

Dodatek č. 33

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

ze dne 12. 12. 2019 (dále jen „Zvláštní Smlouva“)

uzavřené mezi smluvními stranami:

Poskytovatel zdravotních služeb:	Nemocnice České Budějovice, a.s.
Sídlo (obec):	České Budějovice
Ulice, č.p., PSČ:	Boženy Němcové 585/54, 370 01
Zápis v obchodním rejstříku: <ul style="list-style-type: none"> Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1349, dne 26. 11. 2003 	
Zastoupený (jméno, funkce):	MUDr. Ing. Michal Šnorek, Ph.D., předseda představenstva MUDr. Jaroslav Novák, MBA, člen představenstva
IČ:	26068877
IČZ:	32006000

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

a

Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky	
Sídlo:	Orlická 4/2020, Praha 3, 130 00
IČ:	41197518
Regionální pobočka Plzeň, pobočka pro Jihočeský, Karlovarský a Plzeňský kraj	
Zastoupená (jméno a funkce):	JUDr. Lenka Havlasová, ředitelka Regionální pobočky Plzeň, pobočky pro Jihočeský, Karlovarský a Plzeňský kraj
Doručovací adresa (obec):	České Budějovice
Ulice, č.p., PSČ:	Žižkova 22, 370 01

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

Ve vazbě na Zvláštní smlouvu o poskytování a úhradě léčivých přípravků předepisovaných pro léčbu lékařem specializovaného pracoviště – centra se smluvní strany dohodly na následující změně.

Článek I.

Příloha č. 1 Zvláštní smlouvy „Rozsah zdravotních služeb poskytovaných na základě uzavřené Zvláštní smlouvy“ se ruší a nahrazuje novým textem, který tvoří přílohu tohoto dodatku.

- Pro pracovišti IČP 32006500, lůžková péče radioterapie, klinická onkologie, odbornost 4F2, IČP 32006501, JIP radiační a klinické onkologie, odbornost 4T2, a IČP 32006505, ambulance onkologie a radioterapie, odbornost 402, se nasmlouvává nová ATC skupina a léčivý přípravek:

L01XC31 – BAVENCIO (dg. skupina NUR)

2. Pro pracovišti IČP 32006450, Oční odd. - lůžková standardní péče, odbornost 7F5, a IČP 32006451, Oční ambulance, odbornost 705, se mění Zodpovědný pracovník Poskytovatele z [REDACTED].

Článek II.

Příloha č. 2 Zvláštní smlouvy „Doplňující informace pro poskytovatele zdravotních služeb s uzavřenou Zvláštní smlouvou“ se ruší a nahrazuje novým textem, který tvoří přílohu tohoto dodatku.

Článek III.

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. 11. 2021.
3. Tento Dodatek je uzavírán v elektronické nebo listinné podobě. Dodatek v listinné podobě je vyhotoven ve dvou stejnopisech.
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. 11. 2021

IČZ: 32006000

Název Poskytovatele: Nemocnice České Budějovice a.s.

IČP	ATC skupina	Léčivo	Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR	Diagnostická skupina	Zodpovědný pracovník Poskytovatele
32006013	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYP	
32006013	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYP	
32006014	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CRO	
32006014	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO	
32006014	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CRO	
32006014	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO	
32006014	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL	
32006014	L04AB06	SIMPONI	Trávicí soustava	CUL	
32006014	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CUL	
32006014	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CUL	
32006014	L04AA29	XELJANZ	Trávicí soustava	CUL	
32006015	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CRO	
32006015	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO	
32006015	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CRO	
32006015	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO	
32006015	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL	
32006015	L04AB06	SIMPONI	Trávicí soustava	CUL	
32006015	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CUL	
32006015	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CUL	
32006015	L04AA29	XELJANZ	Trávicí soustava	CUL	
32006016	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYP	
32006016	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYP	
32006017	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO	
32006017	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CRO	
32006017	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CUL	
32006018	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYP	
32006018	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYP	
32006025	C10AX13	REPATHA	Ostatní	HYP	

32006025	C10AX14	PRALUENT	Ostatní	HYP
32006065	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Ostatní	NEF
32006065	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	RA
32006065	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Revmatologie	RA
32006065	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	RA
32006065	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	RA
32006065	L04AC07	ROACTEMRA	Revmatologie	RA
32006065	L04AA24	ORENCIA	Revmatologie	RA
32006065	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Revmatologie	RA
32006065	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Revmatologie	RA
32006065	L04AA29	XELJANZ	Revmatologie	RA
32006065	L04AA37	OLUMIANT	Revmatologie	RA
32006065	L04AC14	KEVZARA	Revmatologie	RA
32006065	L04AA44	RINVOQ	Revmatologie	RA
32006065	L04AA45	JYSELECA	Revmatologie	RA
32006065	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Revmatologie	PAR
32006065	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	PAR
32006065	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Revmatologie	PAR
32006065	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	PAR
32006065	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	PAR
32006065	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	PAR
32006065	L04AC13	TALTZ	Revmatologie	PAR
32006065	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	BEC
32006065	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Revmatologie	BEC
32006065	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	BEC
32006065	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	BEC
32006065	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	BEC
32006065	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Revmatologie	BEC
32006067	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Ostatní	NEF
32006067	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	RA
32006067	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Revmatologie	RA
32006067	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	RA
32006067	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	RA
32006067	L04AC07	ROACTEMRA	Revmatologie	RA
32006067	L04AA24	ORENCIA	Revmatologie	RA

