

**Dodatek č. 3**  
**ke Zvláštní smlouvě o poskytování a úhradě léčivých přípravků**  
**předepisovaných pro léčbu lékařem specializovaného pracoviště - centra**  
ze dne 5. 10. 2023 (dále jen „Zvláštní smlouva“)

uzavřený mezi smluvními stranami:

|  |  |
|--|--|
| <b>Poskytovatel zdravotních služeb:</b>  | Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.  |
| <b>Sídlo (obec):</b>   | Jindřichův Hradec  |
| <b>Ulice, č.p., PSČ:</b>   | U Nemocnice 380/III, 377 38  |
| <b>Zápis v obchodním rejstříku:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1464, dne 30. 9. 2005</li></ul> |  |
| <b>Zastoupený (jméno, funkce):</b>   | MUDr. Vít Lorenc, předseda představenstva<br>Ing. Alena Kudrlová, MBA, člen představenstva |
| <b>IČ:</b>   | 26095157   |
| <b>IČZ:</b>  | 34001000   |

(dále jen „**ROC**“) na straně jedné

a

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky</b>                               |                                 |
| <b>Sídlo:</b>   | Orlická 4/2020, Praha 3, 130 00 |
| <b>IČ:</b>  | 41197518                        |
| <b>Regionální pobočka Plzeň, pobočka pro Jihočeský, Karlovarský a Plzeňský kraj</b> |                                 |
| <b>Zastoupená (jméno a funkce):</b>   |                                 |
| <b>Doručovací adresa (obec):</b>  | České Budějovice                |
| <b>Ulice, č.p., PSČ:</b>  | 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 Přílohy č. 1 a Přílohy č. 2.

**Článek I.**

- Příloha č. 1 Zvláštní smlouvy se pro pracoviště IČP 34001712 – gastroenterologická ambulance, odbornost 105, rozšiřuje o dg. skupiny CRO a CUL, skupina ÚV MZ ČR: trávicí soustava.

**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.**

- Tento Dodatek se stává nedílnou součástí Zvláštní smlouvy a nabývá platnosti dnem jeho uzavření.
- Tento Dodatek upravuje práva a povinnosti smluvních stran v období od 1. 1. 2024.
- Tento Dodatek je uzavírán v elektronické nebo listinné podobě. Dodatek v listinné podobě je vyhotoven ve dvou stejnopisech.
- Aktualizovaná Přílohy č. 1 dotčená shora uvedenými změnami je nedílnou součástí tohoto dodatku.
- Smluvní strany svým podpisem stvrzují, že tento Dodatek byl uzavřen podle jejich svobodné vůle a že souhlasí jeho obsahem.

## Rozsah zdravotních služeb poskytovaných na základě uzavřené Zvláštní smlouvy

Datum platnosti od: 1. 1. 2024

IČZ: 34001000

Název Poskytovatele: Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.

