



## Dodatek č. 21

ke Zvláštní smlouvě o poskytování a úhradě léčivých přípravků předepisovaných pro léčbu  
lékařem specializovaného pracoviště-centra ze dne 20.3.2017 (dále jen „Smlouva“)  
(zařízení ústavní péče)

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 Zbožinek, 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.

Smluvní strany se dohodly na aktualizaci Zvláštní smlouvy o poskytování a úhradě léčivých přípravků předepisovaných pro léčbu lékařem specializovaného pracoviště – centra ze dne 20.3.2017, a to konkrétně: Přílohy č. 1 – Rozsah zdravotních služeb poskytovaných v roce 2018.

89301212	L01XE21	STIVARGA	GIS s účinností od 1.4.2018
89301211	L01XE21	STIVARGA	GIS s účinností od 1.4.2018
89301212	L01XC17	OPDIVO	NPL s účinností od 1.9.2018

1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.
2. Úhrada léčivého přípravku bude zahrnuta do sjednaného celkového finančního objemu pro „centrovou“ péči na rok 2018 vypočteného dle úhradové vyhlášky – nejedná se o novou diagnostickou skupinu.

## Článek II.

1. Tento Dodatek se stává nedílnou součástí Smlouvy a nabývá platnosti dnem jeho uzavření.
2. Tento Dodatek upravuje práva a povinnosti smluvních stran v období od 1.4.2018 (pro ATC skupinu L01XE21; dg. skupinu GIS, IČP 89301212, 89301211) a od 1.9.2018 (pro ATC skupinu L01CX17; dg. skupinu NPL, IČP 89301212) na dobu platnosti 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 Smlouvy byl uzavřen podle jejich svobodné vůle a že souhlasí s jeho obsahem.

OLOMOUC dne 16. 10. 2018

OSTRAVA dne 17. 10. 2018

Rozsah zdravotních služeb poskytovaných na základě uzavřené Zvláštní smlouvy

IČZ:

89301000

Název Poskytovatele:

Fakultní nemocnice Olomouc

IČP	ATC skupina	léčivo	základní indikace	Zodpovědný pracovník
89301012	C02KX01	TRACLEER,BOSENTAN,STAYVEER	PAH	
89301012	C02KX02	VOLIBRIS	PAH	
89301012	B01AC11	VENTAVIS	PAH	
89301012	B01AC21	REMODULIN	PAH	
89301012	G04BE03	REVATIO	PAH	
89301012	B01AC09	FLOLAN	PAH	
89301012	B01AC09	VELETRI	PAH	
89301012	G04BE03	BALCOGA	PAH	
89301012	C10AX14	PRAULENT	HYL	
89301012	C10AX13	REPATHA	HYL	
89301022	J05AP09	EXVIERA	HEP	
89301022	J05AP53	VIEKIRAX	HEP	
89301022	J05AP51	HARVONI	HEP	
89301022	J05AP07	DAKLINZA	HEP	
89301022	J05AP54	ZEPATIER	HEP	
89301022	J05AP55	EPCLUSA	HEP	
89301022	J05AP56	VOSEVI	HEP	
89301028	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	CRO	
89301028	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	CUL	
89301028	L04AB04	HUMIRA	CRO	
89301028	L04AB04	HUMIRA	CUL	
89301028	L04AB06	SIMPONI	CUL	
89301028	L04AA33	ENTYVIO	CRO	
89301028	L04AA33	ENTYVIO	CUL	
89301028	L04AC05	STELARA	CRO	
89301032	C10AX14	PRAULENT	HYL	
89301032	C10AX13	REPATHA	HYL	
89301037	C02KX01	TRACLEER,BOSENTAN,STAYVEER	DUL	
89301037	L04AB04	HUMIRA	PAR	
89301037	L04AB04	HUMIRA	RA	