32006067	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Revmatologie	RA
32006067	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Revmatologie	RA
32006067	L04AA29	XELJANZ	Revmatologie	RA
32006067	L04AA37	OLUMIANT	Revmatologie	RA
32006067	L04AC14	KEVZARA	Revmatologie	RA
32006067	L04AA44	RINVOQ	Revmatologie	RA
32006067	L04AA45	JYSELECA	Revmatologie	RA
32006067	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Revmatologie	PAR
32006067	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	PAR
32006067	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Revmatologie	PAR
32006067	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	PAR
32006067	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	PAR
32006067	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	PAR
32006067	L04AC13	TALTZ	Revmatologie	PAR
32006067	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	BEC
32006067	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Revmatologie	BEC
32006067	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	BEC
32006067	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	BEC
32006067	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	BEC
32006067	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Revmatologie	BEC
32006082	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Ostatní	NEF
32006104	J05AX07	FUZEON		VIR
32006104	J05AR02	KIVEXA, ABACAVIR/LAMIVUDINE		VIR
32006104	J05AE10	PREZISTA, DARUNAVIR		VIR
32006104	J05AR01	COMBIVIR, LAMIVUDIN/ZIDOVUDIN		VIR
32006104	J05AR04	TRIZIVIR		VIR
32006104	J05AX09	CELSENTRI		VIR
32006104	J05AR03	TRUVADA, EMTRICITABINE/ TENOFOVIR		VIR
32006104	J05AG04	INTELENCE		VIR
32006104	J05AJ01	ISENTRESS		VIR
32006104	J05AR10	KALETRA		VIR
32006104	J05AJ03	TIVICAY		VIR
32006104	J05AG05	EDURANT		VIR
32006104	J05AR08	EVIPLERA		VIR
32006104	J05AR09	STRIBILD		VIR
32006104	J05AR13	TRIUMEQ		VIR
32006104	J05AR18	GENVOYA		VIR
32006104	J05AR14	REZOLSTA		VIR

32006104	J05AR17	DESCOVY		VIR
32006104	J05AR19	ODEFSEY		VIR
32006104	J05AR15	EVOTAZ		VIR
32006104	J05AR22	SYMTUZA		VIR
32006104	J05AE01	INVIRASE		VIR
32006104	J05AE03	NORVIR		VIR
32006104	J05AE07	TELZIR		VIR
32006104	J05AE08	REYATAZ		VIR
32006104	J05AE09	APTIVUS		VIR
32006104	J05AF01	RETROVIR		VIR
32006104	J05AF05	EPIVIR		VIR
32006104	J05AF06	ZIAGEN		VIR
32006104	J05AF07	VIREAD, TENOFOVIR, ICTADY		VIR
32006104	J05AF09	EMTRIVA		VIR
32006104	J05AG01	VIRAMUNE		VIR
32006104	J05AG03	EFAVIRENZ		VIR
32006104	J05AR20	BIKTARVY		VIR
32006104	J05AR24	DELSTRIGO		VIR
32006104	J05AG06	PIFELTRO		VIR
32006104	J05AR25	DOVATO		VIR
32006104	J05AR06	EFAVIRENZ/EMTRICITA BINE/ TENOFOVIR DISOPROXIL		VIR
32006104	J05AP57	MAVIRET	Infekce	HEP
32006104	J05AP07	DAKLINZA	Infekce	HEP
32006104	J05AP08	SOVALDI	Infekce	HEP
32006104	J05AP09	EXVIERA	Infekce	HEP
32006104	J05AP51	HARVONI	Infekce	HEP
32006104	J05AP53	VIEKIRAX	Infekce	HEP
32006104	J05AP54	ZEPATIER	Infekce	HEP
32006104	J05AP55	EPCLUSA	Infekce	HEP
32006104	J05AP56	VOSEVI	Infekce	HEP
32006106	J05AX07	FUZEON		VIR
32006106	J05AR02	KIVEXA, ABACAVIR/LAMIVUDINE		VIR
32006106	J05AE10	PREZISTA, DARUNAVIR		VIR
32006106	J05AR01	COMBIVIR, LAMIVUDIN/ZIDOVUDIN		VIR
32006106	J05AR04	TRIZIVIR		VIR
32006106	J05AX09	CELSENTRI		VIR
32006106	J05AR03	TRUVADA, EMTRICITABINE/ TENOFOVIR		VIR
32006106	J05AG04	INTELENCE		VIR
32006106	J05AJ01	ISENTRESS		VIR
32006106	J05AR10	KALETRA		VIR
32006106	J05AJ03	TIVICAY		VIR
32006106	J05AG05	EDURANT		VIR
32006106	J05AR08	EVIPLERA		VIR
32006106	J05AR09	STRIBILD		VIR

