

# POHLED ZDRAVOTNÍCH POJIŠŤOVEN NA POTŘEBU A VYUŽITÍ KATEGORIZACE ZP

Ing. Jiří Mrázek, MBA  
VZP ČR, 8. 10. 2020



# OSNOVA PREZENTACE

- △ Proč potřebujeme kategorizaci?
- △ Vývoj kategorizace
- △ Současné skupiny kategorizací
- △ Zvlášť účtovaný materiál a cenová rozpětí
- △ Výdaje za zdravotnické prostředky ZUM, poukaz a kategorizované skupiny
- △ Publikované kategorizace a jejich implementace pojišťovnou
- △ Jaké jsou důvody a potřeby kategorizací?

# KATEGORIZACE OBECNĚ – PROČ JÍ POTŘEBUJE ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA?

- △ realizace za účelem možnosti porovnání obdobných zdrav. prostředků nebo přístrojů
- △ popis a úhrada za poskytnou zdravotní péči
- △ cíl
  - stejná úhrada za stejný nebo podobný prostředek nebo přístroj
  - platit stejně za alternativní ZP se stejným terapeutickým efektem (výsledkem) – potřeba detailní podklady, srovnání
  - ušetřit finance z v.z.p., které mohou být alokovány na jinou péči (inovativní...)
  - platit stejně ve všech odbornostech, stejná pravidla pro všechny zdravotní výkony (dále jen ZV)
  - rozlišit přístroje (v ZV amortizace), ZUM, PMAT, poukaz

# VÝVOJ KATEGORIZACE

## 1) Interní kategorizace VZP ČR

- ✓ Podkladem pro proces zařazování do úhradového katalogu
- ✓ Podklad pro možné nastavení ENNV (*ekon. nejméně náročná varianta*)
- ✓ *Nutnost zahájení kategorizace před několika lety z důvodu udržení finanční stability – jiná kategorizace neexistovala*

### **Nově:**

## 2) Kategorizace ZP na poukaz v rámci pracovní skupiny na MZ ČR

- ✓ zástupci zdrav. pojišťoven, MZ ČR, SÚKL, odborné společnosti, profesní komory, asociace nemocnic, asociace průmyslu v oblasti ZP, akademická sféra, patientské organizace aj.

## 3) Kategorizace ZM (ZUM, PMAT) v rámci pracovní skupiny na ÚZIS

- ✓ ÚZIS ČR, zástupci nemocnic, zástupci zdrav. pojišťoven, odborné společnosti, MZ ČR
- ✓ standardizované postupy pracovní skupiny - existuje Metodika

## 4) Kategorizace přístrojů v rámci pracovní skupiny na ÚZIS

# SOUČASNÉ SKUPINY KATEGORIZACÍ

△ 01 - 11 = poukazy

△ kategorizační strom **součástí zákona č. 48/1997 Sb.** – příloha č. 3

△ 20 - 79 = zdravotnický materiál

△ kategorizaci tvoří ÚZIS ČR

△ 80 = technika

△ zdravotnické přístroje

△ kategorizaci tvoří ÚZIS ČR

návaznost na zdravotní výkony, DRG



1. Část projektu  
**Vytvoření kategorizace**  
(homogenní skupiny s danými rysy) = stejný terapeutický efekt pro pacienta

2. Část projektu  
**Případné ocenění zdravotnického materiálu** – následná fáze – ve vizích PS



**Úspory mohou být následně alokovány na inovativní péči, nové typy ZP aj.**

# ZVLÁŠŤ ÚČTOVANÝ MATERIÁL

- △ absence legislativního rámce z hlediska kategorizace, stanovení maximální úhrady
  - △ Zákon č.48/1997 Sb. §15 „...hrazení v provedení **nejméně ekonomicky náročném**...“
  - △ VZP supluje absenci legislativního rámce a vlastními mechanismy v roli řádného hospodáře stanovuje úhrady ZUM
  
- △ VZP v kooperaci s odbornou veřejností kategorizuje ZP, stanovuje ENNV – ekonomicky nejméně náročná varianta nebo usměrňuje stanovenou úhradu ZP (ZUM) dle aktuálně evidovaných cen obdobných ZP
  - △ ENNV u kategorií vytvořených VZP z návrhů příslušných odborných společností
  - △ kategorizace VZP - **kategorie terapeuticky zaměnitelných ZP** (např. bandáž gastrická, stenty koronární, kardiostimulátory, ICD, PTCA stenty)
  