| IČP      | ATC skupina | Léčivý přípravek   | Skupina dle úhradové vyhlášky MZ ČR | Diagnostická skupina | Zodpovědný pracovník Poskytovatele |
|----------|-------------|--|-------------------------------------|----------------------|------------------------------------|
| 34001629 | L01FG01     | AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS, VEGZELMA           | Onkologie – solidní nádory          | NKO                  |                                    |
| 34001629 | L01XX44     | ZALTRAP  | Onkologie – solidní nádory          | NKO                  |                                    |
| 34001629 | L01EX02     | NEXAVAR, SORAFENIB, RENIXOLA, WELDININ                               | Onkologie – solidní nádory          | NHC                  |                                    |
| 34001629 | L01BA04     | ALIMTA, TRIXID, PEMETREXED, ARMISARTE                                | Onkologie – solidní nádory          | NPL                  |                                    |
| 34001629 | L01FG01     | AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS, VEGZELMA           | Onkologie – solidní nádory          | NPL                  |                                    |
| 34001629 | L01EB01     | IRESSA, GEFITINIB  | Onkologie – solidní nádory          | NPL                  |                                    |
| 34001629 | L01EB02     | TARCEVA, ERLOTINIB   | Onkologie – solidní nádory          | NPL                  |                                    |
| 34001629 | L01EA01     | GLIVEC, IMATINIB   | Onkologie – solidní nádory          | GIS                  |                                    |
| 34001629 | L01FD01     | HERCEPTIN, KANJINTI, OGIVRI, ONTRUZANT, HERZUMA, TRAZIMERA, ZERCEPAC | Onkologie – solidní nádory          | NPR                  |                                    |
| 34001629 | L01FG01     | AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS, VEGZELMA           | Onkologie – solidní nádory          | NPR                  |                                    |
| 34001629 | L01EG02     | AFINITOR, EVEROLIMUS, VERIMMUS                                       | Onkologie – solidní nádory          | NPR                  |                                    |
| 34001629 | L01CD04     | JEVTANA, CABAZITAXEL, ELEBER   | Onkologie – solidní nádory          | ZNP                  |                                    |
| 34001629 | L02BX03     | ZYTIGA, ABIRATERONE, TATICA  | Onkologie – solidní nádory          | ZNP                  |                                    |
| 34001629 | L01EG02     | AFINITOR, EVEROLIMUS, VERIMMUS                                       | Onkologie – solidní nádory          | NLE                  |                                    |
| 34001629 | L01EX01     | SUTENT, SUNITINIB, KLERTIS   | Onkologie – solidní nádory          | NLE                  |                                    |
| 34001629 | L01EX02     | NEXAVAR, SORAFENIB, RENIXOLA, WELDININ                               | Onkologie – solidní nádory          | NLE                  |                                    |
| 34001629 | L01FG01     | AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS, VEGZELMA           | Onkologie – solidní nádory          | NOV                  |                                    |
| 34001712 | L04AB04     | AMGEVITA, HULIO, HUMIRA, HYRIMOZ, IDACIO, IMRALDI, YUFLYMA, HUKYNDRA | Trávicí soustava                    | CRO                  |                                    |
| 34001712 | L04AB02     | INFLECTRA, REMICADE, REMSIMA, ZESSLY, FLIXABI                        | Trávicí soustava                    | CRO                  |                                    |

|          |         |   |                  |     |  |
|----------|---------|---|------------------|-----|--|
| 34001712 | L04AG05 | ENTYVIO   | Trávici soustava | CRO |  |
| 34001712 | L04AC05 | STELARA   | Trávici soustava | CRO |  |
| 34001712 | L04AB04 | AMGEVITA, HULIO,<br>HUMIRA, HYRIMOZ,<br>IDACIO, IMRALDI,<br>YUFLYMA, HUKYNDRA | Trávici soustava | CUL |  |
| 34001712 | L04AB02 | INFLECTRA, REMICADE<br>REMSIMA, ZESSLY,<br>FLIXABI                            | Trávici soustava | CUL |  |
| 34001712 | L04AB06 | SIMPONI   | Trávici soustava | CUL |  |
| 34001712 | L04AG05 | ENTYVIO   | Trávici soustava | CUL |  |
| 34001712 | L04AF01 | XELJANZ   | Trávici soustava | CUL |  |
| 34001712 | L04AE02 | ZEPOSIA   | Trávici soustava | CUL |  |
| 34001712 | L04AF04 | JYSELECA  | Trávici soustava | CUL |  |
| 34001712 | L04AF03 | RINVOQ  | Trávici soustava | CUL |  |

## Doplňující informace pro poskytovatele zdravotních služeb s uzavřenou Zvláštní smlouvou - Aktualizace k **1. 1. 2024**

Od 1. 1. 2017 je ukončeno hlášení do Evidence Nákladných Pojištěnců (ENP).