32006106	J05AR13	TRIUMEQ		VIR
32006106	J05AR18	GENVOYA		VIR
32006106	J05AR14	REZOLSTA		VIR
32006106	J05AR17	DESCOVY		VIR
32006106	J05AR19	ODEFSEY		VIR
32006106	J05AR15	EVOTAZ		VIR
32006106	J05AR22	SYMTUZA		VIR
32006106	J05AE01	INVIRASE		VIR
32006106	J05AE03	NORVIR		VIR
32006106	J05AE07	TELZIR		VIR
32006106	J05AE08	REYATAZ		VIR
32006106	J05AE09	APTIVUS		VIR
32006106	J05AF01	RETROVIR		VIR
32006106	J05AF05	EPIVIR		VIR
32006106	J05AF06	ZIAGEN		VIR
32006106	J05AF07	VIREAD, TENOFOVIR, ICTADY		VIR
32006106	J05AF09	EMTRIVA		VIR
32006106	J05AG01	VIRAMUNE		VIR
32006106	J05AG03	EFAVIRENZ		VIR
32006106	J05AR20	BIKTARVY		VIR
32006106	J05AR24	DELSTRIGO		VIR
32006106	J05AG06	PIFELTRO		VIR
32006106	J05AR25	DOVATO		VIR
32006106	J05AR06	EFAVIRENZ/EMTRICITA BINE/ TENOFOVIR DISOPROXIL		VIR
32006106	J05AP57	MAVIRET	Infekce	HEP
32006106	J05AP07	DAKLINZA	Infekce	HEP
32006106	J05AP08	SOVALDI	Infekce	HEP
32006106	J05AP09	EXVIERA	Infekce	HEP
32006106	J05AP51	HARVONI	Infekce	HEP
32006106	J05AP53	VIEKIRAX	Infekce	HEP
32006106	J05AP54	ZEPATIER	Infekce	HEP
32006106	J05AP55	EPCLUSA	Infekce	HEP
32006106	J05AP56	VOSEVI	Infekce	HEP
32006112	J05AX07	FUZEON		VIR
32006112	J05AR02	KIVEXA, ABACAVIR/LAMIVUDINE		VIR
32006112	J05AE10	PREZISTA, DARUNAVIR		VIR
32006112	J05AR01	COMBIVIR, LAMIVUDIN/ZIDOVUDIN		VIR
32006112	J05AR04	TRIZIVIR		VIR
32006112	J05AX09	CELSENTRI		VIR
32006112	J05AR03	TRUVADA, EMTRICITABINE/ TENOFOVIR		VIR
32006112	J05AG04	INTELENCE		VIR
32006112	J05AJ01	ISENTRESS		VIR
32006112	J05AR10	KALETRA		VIR
32006112	J05AJ03	TIVICAY		VIR

32006112	J05AG05	EDURANT		VIR
32006112	J05AR08	EVIPLERA		VIR
32006112	J05AR09	STRIBILD		VIR
32006112	J05AR13	TRIUMEQ		VIR
32006112	J05AR18	GENVOYA		VIR
32006112	J05AR14	REZOLSTA		VIR
32006112	J05AR17	DESCOVY		VIR
32006112	J05AR19	ODEFSEY		VIR
32006112	J05AR15	EVOTAZ		VIR
32006112	J05AR22	SYMTUZA		VIR
32006112	J05AE01	INVIRASE		VIR
32006112	J05AE03	NORVIR		VIR
32006112	J05AE07	TELZIR		VIR
32006112	J05AE08	REYATAZ		VIR
32006112	J05AE09	APTIVUS		VIR
32006112	J05AF01	RETROVIR		VIR
32006112	J05AF05	EPIVIR		VIR
32006112	J05AF06	ZIAGEN		VIR
32006112	J05AF07	VIREAD, TENOFOVIR, ICTADY		VIR
32006112	J05AF09	EMTRIVA		VIR
32006112	J05AG01	VIRAMUNE		VIR
32006112	J05AG03	EFAVIRENZ		VIR
32006112	J05AR20	BIKTARVY		VIR
32006112	J05AR24	DELSTRIGO		VIR
32006112	J05AG06	PIFELTRO		VIR
32006112	J05AR25	DOVATO		VIR
32006112	J05AR06	EFAVIRENZ/EMTRICITA BINE/ TENOFOVIR DISOPROXIL		VIR
32006112	J05AP57	MAVIRET	Infekce	HEP
32006112	J05AP07	DAKLINZA	Infekce	HEP
32006112	J05AP08	SOVALDI	Infekce	HEP
32006112	J05AP09	EXVIERA	Infekce	HEP
32006112	J05AP51	HARVONI	Infekce	HEP
32006112	J05AP53	VIEKIRAX	Infekce	HEP
32006112	J05AP54	ZEPATIER	Infekce	HEP
32006112	J05AP55	EPCLUSA	Infekce	HEP
32006112	J05AP56	VOSEVI	Infekce	HEP
32006122	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST
32006122	R03DX09	NUCALA	Dýchací soustava 1	AST
32006122	R03DX08	CINQAERO	Dýchací soustava 1	AST
32006122	R03DX10	FASENRA	Dýchací soustava 1	AST
32006122	L01EX09	OFEV	Dýchací soustava 2	IPF
32006122	L04AX05	ESBRIET	Dýchací soustava 2	IPF
32006123	L01EX09	OFEV	Dýchací soustava 2	IPF
32006123	L04AX05	ESBRIET	Dýchací soustava 2	IPF
32006123	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST
32006123	R03DX09	NUCALA	Dýchací soustava 1	AST

