**ŽÁDOST O PROJEDNÁNÍ NÁVRHU REGISTRAČNÍHO LISTU ZDRAVOTNÍHO VÝKONU NA JEDNÁNÍ PRACOVNÍ SKUPINY K SEZNAMU ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ S BODOVÝMI HODNOTAMI**

**Žádost podává (jméno, název subjektů dle § 17b zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, v platném znění)**

| Hernilogická sekce České chirurgické společnosti, odborné spol. ČLS J.E.Purkyně |
| --- |

**Název zdravotního výkonu, popř. číslo výkonu:**

*V případě, že se jedná o návrh na nový výkon, uveďte pracovní kód (číslo výkonu), v případě že se jedná o více výkonů, uveďte* ***všechny*** *kódy (čísla výkonů)*

| Seznám předkládaných výkonů, které se budou projednávat na Pracovní skupině k SZV MZ:  (51514) 511-2025-05-05-06-38-50 OPERACE VENTRÁLNÍ KÝLY LAPAROSKOPICKY  (51516) 511-2025-05-22-06-02-32 FASCIÁLNÍ TRAKCE U REKONSTRUKCE BŘIŠNÍ STĚNY  (51520) 511-2025-05-28-03-59-12 CHIRURGICKÁ SEPARACE KOMPONENT BŘIŠNÍ STĚNY |
| --- |

**Zdůvodnění žádosti:**

**Doplňující informace k žádosti:**

| Navrhované zdravotní výkony a související zdravotnické prostředky reflektují současný stav poznání v oblasti operací komplexních kýl a léčby otevřeného břicha (open abdomen). Významné evropské odborné společnosti (např. European Hernia Society) doporučují využití pokročilých metod, jako je vertikální fasciální trakce nebo zadní separace komponent (TAR), jako standardní součást moderních rekonstrukčních výkonů u rozsáhlých kýlních defektů. Tyto techniky umožňují bezpečný a funkční uzávěr břišní stěny i u pacientů, u kterých by jinak operace nebyla proveditelná, nebo by byla spojena s vysokým rizikem závažných komplikací včetně abdominálního kompartmentového syndromu (ACS).  Součástí návrhu je zařazení kódů pro výkony i jednorázové zdravotnické prostředky, jejichž použití je nezbytné pro realizaci těchto výkonů. Fasciální trakce jako šetrná a efektivní metoda zkracuje dobu operace, snižuje potřebu revizních výkonů a zkracuje délku hospitalizace, což má přímý dopad na efektivitu využití operačních sálů a intenzivních lůžek. Odhadovaný počet pacientů, kteří mohou z těchto postupů profitovat, činí v ČR přibližně 1 050 ročně. Z dostupných zahraničních dat vyplývá, že metoda je nejen medicínsky efektivní, ale i nákladově přínosná. Zařazení výkonů a materiálů do úhradového systému je proto zásadním krokem ke zlepšení dostupnosti moderní, bezpečné a ekonomicky efektivní péče o pacienty s nejnáročnějšími defekty břišní stěny. |
| --- |

**Obsah příloh:***(Uveďte vždy název souboru přílohy)*

| Cost\_and\_case\_estimation\_fasciotens\_Abdomen\_CZ.docx, Cost\_and\_case\_estimation\_fasciotens\_Hernia\_CZ.docx,  Summary of clinical data Fasciotens April 2025.pdf  spacemaker-pro-access-and-dissector-system-value-analysis-brochure.pdf |
| --- |

**Datum, podpis, razítko:**

| prim. MUDr. Tomáš Paseka, FICS  Hernilogická sekce České chirurgické společnosti, odborné spol. ČLS J.E.Purkyně |
| --- |

**Kontaktní telefon, e-mail:**

| 603296607  tomas.paseka@gmail.com |
| --- |