

Dodatek č. 28
ke Smlouvě o poskytování a úhradě hrazených služeb
č. 1691K003 ze dne 15.07.2016 (dále jen „Smlouva“)
(odbornosti 222, 801, 802, 807, 812 až 815, 817, 818 a 819_prediktivní diagnostika)

uzavřené mezi smluvními stranami:

Poskytovatel zdravotních služeb:	CGB laboratoř a.s.
Sídlo (obec):	Ostrava
Ulice, č.p., PSČ:	Kořenského 1210/10, 70300
Zápis v obchodním rejstříku: <ul style="list-style-type: none">KS v Ostravě, oddíl B, vložka 3205, dne 12.12.1997	
Zastoupený (jméno, funkce):	RNDr. Magdalena Uvírová, Ing. Václav Vachta, MUDr. Nina Dvořáčková představenstvo
IČ:	25386735
IČZ:	91996600

(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, Moravská Ostrava
Ulice, č.p., PSČ:	Masarykovo náměstí 24/13, 702 00

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

Článek I.

- Smluvní strany se tímto Dodatkem (dále jen „Dodatek“) dohodly na změně Článku II odst. 5 Dodatku č. 27 ke Smlouvě o poskytování a úhradě hrazených služeb (dále jen „Základní dodatek“) tak, jak je dále uvedeno v Článku II. tohoto Dodatku. Ostatní části Základního dodatku zůstávají beze změn.
- Zveřejněním tohoto dodatku smluvní strany plní svou povinnost podle § 17 odst. 9 věty čtvrté zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZP“).

Článek II.

1. Smluvní strany se dohodly na změně Článku II. odst. 5 Základního dodatku, který zní po změně provedené tímto Dodatkem takto:

Kód výkonu VZP ČR	Název metody	Počet bodů
99794	Mutace EGFR - prediktivní diagnostika	7 556
99795	Mutace BRAF - prediktivní diagnostika	7 556
99796	Mutace KRAS - prediktivní diagnostika	7 556
99797	Mutace NRAS - prediktivní diagnostika	7 556
99791	Amplifikace HER2-ISH-Fluorescenční in situ hybridizace lidské DNA certifikovaným kitem pro prediktivní diagnostiku	12 793
99793	Přestavba ALK-ISH - Fluorescenční in situ hybridizace lidské DNA certifikovaným kitem pro prediktivní diagnostiku	12 793
99800	Přestavba ROS1-ISH - Fluorescenční in situ hybridizace lidské DNA certifikovaným kitem pro prediktivní diagnostiku	12 793
99790	Expresce HER2 - Imunohistochemické vyšetření certifikovaným kitem pro prediktivní diagnostiku	2 179
99792	Expresce ALK-IHC - Imunohistochemické vyšetření pro prediktivní diagnostiku	1 053
99799	Expresce ROS1-IHC - Imunohistochemické vyšetření pro prediktivní diagnostiku	1 053
99798	Expresce PD-L1 - Imunohistochemické vyšetření pro prediktivní diagnostiku, včetně morfometrie	3 199
87697	Mikrodisekce biologického materiálu	3 427
87800	Detekce somatických mutací genů BRCA1 A BRCA2 technologií sekvenace nové generace (NGS)	35 498

Článek III.

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. 1. 2021 do 31. 12. 2021.
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.

Poskytovatel

Pojišťovna