- △ inovativní ZP ZUM - VZP vyžaduje předložení **dopadů do rozpočtu**, konzultace s odbornými společnostmi
  - △ hodnocení - medicínský přínos vs. ekonomická náročnost
  - △ stanovení indikačních kritérií

# CENOVÉ ROZPĚTÍ KATEGORIZOVANÝCH ZP PŘI ENNV

- △ Na následujícím slidu příklad rozdílných cen v zásadě zaměnitelných ZP
  - △ Před nastavením ENNV průměrná cena cca **20 500 Kč**
  - △ Po nastavení ENNV průměrná cena cca **7 500 Kč**

Snížení cen a úhrad vede v konečném důsledku v mnoha oblastech k navýšení výkonů – viz kategorizace kardiostimulátorů a impl. kardioverterů.



# CENOVÉ ROZPĚTÍ KATEGORIZOVANÝCH ZP PŘI ENNV

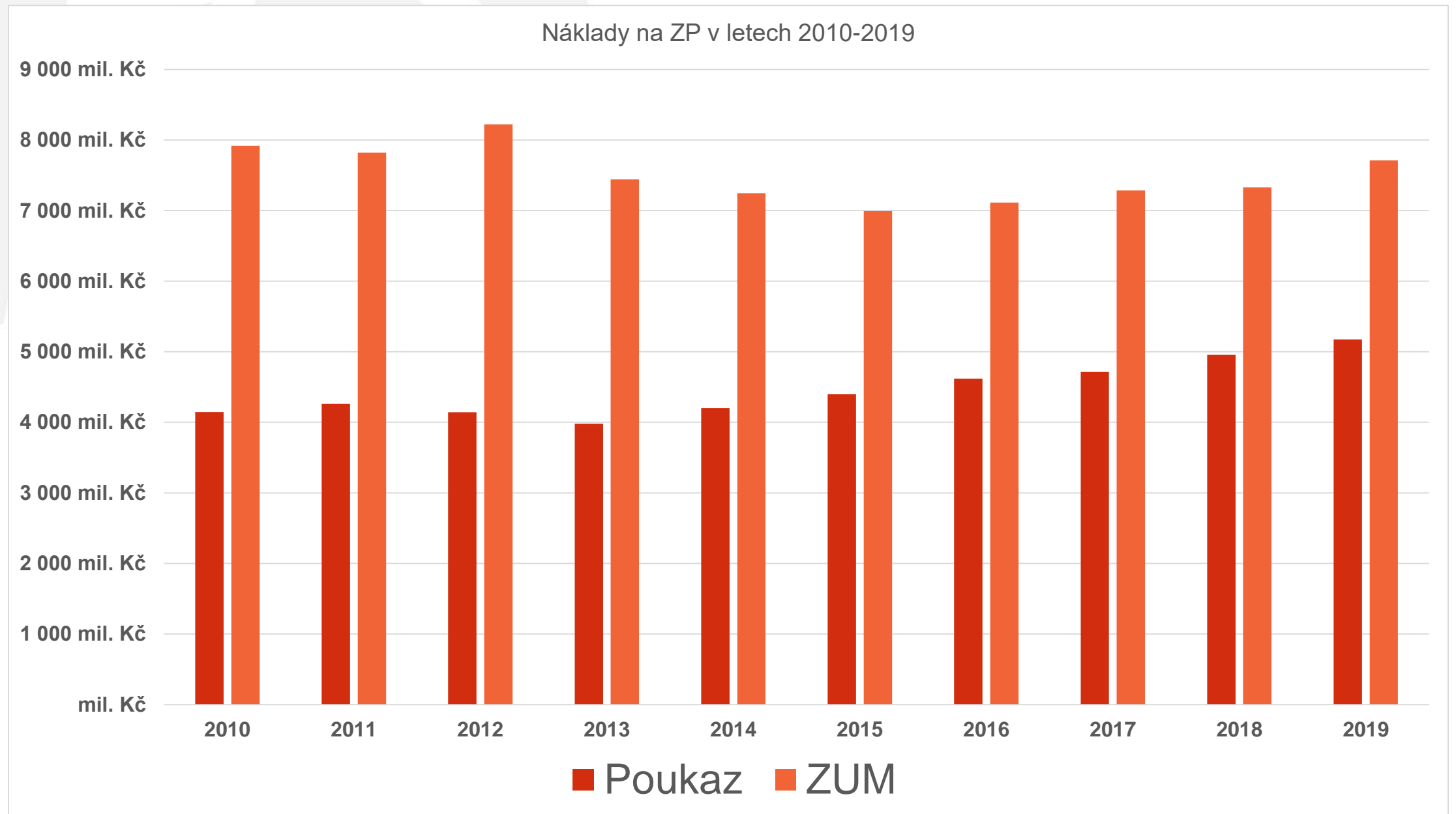
PTCA DILATAČNÍ KATÉTRY	ENNV	Průměrná cena MFC před nastavením ENNV	Nejvyšší cena MFC	Nejnižší cena MFC	Průměrně vykázaná cena 2020
PTCA koronární dilatační balónky střednětlaké (semi-compliantní, predilatační balonky)	8 536,55 Kč	20 541,67 Kč	42 379,40 Kč	6 100,00 Kč	7 502,23 Kč
PTCA koronární dilatační balónky vysokotlaké (postdilatační, non-compliantní)	8 536,55 Kč	18 515,28 Kč	22 023,00 Kč	5 900,00 Kč	7 677,16 Kč
