



Dodatek č. 84 ke Smlouvě o poskytování a úhradě hrazených služeb

č. 2M89M002 ze dne 3. 1. 2013 (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: <ul style="list-style-type: none">• nezapisuje se	
Zastoupený (jméno, funkce):	doc.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.

1. Smluvní strany se dohodly na aktualizaci Zvláštní smlouvy o poskytování a úhradě léčivých přípravků předepisovaných pro léčbu lékařem specializovaného pracoviště – centra, uzavřené jako dodatek č. 11 ke Smlouvě o poskytování a úhradě hrazených služeb č. 2M89M002 uzavřené dne 03. 01. 2013.

- Do Přílohy č. 1 – Rozsah zdravotních služeb poskytovaných v roce 2016 se zařazuje nově:

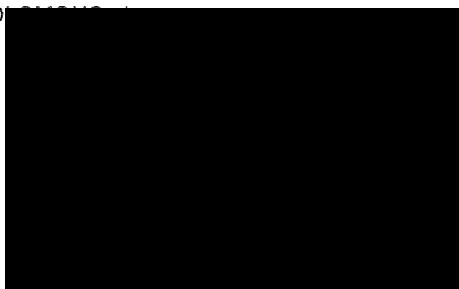
89301022	J05AX14	DAKLINZA	HEP
----------	---------	----------	-----

2. Úhrada nově nasmlouvaného léčivého přípravku DAKLINZA bude zahrnuta do sjednaného celkového finančního objemu pro „centrovou“ péči na rok 2016 - nejedná se o novou diagnostickou skupinu.
3. Ostatní ustanovení dodatku č. 11 zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

Článek II.

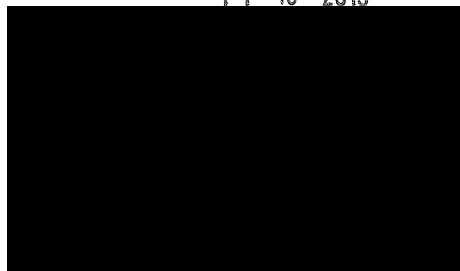
1. Tento Dodatek se stává nedílnou součástí Smlouvy a nabývá platnosti dnem jeho uzavření.
2. Tento Dodatek upravuje práva a povinnosti smluvních stran v období od 01. 08. 2016 na dobu platnosti Smlouvy.
3. Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
4. Smluvní strany svým podpisem stvrzují, že tento Dodatek Smlouvy byl uzavřen podle jejich svobodné vůle a že souhlasí s jeho obsahem.

O



za Poskytovatele
doc. MUDr. Roman Havlík, Ph.D.
ředitel

OSTRAVA dne 11-10-2016



za Pojistovnu
Ing. Aleš Zbožínek, MBA
ředitel Regionální pobočky Ostrava, pobočky pro
Moravskoslezský, Olomoucký a Zlínský kraj



Rozsah zdravotních služeb poskytovaných na základě uzavřené Zvláštní smlouvy v roce 2016

IČZ:

89301000

Název Poskytovatele:

Fakultní nemocnice Olomouc

IČP	ATC	Léčivo	Indikace	Zodpovědný pracovník Poskytovatele
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	
89301022	J05AX16	EXVIERA	HEP	
89301022	J05AX67	VIEKIRAX	HEP	
89301022	J05AX65	HARVONI	HEP	
89301022	J05AX14	DAKLINZA	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	
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	

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	
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	
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	
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
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
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
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	
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, LYNETORIL	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	
89301322	L01AA09	LEVACT, INFUBEND, LYNETORIL	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	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	
89301702	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	CUL	
89301702	L04AB02	REMICADE,REMSIMA,INFLECTRA	CRO	
89301702	L04AB04	HUMIRA	CRO	
89301702	L04AB04	HUMIRA	CUL	

OLO

OSTRAVA dne 11-10-2016

ře