32006123	R03DX08	CINQAERO	Dýchací soustava 1	AST
32006123	R03DX10	FASENRA	Dýchací soustava 1	AST
32006130	L04AX07	TECFIDERA	Neurologie 2	RS
32006130	L04AA34	LEMTRADA	Neurologie 2	RS
32006130	L03AB13	PLEGRIDY	Neurologie 2	RS
32006130	L04AA31	AUBAGIO	Neurologie 2	RS
32006130	L04AA27	GILENYA	Neurologie 2	RS
32006130	L04AA23	TYSABRI	Neurologie 2	RS
32006130	L03AX13	COPAXONE, REMUREL, BRABIO	Neurologie 2	RS
32006130	L04AA40	MAVENCLAD	Neurologie 2	RS
32006130	L03AB07	AVONEX, REBIF	Neurologie 2	RS
32006130	L03AB08	BETAFERON, EXTAVIA	Neurologie 2	RS
32006130	L04AA36	OCREVUS	Neurologie 2	RS
32006130	L04AA42	MAYZENT	Neurologie 2	RS
32006130	N02CD01	AIMOVIG	Neurologie 2	RS
32006130	N02CD03	AJOVY	Neurologie 2	RS
32006130	N02CD02	EMGALITY	Neurologie 2	RS
32006132	L04AX07	TECFIDERA	Neurologie 2	RS
32006132	L04AA34	LEMTRADA	Neurologie 2	RS
32006132	L03AB13	PLEGRIDY	Neurologie 2	RS
32006132	L04AA31	AUBAGIO	Neurologie 2	RS
32006132	L04AA27	GILENYA	Neurologie 2	RS
32006132	L04AA23	TYSABRI	Neurologie 2	RS
32006132	L03AX13	COPAXONE, REMUREL, BRABIO	Neurologie 2	RS
32006132	L04AA40	MAVENCLAD	Neurologie 2	RS
32006132	L03AB07	AVONEX, REBIF	Neurologie 2	RS
32006132	L03AB08	BETAFERON, EXTAVIA	Neurologie 2	RS
32006132	L04AA42	MAYZENT	Neurologie 2	RS
32006132	L04AA36	OCREVUS	Neurologie 2	RS
32006132	N02CD01	AIMOVIG	Neurologie 2	RS
32006132	N02CD03	AJOVY	Neurologie 2	RS
32006132	N02CD02	EMGALITY	Neurologie 2	RS
32006181	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Dermatologie	PSO
32006181	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Dermatologie	PSO
32006181	L04AA32	OTEZLA	Dermatologie	PSO
32006181	L04AC13	TALTZ	Dermatologie	PSO
32006181	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Dermatologie	PSO
32006181	R03DX05	XOLAIR	Dermatologie	PSO
32006181	L04AC10	COSENTYX	Dermatologie	PSO
32006181	L04AC05	STELARA	Dermatologie	PSO
32006181	L04AC12	KYNTHEUM	Dermatologie	PSO
32006181	L04AB05	CIMZIA	Dermatologie	PSO
32006181	L04AC16	TREMFYA	Dermatologie	PSO