PTCA koronární dilatační balónky nízkoprofilové (CTO)	8 536,55 Kč	17 697,28 Kč	34 000,00 Kč	7 029,24 Kč	7 491,42 Kč
PTCA koronární dilatační balónky speciální (scoring, cutting)	19 360,00 Kč	26 192,23 Kč	36 271,69 Kč	18 736,82 Kč	18 500,83 Kč
PTCA koronární dilatační balónky uvolňující léky	19 886,86 Kč	26 867,90 Kč	28 400,00 Kč	17 480,00 Kč	18 519,12 Kč
Stent koronární BMS (Bare metal Stents)	9 100,00 Kč	21 914,34 Kč	47 461,00 Kč	9 100,00 Kč	9 062,28 Kč
Stent koronární DES s trvalým polymerem	16 000,00 Kč	34 338,37 Kč	61 312,30 Kč	16 000,00 Kč	15 330,82 Kč
Stent koronární DES s biodegradabilním polymerem	16 300,00 Kč	28 203,05 Kč	51 026,00 Kč	16 300,00 Kč	15 410,50 Kč
Stent koronární DES bez polymeru	18 002,40 Kč	38 167,23 Kč	57 000,00 Kč	16 742,00 Kč	17 210,47 Kč
Stent koronární biodegradabilní stent	45 000,00 Kč	46 809,80 Kč	54 049,00 Kč	45 000,00 Kč	45 000,00 Kč
Stent koronární DES s možným zkrácením trvání protidestičkové léčby na 1 měsíc	24 000,00 Kč	39 783,33 Kč	45 000,00 Kč	23 755,00 Kč	22 802,31 Kč