Pojištěnci VZP ČR léčeni 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   |
| FAC            | Fabryho choroba   |
| GAC            | Gaucherova choroba  |
| GIS            | GIST  |
| HAE            | Léčba hereditárního angioedému                                |
| HEM            | Hematologie   |
| HEP            | Chronická hepatitida C  |
| HMG            | Hemangiom   |
| HON            | Hematoonkologie   |
| HPT            | Hypoparathyreóza  |
| <del>HYL</del> | <del>Hypolipidémika – dg. skupina ukončena k 1. 1. 2024</del> |
| IPF            | Idiopatická plicní fibróza                                    |
| Kód            | Název   |
| JTP            | Sekundární trombocytopenie při jaterním onemocnění            |
| KAR            | Kardiologie   |
| KOC            | KOC-NHL   |

|            |  |
|------------|--|
| LON        | Leberova optická neuropatie            |
| MEL        | Melanom + jiná kožní onemocnění        |
| MIG        | Migréna                                |
| MV         | Metabolické vady                       |
| NAK        | Narkolepsie s kataplexií               |
| NEF        | Nefrologie                             |
| NET        | Neuroendokrinní tumory                 |
| NF         | Neurofibromatóza                       |
| NHC        | Hepatocelulární karcinom               |
| NHK        | Nádory hlavy a krku                    |
| NKO        | Nádory kolorekta                       |
| NLE        | Nádory ledvin                          |
| NOV        | Nádory ovarií                          |
| NPA        | Nádory pankreatu                       |
| 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       |
| ORL        | Otorinolaryngologie – od 1. 11. 2023   |
| OSA        | Osteosarkom                            |
| PAH        | Plicní arteriální hypertenze           |
| PAR        | Psoriatická artritida                  |
| PBC        | Primární biliární cholangitida         |
| PIC        | Nieman-Pickova choroba                 |
| PNE        | CHOPN                                  |
| POL        | Polycystická choroba ledvin            |
| PSO        | Psoriáza těžká + jiná kožní onemocnění |
| RA         | Revmatoidní artritida                  |
| RLP        | REVIZNÍ LÉKAŘ - POVOLENÍ               |
| RS         | Roztroušená skleróza                   |
| SAR        | Sarkomy měkké tkáně                    |
| SKS        | Syndrom krátkého střeva                |
| SMA        | Spinální muskulární atrofie            |
| <b>Kód</b> | <b>Název</b>                           |
| SLE        | Systémový lupus erythematoses          |
| SYN        | Synagis-nedonošenci                    |
| SYK        | Synagis-kardio                         |

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| SYP | Synagis - pneumo        |
| VIR | Antivirotika            |
| VMT | Vitreomakulární trakce  |
| XLH | X-vázaná hypofosfatémie |
| 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                  |
| ORL                 | Otorinolaryngologie                                | 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                      |
| XLH                 | X-vázaná hypofosfatémie                            | Endokrinologie                      |
| HEM                 | Hematologie  | Hematoonkologie                     |
| HON                 | Hematoonkologie                                    | Hematoonkologie                     |
| KOC                 | KOC-non Hodgkinův lymfom                           | Hematoonkologie                     |
| PBC                 | Primární biliární cholangitida                     | Hepatologie                         |
| JTP                 | Sekundární trombocytopenie při jaterním onemocnění | Hepatologie                         |
| AIO                 | Autoimunitní 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                        |
| MIG                 | Migréna  | Neurologie 1                        |
| NAK                 | Narkolepsie s kataplexií                           | Neurologie 1                        |
| RS                  | Roztroušená skleróza                               | Neurologie 2                        |
| SMA                 | Spinální muskulární atrofie                        | Neurologie 3                        |
| KAR                 | Kardiologie  | Oběhový systém                      |
| 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 |
| NET        | Neuroendokrinní tumory              | Onkologie - solidní nádory |
| NF         | Neurofibromatóza                    | 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                    |
| <b>HYL</b> | <b>Hypolipidémika</b>               | <b>Ostatní</b>             |
| NEF        | Nefrologie                          | Ostatní                    |
| NUK        | Nukleární medicína                  | Ostatní                    |
| POL        | Polycystická choroba ledvin         | 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           |
| SKS        | Syndrom krátkého střeva             | Trávicí soustava           |

