13	BRABIO	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	N02CD01	AIMOVIG	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	N02CD03	AJOVY	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	N02CD02	EMGALITY	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301172	L04AA42	MAYZENT	Neurologie 2	RS - Roztroušená skleróza
89301202	L04AC05	STELARA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AC10	COSENTYX	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB04	HUMIRA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB01	ENBREL	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB01	BNEPALI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	R03DX05	XOLAIR	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AC13	TALTZ	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AA32	OTEZLA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB04	IMRALDI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AC12	KYNTHEUM	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB04	AMGEVITA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AC16	TREMIFYA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB05	CIMZIA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB04	HYRIMOZ	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB02	ZESSLY	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	D11AH05	DUPIXENT	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB04	IDACIO	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AX07	SKILARENCE	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AC18	SKYRIZI	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301202	L04AB04	YUFLYMA	Dermatologie	PSO - Psoriáza těžká
89301211	L01CA05	JAVLOR	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	L01XC06	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301211	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01XC08	VECTIBIX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01XC11	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	L01XC03	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01XC03	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC13	PERJETA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC14	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	L01XC06	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L02BX04	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	L01XC07	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	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01XC21	CYRAMZA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01XC18	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 tumor
89301211	L01XX46	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301211	L01XC03	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC31	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	L01XC03	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC03	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01XC03	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC03	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01XC03	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01XC03	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01XC03	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01XC32	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

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
89301211	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301211	L01XC11	YERVVOY	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	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301211	L01XC03	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01XC03	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L02BB05	ERLEADA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L01XC03	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301211	L01XC03	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01XC28	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01EF02	KISQALI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC33	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	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01XK01	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	L02BB06	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301211	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301211	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301211	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301211	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301211	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301211	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301211	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301211	L01XC07	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	L01XC07	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	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301212	L01CA05	JAVLOR	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	L01XC03	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC03	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01XC13	PERJETA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC14	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	L01XC06	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01XC06	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301212	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01XC08	VECTIBIX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01XC11	YERVVOY	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
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	L01EK01	INLYTA	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01EX05	STIVARGA	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
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	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01XC17	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	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01XC21	CYRAMZA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01XC18	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	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01XX46	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01XC03	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01EB04	TAGRISSO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01XC18	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	L01XC03	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC03	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01XC03	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC03	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01XC03	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01XC03	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01XC03	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01XC32	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	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301212	L01XC11	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	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301212	L01XC03	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01XC03	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01XC07	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	L01XC03	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301212	L01XC03	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01XC28	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EF02	KISQALI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC33	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	L01XC31	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	L02B06	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301212	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301212	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301212	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301212	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301212	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301212	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301212	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301212	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
89301212	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NSZ - Nádory štítné žlázy
89301212	L01EX02	SORAFENIB	Onkologie - solidní nádory	NHC - Hepatocelulární karcinom