32006181	D11AH05	DUPIXENT	Dermatologie	PSO
32006181	L04AC18	SKYRIZI	Dermatologie	PSO
32006181	L04AX07	SKILARENCE	Dermatologie	PSO
32006182	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Dermatologie	PSO
32006182	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Dermatologie	PSO
32006182	L04AA32	OTEZLA	Dermatologie	PSO
32006182	L04AC13	TALTZ	Dermatologie	PSO
32006182	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Dermatologie	PSO
32006182	R03DX05	XOLAIR	Dermatologie	PSO
32006182	L04AC10	COSENTYX	Dermatologie	PSO
32006182	L04AC05	STELARA	Dermatologie	PSO
32006182	L04AC12	KYNTHEUM	Dermatologie	PSO
32006182	L04AB05	CIMZIA	Dermatologie	PSO
32006182	L04AC16	TREMFYA	Dermatologie	PSO
32006182	D11AH05	DUPIXENT	Dermatologie	PSO
32006182	L04AC18	SKYRIZI	Dermatologie	PSO
32006182	L04AX07	SKILARENCE	Dermatologie	PSO
32006201	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Ostatní	NEF
32006201	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CRO
32006201	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO
32006201	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CRO
32006201	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO
32006201	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL
32006201	L04AB06	SIMPONI	Trávicí soustava	CUL
32006201	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CUL
32006201	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CUL
32006201	L04AA29	XELJANZ	Trávicí soustava	CUL
32006201	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	RA
32006201	L04AB04	HUMIRA, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, IMRALDI, YUFLYMA	Revmatologie	RA
32006201	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	RA
32006201	L04AC07	ROACTEMRA	Revmatologie	RA
32006205	V03AC03	EXJADE	Hematoonkologie	HEM
32006206	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Ostatní	NEF
32006206	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CRO
32006206	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO

32006206	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CRO
32006206	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO
32006206	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL
32006206	L04AB06	SIMPONI	Trávicí soustava	CUL
32006206	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CUL
32006206	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CUL
32006206	L04AA29	XELJANZ	Trávicí soustava	CUL
32006206	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST
32006206	V03AC03	EXJADE	Hematoonkologie	HEM
32006206	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	RA
32006206	L04AB04	HUMIRA, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, IMRALDI, YUFLYMA	Revmatologie	RA
32006206	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	RA
32006206	L04AC07	ROACTEMRA	Revmatologie	RA
32006214	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Ostatní	NEF
32006214	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CRO
32006214	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO
32006214	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CRO
32006214	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO
32006214	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL
32006214	L04AB06	SIMPONI	Trávicí soustava	CUL
32006214	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CUL
32006214	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CUL
32006214	L04AA29	XELJANZ	Trávicí soustava	CUL
32006214	V03AC03	EXJADE	Hematoonkologie	HEM
32006214	R03DX05	XOLAIR	Dýchací soustava 1	AST
32006225	L04AC05	STELARA	Trávicí soustava	CRO
32006225	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CRO
32006225	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CRO
32006225	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CRO
32006225	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Trávicí soustava	CUL

32006225	L04AB06	SIMPONI	Trávicí soustava	CUL
32006225	L04AA33	ENTYVIO	Trávicí soustava	CUL
32006225	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Trávicí soustava	CUL
32006225	L04AA29	XELJANZ	Trávicí soustava	CUL
32006231	J06BB16	SYNAGIS		SYN
32006232	J06BB16	SYNAGIS		SYN
32006234	J06BB16	SYNAGIS		SYN
32006236	J06BB16	SYNAGIS		SYN
32006240	J06BB16	SYNAGIS		SYN
32006450	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	OFT
32006450	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	OFT
32006450	S01LA06	BEOVU	Oftalmologie	OFT
32006450	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	CVO
32006450	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	CVO
32006450	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	CVO
32006450	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	ODM
32006450	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	ODM
32006450	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	ODM
32006450	S01XA22	JETREA	Oftalmologie	VMT
32006451	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	OFT
32006451	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	OFT
32006451	S01LA06	BEOVU	Oftalmologie	OFT
32006451	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	CVO
32006451	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	CVO
32006451	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	CVO
32006451	S01LA05	EYLEA	Oftalmologie	ODM
32006451	S01LA04	LUCENTIS	Oftalmologie	ODM
32006451	S01BA01	OZURDEX	Oftalmologie	ODM
32006451	S01XA22	JETREA	Oftalmologie	VMT
32006491	H01AB01	THYROGEN	Ostatní	NUK
32006491	V10XX03	XOFIGO	Ostatní	NUK
32006491	V10XX04	LUTATHERA	Ostatní	NUK
32006493	H01AB01	THYROGEN	Ostatní	NUK
32006493	V10XX03	XOFIGO	Ostatní	NUK
32006493	V10XX04	LUTATHERA	Ostatní	NUK
32006500	L01XC13	PERJETA	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01EG02	AFINITOR	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01XC03	HERCEPTIN, KANJINTI, OGIVRI, ONTRUZANT, HERZUMA, TRAZIMERA, ZERCEPAC	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01EH01	TYVERB	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01XX41	HALAVEN	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01XC14	KADCYLA	Onkologie – solidní nádory	NPR