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

|            |                                    |  |
|------------|------------------------------------|--|
| <b>CF</b>  | <b>Cystická fibróza</b>            | <b>Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedených v Čl. 2a)</b> |
| HAE        | Léčba hereditárního angioedému     | Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedených v Čl. 2a)        |
| <b>SMA</b> | <b>Spinální muskulární atrofie</b> | <b>Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedených v Čl. 2a)</b> |
| SYK        | Synagis - kardio                   | Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedených v Čl. 2a)        |

|     |                       |   |
|-----|-----------------------|---|
| SYN | Synagis - nedonošenci | Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedeně v Čl. 2a) |
| SYP | Synagis - pneumo      | Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedeně v Čl. 2a) |
| VIR | Antivirotika          | Dg. skupina nezařazena do žádné skupiny uvedeně v Čl. 2a) |

### Čl. 3

#### Postup v případě souběhu dvou a více léčivých přípravků ve stejném časovém období

1) Kombinace, při kterých není nutné žádat povolení RL

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

a) **Pevná vazba** v kombinaci – viz tabulka:

| dg. sk.    | Název dg. skupiny              | ATC     | Název ATC                                | ATC                | Název ATC                                |
|------------|--------------------------------|---------|--|--------------------|--|
| <b>HAE</b> | Léčba hereditárního angioedému | B06AC02 | FIRAZYR                                  | B06AC04<br>B06AC01 | RUCONEST<br>BERINERT                     |
| <b>HEP</b> | Chronická hepatitida C         | J05AP09 | EXVIERA                                  | J05AP53            | VIEKIRAX                                 |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FA01 | MABTHERA                                 | L03AX16            | MOZOBIL                                  |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01XG01 | VELCADE; BORTEGA<br>BORTEZOMIB; ZEGOMIB  | L04AX02            | MYRIN                                    |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01XG02 | KYPROLIS                                 | L04AX04            | REVLIMID                                 |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01XG01 | VELCADE; BORTEGA<br>BORTEZOMIB; ZEGOMIB  | L04AX04            | REVLIMID                                 |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FA01 | MABTHERA; TRUXIMA;<br>RIXATHON; RUXIENCE | L01AA09            | LEVACT; LEDUFAN;<br>BENDAMUSTINE         |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01EM01 | ZYDELIG                                  | L01FA01            | MABTHERA; TRUXIMA;<br>RIXATHON; RUXIENCE |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FA03 | GAZYVARO                                 | L01AA09            | LEVACT; LEDUFAN<br>BENDAMUSTINE          |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FX08 | EMPLICITI                                | L04AX04            | REVLIMID                                 |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FX14 | POLIVY                                   | L01AA09            | LEVACT; LEDUFAN;<br>BENDAMUSTINE         |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FX14 | POLIVY                                   | L01FA01            | MABTHERA; TRUXIMA;<br>RIXATHON; RUXIENCE |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01XG03 | NINLARO                                  | L04AX04            | REVLIMID                                 |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FC01 | DARZALEX                                 | L04AX04            | REVLIMID                                 |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FC01 | DARZALEX                                 | L01XG01            | VELCADE; BORTEGA,<br>BORTEZOMIB; ZEGOMIB |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FA01 | MABTHERA                                 | B02BX04<br>B02BX05 | NPLATE<br>REVOLADE                       |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01XX52 | VENCLYXTO                                | L01FA01            | MABTHERA; TRUXIMA;<br>RIXATHON; RUXIENCE |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01XX52 | VENCLYXTO                                | L01FA03            | GAZYVARO                                 |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L04AX06 | IMNOVID                                  | L01XG01            | VELCADE; BORTEGA,<br>BORTEZOMIB; ZEGOMIB |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FC02 | SARCLISA                                 | L04AX06            | IMNOVID                                  |
| <b>HON</b> | Hematoonkologie                | L01FX08 | EMPLICITI                                | L04AX06            | IMNOVID                                  |