89301037	L04AB04	HUMIRA	BEC
89301037	L04AB05	CIMZIA	RA
89301037	L04AB05	CIMZIA	BEC
89301037	L04AB05	CIMZIA	PAR
89301037	L04AB06	SIMPONI	RA
89301037	L04AB06	SIMPONI	BEC
89301037	L04AB06	SIMPONI	PAR
89301037	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	PAR
89301037	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	RA
89301037	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	BEC
89301037	L04AB01	ENBREL	BEC
89301037	L04AB01	ENBREL	PAR
89301037	L04AB01	ENBREL	RA
89301037	L04AB01	BENEPALI	BEC
89301037	L04AB01	BENEPALI	PAR
89301037	L04AB01	BENEPALI	RA
89301037	L04AC07	ROACTEMRA	RA
89301037	L01XC02	MABTHERA	RA
89301037	H05AA03	PREOTACT	OPO
89301037	H05AA02	FORSTEO	OPO
89301037	L04AA24	ORENCIA	RA
89301037	L04AC10	COSENTYX	BEC
89301037	L04AC10	COSENTYX	PAR
89301039	H01AX01	SOMAVERT	AKR
89301065	N02BG08	PRIALT	BOL
89301091	J06BB16	SYNAGIS	SYN
89301092	J06BB16	SYNAGIS	SYN
89301093	J06BB16	SYNAGIS	SYN
89301094	J06BB16	SYNAGIS	SYN
89301101	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	CUL
89301101	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	CRO
89301101	L04AB04	HUMIRA	CRO
89301101	L04AB04	HUMIRA	CUL
89301108	J06BB16	SYNAGIS	SYP

89301109	V03AC03	EXJADE	HEM
89301109	L01XE01	IMATINIB	HON
89301109	L01XE01	GLIVEC	HON
89301109	B02BX04	NPLATE	HON
89301143	S01BA01	OZURDEX	CVO
89301143	S01LA04	LUCENTIS	OFT
89301143	S01LA03	MACUGEN	OFT
89301143	S01LA01	VISUDYNE	OFT
89301143	S01LA04	LUCENTIS	ODM
89301143	S01LA04	LUCENTIS	CVO
89301143	S01LA05	EYLEA	OFT
89301143	S01LA05	EYLEA	ODM
89301143	S01LA05	EYLEA	CVO
89301143	S01XA22	JETREA	VMT
89301152	R03DX05	XOLAIR	AST
89301161	R03DX05	XOLAIR	AST
89301161	L01BA04	ALIMTA	NPL
89301161	L01XC07	AVASTIN	NPL
89301161	L01XE13	GIOTRIF	NPL
89301161	L04AX05	ESBRIET	IPF
89301162	R03DX05	XOLAIR	AST
89301162	L04AX05	ESBRIET	IPF
89301162	L01XE31	OFEV	IPF
89301167	L01XE03	TARCEVA	NPL
89301167	L01XE16	XALKORI	NPL
89301167	L01BA04	ALIMTA	NPL
89301167	L01XE02	IRESSA	NPL
89301167	L01XC07	AVASTIN	NPL
89301167	L01BA04	PEMETREXED	NPL
89301167	L01XE13	GIOTRIF	NPL
89301167	L01XC17	OPDIVO	NPL
89301171	N04BA02	DUODOPA	DUO
89301172	L03AB08	BETAFERON, EXTAVIA	RS
89301172	N04BA02	DUODOPA	DUO

89301172	N04BC07	DACEPTON	DUO
89301172	N07XX09	TECFIDERA	RS
89301172	L04AA23	TYSABRI	RS
89301172	L04AA27	GILENYA	RS
89301172	L04AA31	AUBAGIO	RS
89301172	L04AA34	LEMTRADA	RS
89301172	L03AB07	AVONEX, REBIF	RS
89301172	L03AX13	COPAXONE	RS
89301172	L03AB13	PLEGRIDY	RS
89301202	L04AC05	STELARA	PSO
89301202	L04AC10	COSENTYX	PSO
89301202	L04AB04	HUMIRA	PSO
89301202	L04AB02	REMICADE, REMSIMA, INFLECTRA	PSO
89301202	L04AB01	ENBREL	PSO
89301202	L04AB01	BNEPALI	PSO
89301202	R03DX05	XOLAIR	PSO
89301202	L04AC13	TALTZ	PSO
89301202	L04AA32	OTEZLA	PSO
89301211	L01CA05	JAVLOR	NUR
89301211	L01CD04	JEVTANA	ZNP
89301211	L01XE11	VOTRIENT	NLE
89301211	L01XE11	VOTRIENT	SAR
89301211	L01XE15	ZELBORAF	MEL
89301211	L01XE17	INLYTA	NLE
89301211	L01XE21	STIVARGA	NKO
89301211	L01XE23	TAFINLAR	MEL
89301211	L01XC06	ERBITUX	NHK
89301211	L01XC07	AVASTIN	NKO
89301211	L01XC07	AVASTIN	NLE
89301211	L01XC07	AVASTIN	NPR
89301211	L01XC07	AVASTIN	NOV
89301211	L01XC08	VECTIBIX	NKO
89301211	L01XC11	YERVOY	MEL
89301211	L01XE05	NEXAVAR	NHC