32006500	L01EF01	IBRANCE	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01EF02	KISQALI	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01EF03	VERZENIOS	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01EH02	NERLYNX	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006500	L01EK01	INLYTA	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01EX01	SUTENT	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01EX07	CABOMETYX	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01EG01	TORISEL	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01EG02	AFINITOR	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01XC11	YERVOY	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006500	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie – solidní nádory	NOV
32006500	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NOV
32006500	L02BB04	XTANDI	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006500	L01CD04	JEVTANA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006500	L02BX03	ZYTIGA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006500	L02BB05	ERLEADA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006500	L02BB06	NUBEQA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006500	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie – solidní nádory	SAR
32006500	L01CX01	YONDELIS	Onkologie – solidní nádory	SAR
32006500	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006500	L01EX05	STIVARGA	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006500	L01BC59	LONSURF	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006500	L01XX44	ZALTRAP	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006500	L01XC08	VECTIBIX	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006500	L01XC06	ERBITUX	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006500	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006500	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01XX43	ERIVEDGE	Onkologie – solidní nádory	MEL

32006500	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01EE01	MEKINIST	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01EE02	COTELLIC	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01EC01	ZELBORAF	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01XC11	YERVOY	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01XC33	LIBTAYO	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006500	L01AA09	LEVACT, LEDUFAN, BENDAMUSTINE	Hematoonkologie	KOC
32006500	L01XC02	MABTHERA, TRUXIMA, RAXATHON, RUXIENCE	Hematoonkologie	KOC
32006500	L01XC15	GAZYVARO	Hematoonkologie	KOC
32006500	L01BA04	ALIMTA, TRIXID, PEMETREXED, ARMISARTE	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01EB01	IRESSA, GEFITINIB	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01EB02	TARCEVA, ERLOTINIB	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01ED01	XALKORI	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01EB04	TAGRISSE	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01XE36	ALECENSA	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01XC32	TECENTRIQ	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01XC28	IMFINZI	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006500	L01XC21	CYRAMZA	Onkologie – solidní nádory	NZA
32006500	L01XC03	HERCEPTIN, KANJINTI, OGIVRI, ONTRUZANT, HERZUMA, TRAZIMERA, ZERCEPAC	Onkologie – solidní nádory	NZA
32006500	L01XC06	ERBITUX	Onkologie – solidní nádory	NHK
32006500	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	NHK
32006500	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	NHK

32006500	L01CA05	JAVLOR	Onkologie – solidní nádory	NUR
32006500	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	NUR
32006500	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie – solidní nádory	NUR
32006500	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB	Onkologie – solidní nádory	NSZ
32006500	L01EX08	LENVIMA	Onkologie – solidní nádory	NSZ
32006500	L01EG02	AFINITOR, EVEROLIMUS	Onkologie – solidní nádory	NPA
32006500	L01CE02	ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOMAL	Onkologie – solidní nádory	NPA
32006500	L01EX05	STIVARGA	Onkologie – solidní nádory	NHC
32006500	L01EX08	LENVIMA	Onkologie – solidní nádory	NHC
32006500	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB	Onkologie – solidní nádory	NHC
32006501	L01EK01	INLYTA	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01EX01	SUTENT	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01EX07	CAMOBETIX	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01EG01	TORISEL	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01EG02	AFINITOR	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMI, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01XC11	YERVOY	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006501	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01XX43	ERIVEDGE	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01EE01	MEKINIST	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01EE02	COTELLIC	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01EC01	ZELBORAF	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01XC11	YERVOY	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01XC33	LIBTAYO	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006501	L01XC13	PERJETA	Onkologie – solidní nádory	NPR

32006501	L01EG02	AFINITOR	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L01XC03	HERCEPTIN, KANJINTI, OGIVRI, ONTRUZANT, HERZUMA, TRAZIMERA, ZERCEPAC	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L01EH01	TYVERB	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L01XX41	HALAVEN	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L01XC14	KADCYLA	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L01EF01	IBRANCE	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L01EF02	KISQALI	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L01EF03	VERZENIOS	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L01EH02	NERLYNX	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006501	L02BB04	XTANDI	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006501	L01CD04	JEVTANA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006501	L02BX03	ZYTIGA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006501	L02BB05	ERLEADA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006501	L02BB06	NUBEQA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006501	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie – solidní nádory	SAR
32006501	L01CX01	YONDELIS	Onkologie – solidní nádory	SAR
32006501	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006501	L01EX05	STIVARGA	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006501	L01BC59	LONSURF	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006501	L01XX44	ZALTRAP	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006501	L01XC08	VECTIBIX	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006501	L01XC06	ERBITUX	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006501	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006501	L01EX05	STIVARGA	Onkologie – solidní nádory	NHC
32006501	L01EX08	LENVIMA	Onkologie – solidní nádory	NHC
32006501	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB	Onkologie – solidní nádory	NHC
32006501	L01AA09	LEVACT, LEDUFAN, BENDAMUSTINE	Hematoonkolgie	KOC
32006501	L01XC02	MABTHERA, TRUXIMA, RAXATHON, RUXIENCE	Hematoonkolgie	KOC
32006501	L01XC15	GAZYVARO	Hematoonkolgie	KOC
32006501	L01BA04	ALIMTA, TRIXID, PEMETREXED, ARMISARTE	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NPL