# CENOVÉ ROZPĚTÍ KATEGORIZOVANÝCH ZP BEZ ENNV

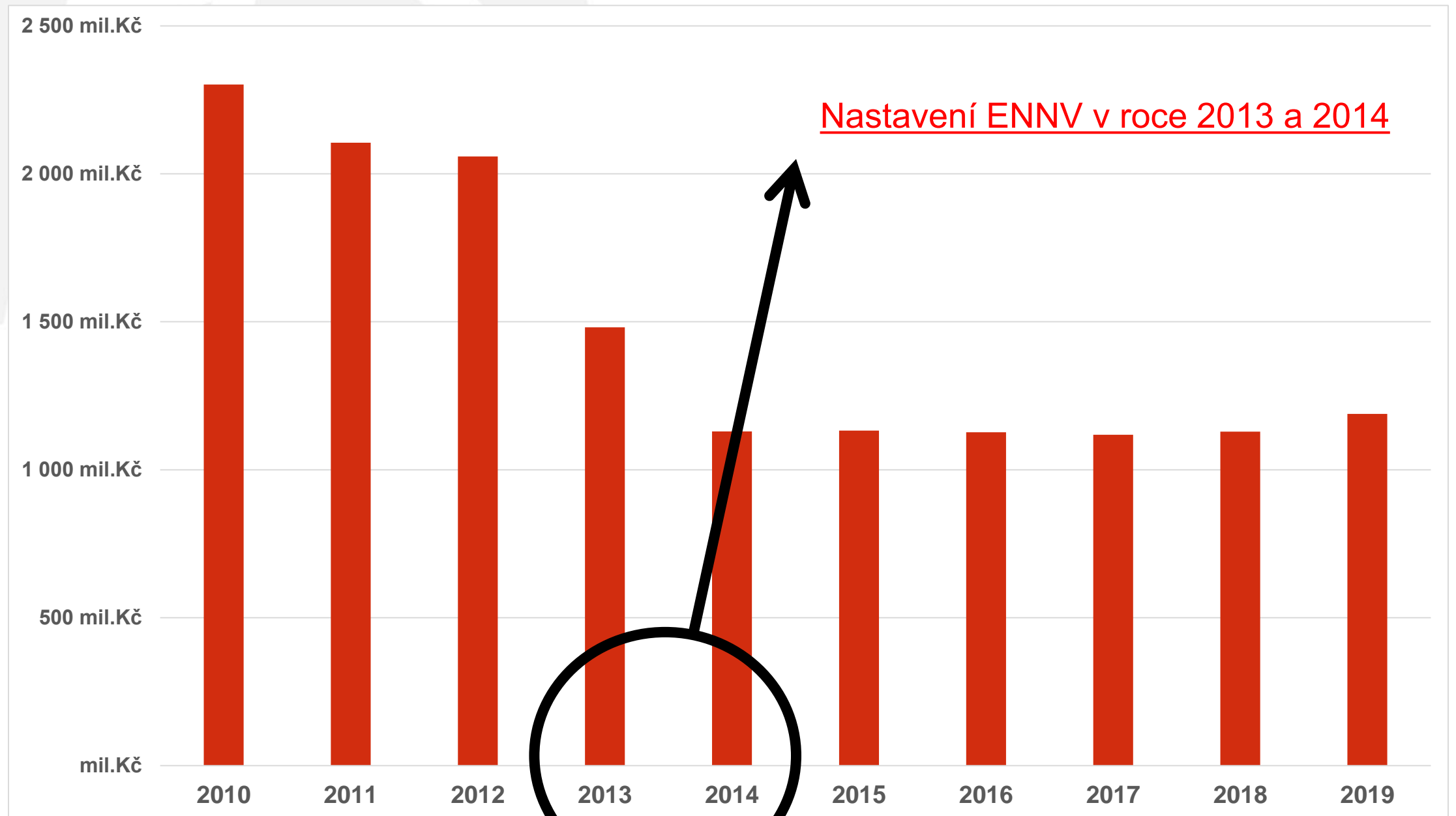
RF ablační katétry	Nejvyšší cena MFC (Kč)	Nejnižší cena MFC (Kč)	Průměrná cena MFC (Kč)	Průměrně vykázaná cena 2020 (Kč)	MFC posledního zařazeného ZP do ÚK VZP - ZP (Kč)
Řiditelné nechlazené - hrot 4mm	<b>75 654,55</b>	<b>15 846,00</b>	75 654,55	32 810,00	35 751,01
Řiditelné nechlazené - hrot 8mm	45 753,80	27 981,00	34 801,79	30 600,00	36 755,00
Chlazené katetry – 6 otvorů	53 473,00	32 127,27	42 625,72	43 105,00	32 127,27
Chlazené katetry – porézní (otevřené)	51 300,00	28 914,55	42 780,67	37 683,00	42 022,73
3D navigační a mapovací – s magnetickým zobrazením	71 176,00	51 304,00	61 745,10	51 772,00	69 000,00
3D navigační a mapovací – impedanční senzor	52 958,00	40 474,50	45 894,75	45 039,00	44 900,00
3D navigační a mapovací – s tlakovým senzorem navíc	80 709,95	75 000,00	79 245,14	71 196,00	75 000,00
3D navigační a mapovací – dálkově (roboticky/magneticky)	98 454,55	45 000,00	69 975,88	77 631,00	72 524,45 a 98 454,55
Cirkulární katetry	80 000,00	74 825,00	76 550,00	74 885,00	74 825,00

Pro další příklad: dráty/vodiče se pohybují v cenovém rozpětí 171 – 40 000 Kč aj.