89301212	L01XC07	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	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301215	L01CA05	JAVLOR	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	L01XC03	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC03	HERCEPTIN	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01XC13	PERJETA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC14	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	L01XC06	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01XC06	ERBITUX	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301215	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01XC08	VECTIBIX	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01XC11	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	L02BB04	XTANDI	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L02BX03	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	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01XC07	AVASTIN	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01XC17	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	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01XC21	CYRAMZA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01XC18	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	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01XX46	LYNPARZA	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01XC03	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L01EB04	TAGRISSO	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01XC18	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	L01XC03	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC03	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01ED03	ALECENSA	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01XC03	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC03	HERZUMA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01XC03	KANJINTI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01XC03	OGIVRI	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01XC03	ONTRUZANT	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01XC32	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	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301215	L01XC11	YERVOY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
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	GIS - Gastrointestinální stromální tumory
89301215	L01XC03	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01XC03	TRAZIMERA	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
89301215	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01XC07	ZIRABEV	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie - solidní nádory	MEL - Melanom
89301215	L02BB05	ERLEADA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L01XC03	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NZA - Nádory žaludku
89301215	L01XC03	ZERCEPAC	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01XC07	MVASI	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01XC28	IMFINZI	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01EF02	KISQALI	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC33	LIBTAVO	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	L01XC31	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	L02BB06	NUBEQA	Onkologie - solidní nádory	ZNP - Zhoubné nádory prostaty
89301215	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01XC07	ABEVMY	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301215	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01XC07	ALYMSYS	Onkologie - solidní nádory	NPL - Nádory plic
89301215	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NKO - Nádory kolorekta
89301215	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NPR - Nádory prsu
89301215	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NLE - Nádory ledvin
89301215	L01XC07	OYAVAS	Onkologie - solidní nádory	NOV - Nádory ovárií
89301215	L01XC07	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	L01XC07	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	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie - solidní nádory	NUR - Nádory močového ústrojí
89301221	V04CJ01	THYROGEN	Ostatní	NUK - Nukleární medicína
89301221	V10XX04	LUTATHERA	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
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	MOZOBI	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	REVLADE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC04	MABCAMPATH	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC02	MABTHERA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC15	GAZYVARO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01BC07	VIDAZA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01BB07	ATRIANCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA03	TASIGNA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L03AX16	MOZOBI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC19	BLINCYTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EL01	IMBRUVICA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EM01	ZYDELIG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA05	ICLUSIG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC17	OPDIVO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC23	EMPLICITI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC02	RIXATHON	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC12	ADCETRIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EX10	RYDAPT	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC24	DARZALEX	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA01	GLIVEC	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA01	IMATINIB	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XG02	KYPROLIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01EA02	SPRYCEL	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XG01	BORTEGA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC02	MABTHERA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301321	L01XC26	BESPONSA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301321	L01XX52	VENCIXTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XX27	ARSENIC TRIOXIDE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
89301321	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC02	RIXATHON	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301321	L01XC05	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01BC07	AZACITIDINE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XX27	ARSENIC TRIOXIDE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	C03XA01	JINARC	Ostatní	NEF - Nefrologie
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	L01XC37	POLIVY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC02	RUXIENCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301321	L01XC02	RUXIENCE	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301321	L01XC02	TRUXIMA	Ostatní	NEF - Nefrologie
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	L01XC02	MABTHERA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC15	GAZYVARO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01BC07	VIDAZA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01B007	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	L01XC17	OPDIVO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC23	EMPLICITI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC02	RIXATHON	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC12	ADCETRIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XG03	NINLARO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EX10	RYDAPT	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC24	DARZALEX	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01AA09	BENDAMUSTINE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XG01	BORTEGA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC02	MABTHERA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301322	L01XC26	BESPONSA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC17	OPDIVO	Onkologie - solidní nádory	NHK - Nádory hlavy a krku
89301322	L01X52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XX27	ARSENIC TRIOXIDE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	J05AX18	PREVYMIS	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC02	RIXATHON	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301322	L01XC05	MYLOTARG	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01BC07	AZACITIDINE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XX27	ARSENIC TRIOXIDE ACCORD	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	C03XA01	JINARC	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301322	B01AX07	CABLVI	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC19	BLINCYTO	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01EX13	XOSPATA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01BC07	ZASSIDA	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC02	TRUXIMA	Ostatní	NEF - Nefrologie
89301322	L01XC37	POLIVY	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC02	RUXIENCE	Hematoonkologie	HON - Hematoonkologie
89301322	L01XC02	RUXIENCE	Ostatní	NEF - Nefrologie
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	L04AA29	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
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