32006501	L01EB01	IRESSA, GEFITINIB	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01EB02	TARCEVA, ERLOTINIB	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01ED01	XALKORI	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01EB04	TAGRISSE	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01ED03	ALECENSA	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01XC32	TECENTRIQ	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01XC28	IMFINZI	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006501	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie – solidní nádory	NOV
32006501	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMI, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NOV
32006501	L01XC21	CYRAMZA	Onkologie – solidní nádory	NZA
32006501	L01XC03	HERCEPTIN, KANJINTI, OGIVRI, ONTRUZANT, HERZUMA, TRAZIMERA, ZERCEPAC	Onkologie – solidní nádory	NZA
32006501	L01XC06	ERBITUX	Onkologie – solidní nádory	NHK
32006501	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	NHK
32006500	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	NHK
32006501	L01CA05	JAVLOR	Onkologie – solidní nádory	NUR
32006501	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	NUR
32006501	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie – solidní nádory	NUR
32006501	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB	Onkologie – solidní nádory	NSZ
32006501	L01EX08	LENVIMA	Onkologie – solidní nádory	NSZ
32006501	L01EG02	AFINITOR, EVEROLIMUS	Onkologie – solidní nádory	NPA
32006501	L01CE02	ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOMAL	Onkologie – solidní nádory	NPA
32006505	L01XC21	CYRAMZA	Onkologie – solidní nádory	NZA
32006505	L01XC03	HERCEPTIN, KANJINTI, OGIVRI, ONTRUZANT, HERZUMA, TRAZIMERA, ZERCEPAC	Onkologie – solidní nádory	NZA
32006505	L01EK01	INLYTA	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01EX01	SUTENT	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB	Onkologie – solidní nádory	NLE

32006505	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01EX07	CAMOBETYX	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01EG01	TORISEL	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01EG02	AFINITOR	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01XC11	YERVOY	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie – solidní nádory	NLE
32006505	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006505	L01EX05	STIVARGA	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006505	L01BC59	LONSURF	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006505	L01XX44	ZALTRAP	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006505	L01XC08	VECTIBIX	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006505	L01XC06	ERBITUX	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006505	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NKO
32006505	L01EC02	TAFINLAR	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01XX43	ERIVEDGE	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01EE01	MEKINIST	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01EE02	COTELLIC	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01EC01	ZELBORAF	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01XC11	YERVOY	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01EC03	BRAFTOVI	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01EE03	MEKTOVI	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01XC33	LIBTAYO	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie – solidní nádory	MEL
32006505	L01AA09	LEVACT, LEDUFAN, BENDAMUSTINE	Hematoonkologie	KOC
32006505	L01XC02	MABTHERA, TRUXIMA, RAXATHON, RUXIENCE	Hematoonkologie	KOC
32006505	L01XC15	GAZYVARO	Hematoonkologie	KOC
32006505	L01XC13	PERJETA	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01EG02	AFINITOR	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01XC03	HERCEPTIN, KANJINTI, OGIVRI, ONTRUZANT, HERZUMA, TRAZIMERA, ZERCEPAC	Onkologie – solidní nádory	NPR

32006505	L01EH01	TYVERB	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01XX41	HALAVEN	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01XC14	KADCYLA	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01EF01	IBRANCE	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01EF02	KISQALI	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01EF03	VERZENIOS	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01EH02	NERLYNX	Onkologie – solidní nádory	NPR
32006505	L01XC06	ERBITUX	Onkologie – solidní nádory	NHK
32006505	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	NHK
32006500	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	NHK
32006505	L01EX05	STIVARGA	Onkologie – solidní nádory	NHC
32006505	L01EX08	LENVIMA	Onkologie – solidní nádory	NHC
32006505	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB	Onkologie – solidní nádory	NHC
32006505	L01EX03	VOTRIENT	Onkologie – solidní nádory	SAR
32006505	L01CX01	YONDELIS	Onkologie – solidní nádory	SAR
32006505	L01CA05	JAVLOR	Onkologie – solidní nádory	NUR
32006505	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	NUR
32006505	L01XC31	BAVENCIO	Onkologie – solidní nádory	NUR
32006505	L02BB04	XTANDI	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006505	L01CD04	JEVTANA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006505	L02BX03	ZYTIGA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006505	L02BB05	ERLEADA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006505	L02BB06	NUBEQA	Onkologie – solidní nádory	ZNP
32006505	L01XK01	LYNPARZA	Onkologie – solidní nádory	NOV
32006505	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NOV
32006505	L01BA04	ALIMTA, TRIXID, PEMETREXED, ARMISARTE	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01XC07	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01EB01	IRESSA, GEFITINIB	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01EB02	TARCEVA, ERLOTINIB	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01EB03	GIOTRIF	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01ED01	XALKORI	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01ED04	ALUNBRIG	Onkologie – solidní nádory	NPL