# VÝDAJE ZA ZDRAVOTNICKÉ PROSTŘEDKY – VZP ČR 2010 - 2019

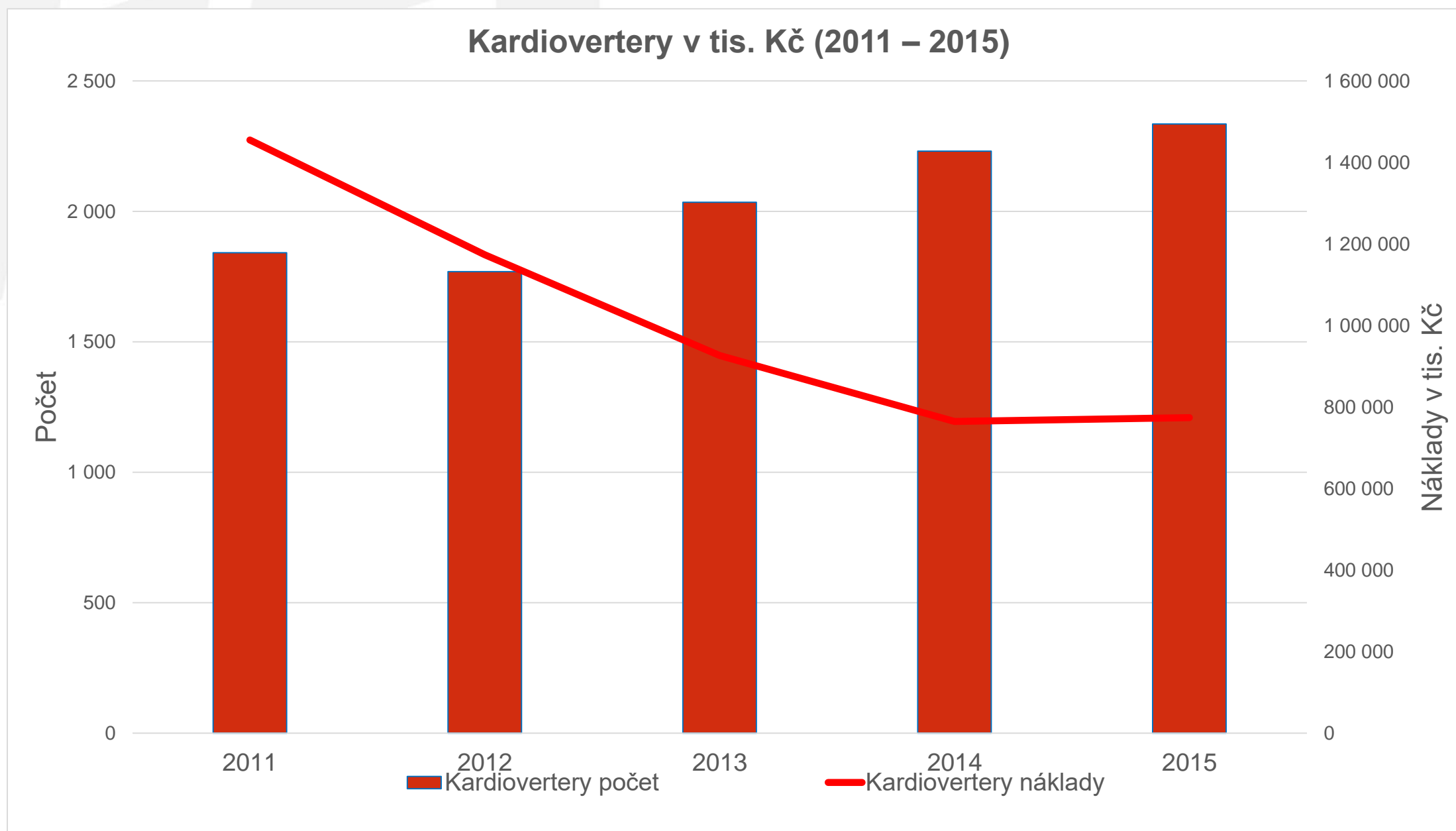


# PROSTŘEDKY PRO SRDEČNÍ STIMULACI

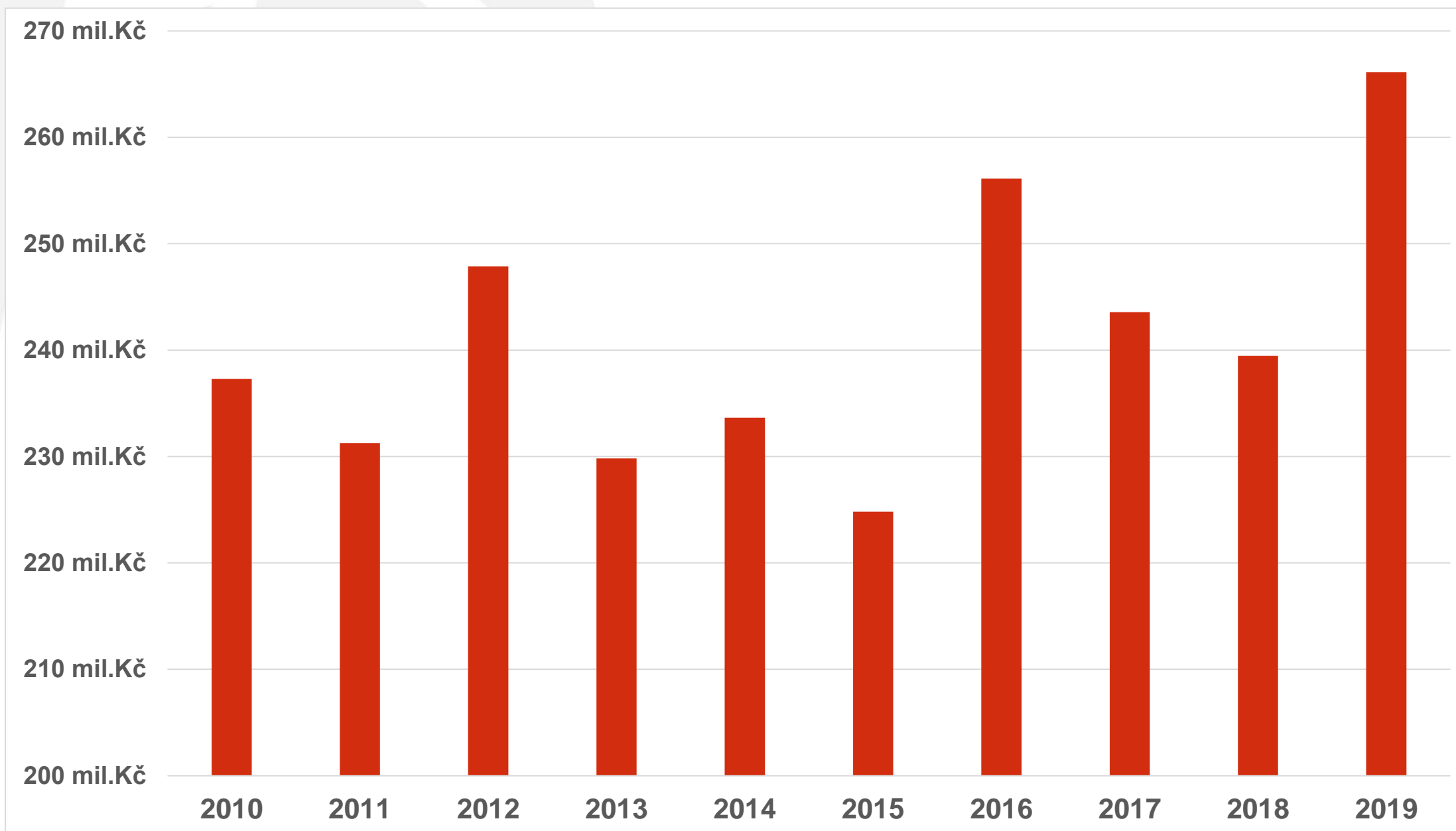


# DETAIL NASTAVENÍ ENNV

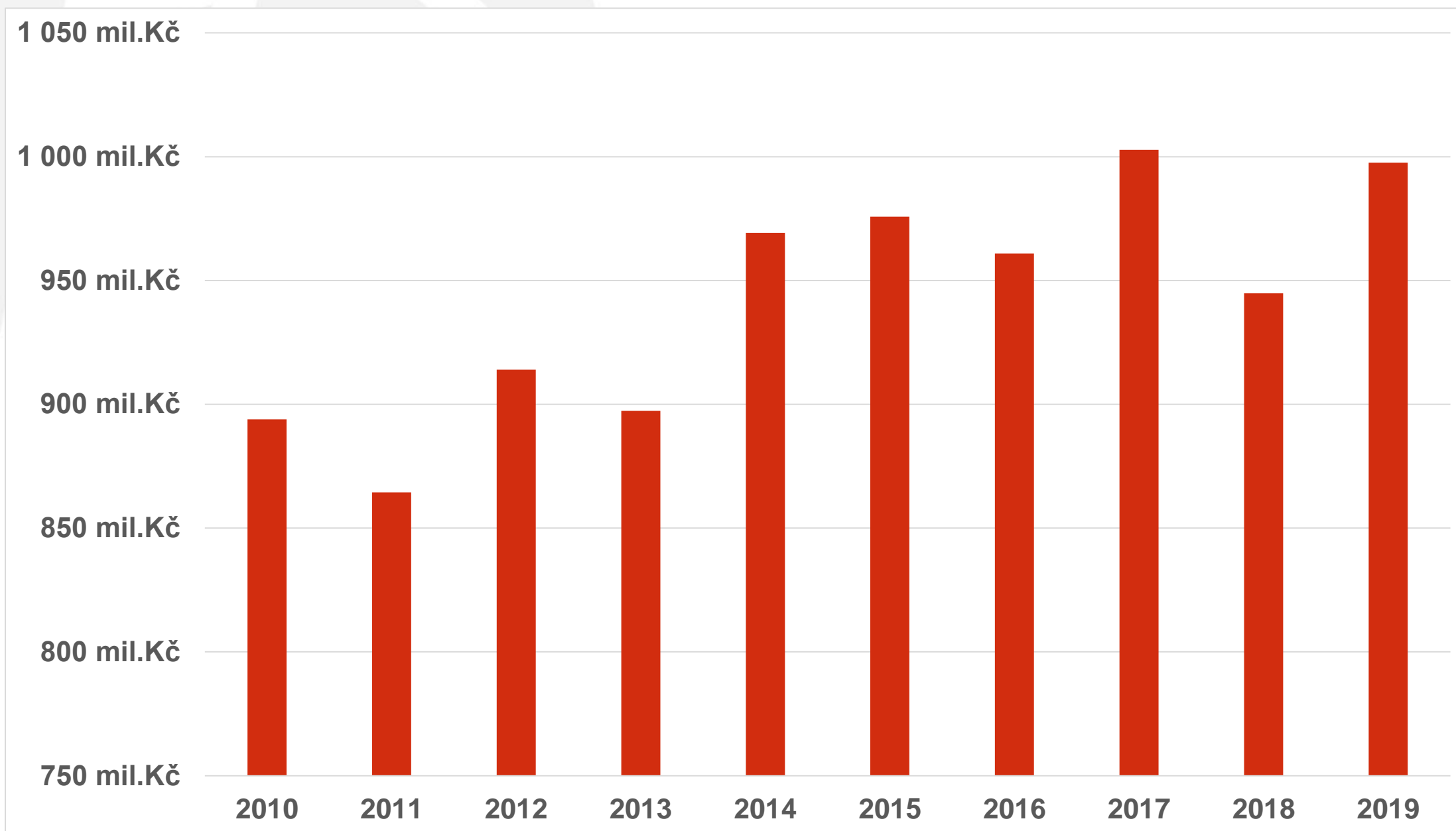
SNÍŽENÍ VÝDAJŮ  
NAVÝŠENÍ POČTU IMPLANTACÍ – VÍCE PÉČE PRO VÍCE PACIENTŮ –  
DOSTUPNĚJŠÍ PÉČE



# PROSTŘEDKY PRO MIMOTĚLNÍ OBĚH A PODPŮRNÉ SYSTÉMY



# IMPLANTÁTY DO KOSTNÍ TKÁNĚ – KLOUBNÍ NÁHRADY, NÁHRADY KYČELNÍHO A KOLENNÍHO KLOUBU A KLOUBU KOTNÍKU



# PUBLIKOVANÉ KATEGORIZOVANÉ SKUPINY ÚZIS

△ ZP pro srdeční stimulace – kód skupiny 53

publikováno

kategorie KS, ICD v relativní shodě s dříve nastavenými interními kategoriemi VZP