|            |  |         |                                       |         |   |
|------------|--|---------|---------------------------------------|---------|---|
| <b>KOC</b> | Léčba NHL v Komplexních onkologických centrech | L01FA01 | MABTHERA; TRUXIMA; RIXATHON; RUXIENCE | L01AA09 | LEVACT; LEDUFAN; BENDAMUSTINE   |
| <b>KOC</b> | Léčba NHL v Komplexních onkologických centrech | L01FA03 | GAZYVARO                              | L01AA09 | LEVACT; LEDUFAN<br>BENDAMUSTINE   |
| <b>MEL</b> | Melanom+jiná kožní onemocnění                  | L01EC02 | TAFINLAR                              | L01EE01 | MEKINIST  |
| <b>MEL</b> | Melanom+jiná kožní onemocnění                  | L01EE02 | COTELLIC                              | L01EC01 | ZELBORAF  |
| <b>MEL</b> | Melanom+jiná kožní onemocnění                  | L01FX04 | YERVOY                                | L01FF01 | OPDIVO  |
| <b>MEL</b> | Melanom+jiná kožní onemocnění                  | L01EC03 | BRAFTOVI                              | L01EE03 | MEKTOVI   |
| <b>NHC</b> | Hepatocelulární karcinom                       | L01FF05 | TECENTRIQ                             | L01FG01 | AVASTIN; ZIRABEV; MVASI;<br>ABEVMY; ALYMSYS;<br>OYAVAS; VEGZELMA              |
| <b>NKO</b> | Nádory kolorekta                               | L01EC03 | BRAFTOVI                              | L01FE01 | ERBITUX   |
| <b>NKO</b> | Nádory kolorekta                               | L01FF01 | OPDIVO                                | L01FX04 | YERVOY  |
| <b>NLE</b> | Nádory ledvin                                  | L01FF01 | OPDIVO                                | L01FX04 | YERVOY  |
| <b>NLE</b> | Nádory ledvin ( <i>v první linii</i> )         | L01FF04 | BAVENCIO                              | L01EK01 | INLYTA  |
| <b>NLE</b> | Nádory ledvin                                  | L01EX08 | KISPLYX                               | L01FF02 | KEYTRUDA  |
| <b>NOV</b> | Nádory ovárií+dělohy                           | L01EX08 | LENVIMA                               | L01FF02 | KEYTRUDA  |
| <b>NOV</b> | Nádory ovárií+dělohy                           | L01FF02 | KEYTRUDA                              | L01FG01 | AVASTIN; ZIRABEV; MVASI;<br>ABEVMY; ALYMSYS;<br>OYAVAS; VEGZELMA              |
| <b>NPL</b> | Nádory plic                                    | L01FF02 | KEYTRUDA                              | L01BA04 | PEMETREXED  |
| <b>NPL</b> | Nádory plic                                    | L01FF01 | OPDIVO                                | L01FX04 | YERVOY  |
| <b>NPR</b> | Nádory prsu                                    | L01FD02 | PERJETA                               | L01FD01 | HERCEPTIN; HERZUMA;<br>KANJINTI; OGIVRI;<br>ONTRUZANT; TRAZIMERA;<br>ZERCEPAC |
| <b>NPR</b> | Nádory prsu                                    | L01EH03 | TUKYSA                                | L01FD01 | HERCEPTIN; HERZUMA;<br>KANJINTI; OGIVRI;<br>ONTRUZANT; TRAZIMERA;<br>ZERCEPAC |
| <b>NZA</b> | Nádory žaludku                                 | L01FF01 | OPDIVO                                | L01FX04 | YERVOY  |
| <b>OFT</b> | Oftalmologie                                   |         |                                       |         |   |
| <b>ODM</b> | Oftalmologie - DM                              | S01LA04 | LUCENTIS                              | S01LA05 | EYLEA   |
| <b>CVO</b> | Centrální venózní okluze                       |         |                                       |         |   |

b) **Volná kombinace** 2 a více LP – platí pro dg. skupinu plicní arteriální hypertenze – PAH a antivirotika pro HIV – VIR, kde se kombinují LP různé dle stavu pacienta.

2) V ostatních případech kombinací dvou a více léčivých přípravků ve stejném časovém období, které nejsou uvedeny v Čl. 3 odst. 1), je nutné žádat povolení RL.

#### 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

### Informace pro poskytovatele – 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, tj. 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

za Poskytovatele

za Pojišťovnu