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina
89301704	L04AC07	ROACTEMRA	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	L04AA45	JYSELECA	Revmatologie	RA - Revmatoidní artritida

Doplnující informace pro poskytovatele zdravotních služeb s uzavřenou Zvláštní smlouvou - Aktualizace k 1. 10. 2021

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 – od 1. 5. 2021
FAC	Fabryho choroba
GAC	Gaucherova choroba
GIS	GIST
HAE	Léčba hereditárního angioedému
HEM	Hematologie
HEP	Chronická hepatitida C
HMG	Hemangiom
HON	Hematoonkologie
HPT	Hypoparathyreóza – od 1. 10. 2021
HYL	Hypolipidemika
IPF	Idiopatická plicní fibróza

Kód	Název
KOC	KOC-NHL
LON	Leberova optická neuropatie
MEL	Melanom + jiná kožní onemocnění
MV	Metabolické vady
NAK	Narkolepsie s kataplexií
NEF	Nefrologie
NHC	Hepatocelulární karcinom
NHK	Nádory hlavy a krku
NKO	Nádory kolorekta
NLE	Nádory ledvin
NOV	Nádory ovarií
NPA	Nádory pankreatu – od 1. 4. 2021
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
OSA	Osteosarkom
PAH	Plicní arteriální hypertenze
PAR	Psoriatická artritida
PIC	Nieman-Pickova choroba
PNE	CHOPN
PSO	Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění
RA	Revmatoidní artritida
RLP	REVIZNÍ LÉKAŘ - POVOLENÍ
RS	Roztroušená skleróza
SAR	Sarkomy měkké tkáně
SKS	Syndrom krátkého střeva – od 1. 2. 2021
SMA	Spinální muskulární atrofie
SLE	Systémový lupus erythematoses
SYN	Synagis-nedonošenci
SYK	Synagis-kardio
SYP	Synagis - pneumo
VIR	Antivirotika
VMT	Vitreomakulární trakce
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
CF	Cystická fibróza	Cystická fibróza
PSO	Psoriáza těžká	Dermatologie
AST	Asthma	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
HEM	Hematologie	Hematoonkologie
HON	Hematoonkologie	Hematoonkologie
KOC	KOC-non Hodgkinův lymfom	Hematoonkologie
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
NAK	Narkolepsie s kataplexií	Neurologie 1
RS	Roztroušená skleróza	Neurologie 2
SMA	Spinální muskulární atrofie	Neurologie 3
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
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
SKS	Syndrom krátkého střeva	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

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

HAE	Léčba hereditárního angioedému	Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedené v Čl. 2a)
VIR	Antivirotika	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)

Čl. 3

Postup v případě souběhu dvou a více léčivých přípravků ve stejném časovém období – (není nutné žádat povolení RL)

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

1) **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

Příloha č. 2 Zvláštní smlouvy - Doplnující informace

HEP	Chronická hepatitida C	J05AP09	EXVIERA	J05AP53	VIEKIRAX
HON	Hematoonkologie	L01XC02	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	L01XC02	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON	L01EA01	GLIVEC
HON	Hematoonkologie	L01XC02	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE	L01AA09	LEVACT; LEDUFAN; BENDAMUSTINE
HON	Hematoonkologie	L01EM01	ZYDELIG	L01XC02	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE
HON	Hematoonkologie	L01XC15	GAZYVARO	L01AA09	LEVACT; LEDUFAN BENDAMUSTINE
HON	Hematoonkologie	L01XC23	EMPLICITY	L04AX04	REVLIMID
HON	Hematoonkologie	L01XC37	POLIVY	L01AA09	LEVACT; LEDUFAN; BENDAMUSTINE
HON	Hematoonkologie	L01XC37	POLIVY	L01AA09	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE
HON	Hematoonkologie	L01XG03	NINLARO	L04AX04	REVLIMID
HON	Hematoonkologie	L01XC24	DARZALEX	L04AX04	REVLIMID
HON	Hematoonkologie	L01XC24	DARZALEX	L01XG01	VELCADE; BORTEGA, BORTEZOMIB; ZEGOMIB
HON	Hematoonkologie	L01XC02	MABTHERA	B02BX04 B02BX05	NPLATE REVOLADE
HON	Hematoonkologie	L01XX52	VENCLYXTO	L01XC02	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE
HON	Hematoonkologie	L01XX52	VENCLYXTO	L01XC15	GAZYVARO
HON	Hematoonkologie	L04AX06	IMNOVID	L01XG01	VELCADE; BORTEGA, BORTEZOMIB; ZEGOMIB
KOC	Léčba NHL v Komplexních onkologických centrech	L01XC02	MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE	L01AA09	LEVACT; LEDUFAN; BENDAMUSTINE
KOC	Léčba NHL v Komplexních onkologických centrech	L01XC15	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	L01XC11	YERVOY	L01XC17	OPDIVO
MEL	Melanom+jiná kožní onemocnění	L01EC03	BRAFTOVI	L01EE03	MEKTOVI
NKO	Nádory kolorekta	L01EC03	BRAFTOVI	L01XC06	ERBITUX
NLE	Nádory ledvin	L01XC17	OPDIVO	L01XC11	YERVOY
NLE	Nádory ledvin (v první linii)	L01XC31	BAVENCIO	L01XE17	INLYTA

NPL	Nádory plic	L01XC18	KEYTRUDA	L01BA04	PEMETREXED
NPR	Nádory prsu	L01XC13	PERJETA	L01XC03	HERCEPTIN; KANJINTI; OGIVRI; ONTRUZANT
OFT	Oftalmologie	S01LA04	LUCENTIS	S01LA05	EYLEA
ODM	Oftalmologie - DM				
CVO	Centrální venózní okluze				

- 2) **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.

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 vykazání 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

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, nebo 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 (dg. skupina RLP)

za Poskytovatele

za Pojišťovnu