△ Prostředky pro mimotělní oběh a podpůrné systémy – kód skupiny 37

publikováno

△ Implantáty do kostní tkáně – kloubní náhrady, náhrady kyčelního a kolenního kloubu a kloubu kotníku – kód skupiny 20

Kategorie pro náhradu kyčelního, kolenního a hlezenního kloubu dokončeny

Kategorie pro náhradu ramenního kloubu ve fázi připomínkování



# PUBLIKOVANÉ KATEGORIZAČNÍ SKUPINY ÚZIS A IMPLEMENTACE DO ÚK VZP - ZP

- △ stanovení seznamu předmětných ZP v ÚK VZP – ZP
- △ rozčlenění dle výrobců, evidovaných dodavatelů oprávněných pro uvádění ZP na trh a pro jednání s VZP
- △ oslovení dodavatelů a komunikace
- △ podpora při začlenění, spolupráce s ÚZIS v případě sporných návrhů začlenění do kategorizačního stromu
- △ aktualizace údajů u již zařazených ZP v návaznosti na kategorizaci

# PUBLIKOVANÉ KATEGORIZAČNÍ SKUPINY ÚZIS A IMPLEMENTACE DO ÚK VZP - ZP

- △ Kolenní kloub – osloveno 18 dodavatelů, celkem 1 200 kódů ZP
  - △ 2 výrobci - změna dodavatele, 1 dodavatel - 18 kódů ZP vyřazeno z důvodu ukončené distribuce
  - △ kompletní e-mailová komunikace s dodavateli - cca 100 e-mailů
  - △ téměř polovina dodavatelů podala podnět k tvorbě dalších kategorií, ve spolupráci a závěrem ÚZIS začleněno do stávajících kategorií bez nutnosti tvorby nové kategorie
  - △ k 1. 9. 2020 zkategorizováno v ÚK VZP – ZP **1 200 kódů ZP** → **170 kódů ZP** nemá přidělen identifikátor z kategorizace kloubních náhrad **z důvodu nespolupráce dodavatele**
  
- △ Kyčelní kloub – osloveno 28 dodavatelů, celkem 2 332 kódů
  - △ 6 dodavatelů kódy ZP (6 výrobců) neobchoduje, 48 kódů ZP na návrh zplnomocněného zástupce (dodavatele) vyřazeno, v případě 4 dodavatelů (6 výrobců) došlo ke změně zplnomocnění pro uvádění na trh v ČR (změna dodavatele)
  - △ kompletní e-mailová komunikace s dodavateli činí cca 200 e-mailů
  - △ téměř polovina dodavatelů podala podnět k tvorbě dalších kategorií, ve spolupráci a závěrem ÚZIS začleněno do stávajících kategorií bez nutnosti tvorby nové kategorie
  - △ k 1. 9. 2020 zkategorizováno v ÚK VZP – ZP **2 332 kódů ZP**, z nichž **455 kódů ZP** nemá přidělen identifikátor z kategorizace kloubních náhrad **z důvodu nespolupráce dodavatele**
  
- △ Kloub kotníku – k 1. 9. 2020 v ÚK VZP – ZP zkategorizováno 90 kódů ZP – kompletní seznamů pro jednotlivé dodavatele
  
- △ Ramenní kloub – aktuálně ve fázi připomínkování

# DŮVODY A POTŘEBA VYTVOŘENÍ KATEGORIZACE ZM

- △ porovnání ZM se stejným terapeutickým efektem pro pacienta (tzv. terapeutická zaměnitelnost)
- △ vytvoření „živého“ kategorizačního nástroje (důvodem je především **nehomogenita**)
  - △ správcem bude ÚZIS ČR
- △ popis a úhrada poskytnuté péče – možné úspory ve zdravotnictví – **více péče** za méně (nebo stejně) výdajů z v.z.p.
- △ přehlednost pro osoby vykazující ZP - podklad pro úhradové mechanismy (DRG)
- △ vymezení a standardizace materiálů využívaných v rámci výkonů SZV → transparentnost a zjednodušení postupů pro zařazení a úhradu ZUM z v.z.p.
- △ vymezení standardně využívaných materiálů od inovativních materiálů!

**DĚKUJI ZA POZORNOST**