89301211	L01XE07	TYVERB	NPR
89301211	L01XE09	TORISEL	NLE
89301211	L01XE10	AFINITOR	NLE
89301211	L01XE10	AFINITOR	NPA
89301211	L01XE10	AFINITOR	NPR
89301211	L01XC03	HERCEPTIN	NZA
89301211	L01XC03	HERCEPTIN	NPR
89301211	L01XC13	PERJETA	NPR
89301211	L01XC14	KADCYLA	NPR
89301211	L01XX41	HALAVEN	NPR
89301211	L01XX43	ERIVEDGE	MEL
89301211	L01XX44	ZALTRAP	NKO
89301211	L01CX01	YONDELIS	SAR
89301211	L01XC06	ERBITUX	NKO
89301211	L02BB04	XTANDI	ZNP
89301211	L02BX03	ZYTIGA	ZNP
89301211	L03AX15	MEPACT	OSA
89301211	L01BA04	ALIMTA, PEMETREXED, TRIXID	NPL
89301211	L01XE02	IRESSA	NPL
89301211	L01XE03	TARCEVA	NPL
89301211	L01XC07	AVASTIN	NPL
89301211	L01XE16	XALKORI	NPL
89301211	L01XE13	GIOTRIF	NPL
89301211	L01XC17	OPDIVO	MEL
89301211	L01XC21	CYRAMZA	NZA
89301211	L01XC18	KEYTRUDA	MEL
89301211	L01XE26	CABOMETYX	NLE
89301211	L01XE38	COTELLIC	MEL
89301211	L01XE29	LENVIMA	NSZ
<b>89301211</b>	<b>L01XE21</b>	<b>STIVARGA s účinností od 1.4.2018</b>	<b>GIS</b>
89301212	L01CA05	JAVLOR	NUR
89301212	L01CD04	JEVTANA	ZNP
89301212	L01CX01	YONDELIS	SAR

89301212	L01XC03	HERCEPTIN	NPR
89301212	L01XC03	HERCEPTIN	NZA
89301212	L01XC13	PERJETA	NPR
89301212	L01XC14	KADCYLA	NPR
89301212	L01XX41	HALAVEN	NPR
89301212	L01XX43	ERIVEDGE	MEL
89301212	L01XX44	ZALTRAP	NKO
89301212	L01XC06	ERBITUX	NKO
89301212	L01XC06	ERBITUX	NHK
89301212	L01XC07	AVASTIN	NKO
89301212	L01XC07	AVASTIN	NLE
89301212	L01XC07	AVASTIN	NPR
89301212	L01XC07	AVASTIN	NOV
89301212	L01XC08	VECTIBIX	NKO
89301212	L01XC11	YERVOY	MEL
89301212	L01XE01	GLIVEC	GIS
89301212	L01XE04	SUTENT	GIS
89301212	L01XE04	SUTENT	NLE
89301212	L01XE05	NEXAVAR	NLE
89301212	L01XE05	NEXAVAR	NHC
89301212	L01XE05	NEXAVAR	NSZ
89301212	L01XE07	TYVERB	NPR
89301212	L01XE09	TORISEL	NLE
89301212	L01XE10	AFINITOR	NLE
89301212	L01XE10	AFINITOR	NPA
89301212	L01XE10	AFINITOR	NPR
89301212	L01XE11	VOTRIENT	NLE
89301212	L01XE11	VOTRIENT	SAR
89301212	L01XE15	ZELBORAF	MEL
89301212	L01XE17	INLYTA	NLE
89301212	L01XE21	STIVARGA	NKO
89301212	L01XE23	TAFINLAR	MEL
89301212	L02BB04	XTANDI	ZNP



