

## **Informace o VZP signálních výkonech pro delegaci pojištěnce z centra vysoce specializované komplexní onkologické péče (KOC) k regionálnímu onkologickému centru (ROC)**

Na základě dohody s odbornou společností byl stanoven seznam vybraných „centrových“ léčivých přípravků (dále jen „centrový LP“), u kterých je možné delegované podání v „nižším centru“, tj. Regionálním onkologickém centru (ROC). Výčet vybraných centrových LP je uveden níže.

Podmínkou úhrady vybraných centrových LP vázaných na „**Zvláštní smlouvu o poskytování a úhradě léčivých přípravků předepisovaných pro léčbu lékařem specializovaného pracoviště – centra**“ uzavřenou s ROC, je jejich **delegované podání**. Delegované podání probíhá na základě předchozího posouzení „vyššího centra“, tj. KOC.

Cílem delegovaného podání je zlepšení dostupnosti poskytovaných hrazených služeb při zachování kvality a bezpečí pro pojištěnce.

Za účelem kontroly delegovaného podání vytvořila VZP ČR dva signální výkony:

- **99893 – (VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI POJIŠTĚNCE DELEGOVANÉHO Z CENTRA VYSOCE SPECIALIZOVANÉ PÉČE (KOC NEBO HOC) K APLIKACI „CENTROVÉHO“ LP**

*Výkon vykazuje komplexní onkologické centrum při předání pacienta (prvním a těž opakovaném) spolupracujícímu poskytovateli (regionálnímu onkologickému centru) k zajištění pokračující „centrové“ péče.*

**Platnost výkonu od: 1. 6. 2023**

**Ohodnocení: 0 bodů – signální výkon**

**Odbornost: 999**

**ZUM: NE**

**ZULP: NE**

**Omezení místem: „S“ - pouze pro PZS se statutem CVSP – KOC (podle § 112 z. č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách)**

- **99894 – (VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON PRO IDENTIFIKACI APLIKACE „CENTROVÉHO“ LP DELEGOVANÉ Z CENTRA VYSOCE SPECIALIZOVANÉ PÉČE (KOC NEBO HOC)**

*Výkon vykazuje regionální onkologické centrum s KAŽDOU APLIKACÍ „CENTROVÉHO“ LP, jehož podání bylo indikované centrem vysoce specializované péče (KOC).*

**Platnost výkonu od: 1. 6. 2023**

**Ohodnocení: 0 bodů – signální výkon**

**Odbornost: 999**

**ZUM: NE**

**ZULP: NE**

**Omezení místem: „S“ – pouze pro poskytovatele, kteří jsou pracovištěm ROC s uzavřenou Zvláštní smlouvou.**

**Vykazování VZP signálních výkonů 99893 a 99894:** výše uvedení poskytovatelé vykazují předmětné VZP výkony **s účinností od 1. 10. 2023**. Signální výkony poskytovatelé vykazují na dokladech společně s výkonem ostatní péče (doklad 01 nebo 02).

(**Příklad:** Poskytovatel KOC vykáže signální výkon 99893 u nově delegovaného pacienta od 1. 10. 2023 vždy již při první delegaci pacienta. U „rozlíceného“ pacienta KOC vykáže signální výkon 99893 počínaje 1. 10. 2023 až v té situaci, kdy pacient přijde na konziliární kontrolu do KOC a KOC rozhodne o pokračování léčby u poskytovatele ROC. Poskytovatel ROC vykazuje u konkrétního delegovaného pojištěnce signální výkon 99894 počínaje 1. 10. 2023 s každou aplikací „centrového“ LP.)

Indikace a delegace léčby do ROC bude u konkrétního pacienta vždy probíhat na základě **Multidisciplinárního semináře KOC (SZV výkon 51881 – MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM).**

Zástupce ROC se vždy účastní Multidisciplinárního semináře KOC (lze i dálkovým přístupem). Součástí výkonu je zhotovení písemného zápisu, který je podepsán všemi odborníky, kteří se semináře aktivně účastní, a je uložen v dokumentaci pacienta.

Aktuální seznam poskytovatelů ROC je zveřejněn na [internetových stránkách](#) VZP.

Seznam centrových LP, u kterých je možné delegované podání regionálním onkologickým centrem (ne všechna ROC jsou oprávněna k podání všech LP ze seznamu)\*:

\* seznam LP byl vytvořen VZP ČR ve spolupráci s ČOS ČLS JEP

Diagnostická skupina	Účinná látka k delegování do ROC	ATC skupina	Název LP k delegování do ROC
Nádory kolorekta (NKO)	<i>bevacizumab</i>	L01FG01	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS, VEGZELMA
	<i>aflibercept</i>	L01XX44	ZALTRAP
Hepatocelulární karcinom (NHC)	<i>sorafenib</i>	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB, RENIXOLA, WELDININ
Nádory plic (NPL)	<i>pemetrexed</i>	L01BA04	ALIMTA, TRIXID, PEMETREXED, ARMISARTE
	<i>bevacizumab</i>	L01FG01	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS, VEGZELMA
	<i>gefitinib</i>	L01EB01	IRESSA, GEFITINIB
	<i>erlotinib</i>	L01EB02	TARCEVA, ERLOTINIB
Gastrointestinální stromální tumory (GIS)	<i>imatinib</i>	L01EA01	GLIVEC, IMATINIB
Nádory prsu (NPR)	<i>trastuzumab</i>	L01FD01	HERCEPTIN, KANJINTI, OGVRI, ONTRUZANT, HERZUMA, TRAZIMERA, ZERCEPAC
	<i>bevacizumab</i>	L01FG01	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS, VEGZELMA
	<i>everolimus</i>	L01EG02	AFINITOR, EVEROLIMUS, VERIMMUS
Zhoubné nádory prostaty (ZNP)	<i>cabazitaxel</i>	L01CD04	JEVTANA, CABAZITAXEL, ELEBER
	<i>abiraterone</i>	L02BX03	ZYTIGA, ABIRATERONE, TATICA
Nádory ledvin (NLE)	<i>everolimus</i>	L01EG02	AFINITOR, EVEROLIMUS, VERIMMUS
	<i>sunitinib</i>	L01EX01	SUTENT, SUNITINIB, KLERTIS
	<i>sorafenib</i>	L01EX02	NEXAVAR, SORAFENIB, RENIXOLA, WELDININ
Nádory ovárií+dělohy (NOV)	<i>bevacizumab</i>	L01FG01	AVASTIN, ZIRABEV, MVASI, ABEVMY, ALYMSYS, OYAVAS, VEGZELMA