32006505	L01EX14	ROZLYTREK	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01XC17	OPDIVO	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01EB04	TAGRISSE	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01XC18	KEYTRUDA	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01ED03	ALECENSA	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01XC32	TECENTRIQ	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01ED02	ZYKADIA	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01XC28	IMFINZI	Onkologie – solidní nádory	NPL
32006505	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB	Onkologie – solidní nádory	NSZ
32006505	L01EX08	LENVIMA	Onkologie – solidní nádory	NSZ
32006505	L01EG02	AFINITOR, EVEROLIMUS	Onkologie – solidní nádory	NPA
32006505	L01CE02	ONIVYDE PEGYLATED LIPOSOMAL	Onkologie – solidní nádory	NPA
32006581	L01XC02	MABTHERA, TRUXIMA, RIXATHON, RUXIENCE	Hematoonkologie	HON
32006581	L01XG01	VELCADE, BORTEGA, BORTEZOMIB, ZEGOMIB	Hematoonkologie	HON
32006581	L04AX02	MYRIN	Hematoonkologie	HON
32006581	B01AX07	CABLIVI	Hematoonkologie	HON
32006581	B02BX04	NPLATE	Hematoonkologie	HON
32006581	B02BX05	REVLADE	Hematoonkologie	HON
32006581	L04AX04	REVLIMID	Hematoonkologie	HON
32006581	L01AA09	LEVACT, LEDUFAN, BENDAMUSTINE	Hematoonkologie	HON
32006581	L01BC07	VIDAZA, ZASSIDA	Hematoonkologie	HON
32006581	L01XC15	GAZYVARO	Hematoonkologie	HON
32006581	L01EL01	IMBRUVICA	Hematoonkologie	HON
32006581	L01EM01	ZYDELIG	Hematoonkologie	HON
32006581	L01XX52	VENCLYXTO	Hematoonkologie	HON
32006581	V03AC03	EXJADE	Hematoonkologie	HEM
32006652	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Ostatní	NEF
32006653	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	RA
32006653	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Revmatologie	RA
32006653	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	RA
32006653	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	RA
32006653	L04AC07	ROACTEMRA	Revmatologie	RA
32006653	L04AA24	ORENCIA	Revmatologie	RA
32006653	L01XC02	MABTHERA, RIXATHON, TRUXIMA, RUXIENCE	Revmatologie	RA
32006653	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Revmatologie	RA
32006653	L04AA29	XELJANZ	Revmatologie	RA
32006653	L04AA37	OLUMIANT	Revmatologie	RA
32006653	L04AC14	KEVZARA	Revmatologie	RA

32006653	L04AA44	RINVOQ	Revmatologie	RA
32006653	L04AA45	JYSELECA	Revmatologie	RA
32006653	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Revmatologie	PAR
32006653	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	PAR
32006653	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Revmatologie	PAR
32006653	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	PAR
32006653	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	PAR
32006653	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	PAR
32006653	L04AC13	TALTZ	Revmatologie	PAR
32006653	L04AB01	ENBREL, BENEPALI, ERELZI	Revmatologie	BEC
32006653	L04AB04	HUMIRA, IMRALDI, AMGEVITA, HULIO, HYRIMOZ, IDACIO, YUFLYMA	Revmatologie	BEC
32006653	L04AB05	CIMZIA	Revmatologie	BEC
32006563	L04AB06	SIMPONI	Revmatologie	BEC
32006653	L04AC10	COSENTYX	Revmatologie	BEC
32006653	L04AB02	REMICADE, INFLECTRA, REMSIMA, FLIXABI, ZESSLY	Revmatologie	BEC

**Doplňující informace pro poskytovatele zdravotních služeb s uzavřenou Zvláštní smlouvou -
Aktualizace k 1. 11. 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
JTP	Sekundární trombocytopenie při jaterním onemocnění – od 1. 11. 2021
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 erythematodes
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	Autoinflamatorní onemocnění	Imunitní systém
DUL	Digitální ulcerace u systémové sklerodermie	Imunitní systém
HEP	Chronická hepatitida C	Infekce
JTP	Sekundární trombocytopenie při jaterním onemocnění	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
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; 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 ODM CVO	Oftalmologie Oftalmologie - DM Centrální venózní okluze	S01LA04	LUCENTIS	S01LA05	EYLEA

- 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 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 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, 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