89301212	L02BX03	ZYTIGA	ZNP
89301212	L03AX15	MEPACT	OSA
89301212	L01BA04	ALIMTA, PEMETREXED, TRIXID	NPL
89301212	L01XE02	IRESSA	NPL
89301212	L01XE03	TARCEVA	NPL
89301212	L01XC07	AVASTIN	NPL
89301212	L01XC07	AVASTIN	NOV
89301212	L01XC17	OPDIVO	NLE
89301212	L01BC59	LONSURF	NKO
89301212	L01XE16	XALKORI	NPL
89301212	L01XE13	GIOTRIF	NPL
89301212	L01XC17	OPDIVO	MEL
89301212	L01XC21	CYRAMZA	NZA
89301212	L01XC18	KEYTRUDA	MEL
89301212	L01XE26	CABOMETYX	NLE
89301212	L01XX25	MEKINIST	MEL
89301212	L01XE38	COTELLIC	MEL
89301212	L01XE29	LENVIMA	NSZ
89301212	L01XE21	STIVARGA s účinností od 1.4.2018	GIS
89301212	L01XC17	OPDIVO s účinností od 1.9.2018	NPL
89301221	V04CJ01	THYROGEN	NUK
89301222	V04CJ01	THYROGEN	NUK
89301222	V10XX02	ZEVALIN	NUK
89301222	V10XX03	XOFIGO	NUK
89301321	B02BX04	NPLATE	HON
89301321	V03AC03	EXJADE	HEM
89301321	L01AA09	LEVACT, INFUBEND, LYNATORIL	HON
89301321	L01AA09	BENDAMUSTINE ACCORD	HON
89301321	L03AX16	MOZOBIL	HON
89301321	L01XX27	TRISENOX	HON
89301321	L01XX32	VELCADE, BRTEZOMID GLENMARK	HON
89301321	L04AX04	REVLIMID	HON
89301321	L04AX06	IMNOVID	HON

89301321	B02BX05	REVOLADE	HON
89301321	L01XC04	MABCAMPATH	HON
89301321	L01XC02	MABTHERA	HON
89301321	L01XC15	GAZYVARO	HON
89301321	L01BC07	VIDAZA	HON
89301321	L01BB07	ATRIANCE	HON
89301321	L01XE08	TASIGNA	HON
89301322	L03AX16	MOZOBIL	HON
89301321	L01XC19	BLINCYTO	HON
89301321	L01XE27	IMBRUVICA	HON
89301321	L01XX47	ZYDELIG	HON
89301322	L01AA09	LEVACT, INFUBEND, LYNATORIL	HON
89301322	L01XX27	TRISENOX	HON
89301322	L01XX32	VELCADE, BRTEZOMID GLENMARK	HON
89301322	L04AX04	REVLIMID	HON
89301322	L04AX06	IMNOVID	HON
89301322	L04AX02	MYRIN	HON
89301322	L01XE08	TASIGNA	HON
89301322	L01XE06	SPRYCEL	HON
89301322	L01XE01	GLIVEC	HON
89301322	L01XE01	IMATINIB	HON
89301322	L01XC04	MABCAMPATH	HON
89301322	L01XC02	MABTHERA	HON
89301322	L01XC15	GAZYVARO	HON
89301322	L01BC07	VIDAZA	HON
89301322	L01BB07	ATRIANCE	HON
89301322	B02BX05	REVOLADE	HON
89301322	V03AC03	EXJADE	HEM
89301322	B02BX04	NPLATE	HON
89301322	L01XX45	KYPROLIS	HON
89301322	L01XE27	IMBRUVICA	HON
89301322	L01XX47	ZYDELIG	HON
89301702	L04AB02	REMICADE, REMSIMA, INFLECTRA	CUL

89301702	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	CRO
89301702	L04AB04	HUMIRA	CRO
89301702	L04AB04	HUMIRA	CUL

OLOMOUC dne 21. 10. 2018

OSTRAVA dne 12. 10. 2018