

Jednací číslo	Název léku	Stanovisko ČOS
SUKLS192227/2015 L	Perjeta	<p>Česká onkologická společnost nesouhlasí se závěrem SÚKL. Americká léková agentura FDA i evropská EMA vydaly stanoviska k posuzování benefitu onkologických léků na podkladě parametru patologické kompletnej regrese (pCR). Perjeta v neoadjuvantní indikaci u karcinomu prsu podle našeho názoru splňuje kritéria pro posuzování podle endpoint-u pCR definované agenturou EMA. Obě tato stanoviska příkladám k tomuto e-mailu (materiál EMA má dvě části).</p> <p>Právě proto, že studie Perjety byly prováděny dle této doporučení, nejsou k dispozici konvenční endpointy typu celkové přežití a přežití do progrese. Možné důvody, proč nebyla prokázána korelace pCR s přežitím v prováděných metaanalýzách, vidíme v jejich značné heterogenitě, kterou popisuje materiál FDA.</p> <p>Vzhledem k malému časovému prostoru není možné t.č. poslat obsírnější rozvahou ze strany České onkologické společnosti, doporučujeme ale, aby si SÚKL vyžádal odborné stanovisko na toto téma, kde bychom se mohli podrobněji vyjádřit k jednotlivým otázkám registrace Perjety v neoadjuvantní indikaci.</p> <p>Dostupnost Perjety v neoadjuvantní indikaci byla přínosem pro definovanou skupinu nemocných s vysoké rizikovými HER2 pozitivními nádory.</p>
SUKLS214514/2016 L	Xalkori	<p>Česká onkologická společnost pouváže lék Xalkori za nenahraditelnou součást léčby malé podskupiny nemocných s nemalobuněčným plcičním karcinomem (pacientů s ALK+ nádory).</p> <p>Účinnost této terapie byla jasně prokázaná v klinických studiích i praxi. Její dostupnost a tedy přidělení trvalé úhrady povážujeme pro nemocné za velmi důležité.</p>
SUKLS218046/2016 L	Kadcyla	<p>Česká onkologická společnost zásadně nesouhlasí s návrhem podmínek úhrady léku Kadcyla.</p> <p>Podmínka absence předchozí terapie pertuzumabem neodpovídá současněmu stavu lege artis ani platným guidelines. Do registrační studie EMILIA léku Kadcyla byly nemocné s předchozí terapií pertuzumabem zařazovány.</p> <p>V rámci hodnocení výsledků klinických studií není možné vyčlenit tuto podskupinu nemocných - jedná se o chybou zvanou multiple comparison bias, která deformeuje celkové výsledky studie.</p> <p>Terapie pertuzumabem je na trhu relativně nedávno, proto počet pacientek v registrační studii ani nemohl být vyšší. Doporučení SÚKL, že ohledně výsledků sekvenční terapie pertuzumab/trastuzumab následované trastuzumabem emtansinem se dozvime před stanovením trvalé úhrady z registru je závadějící - při navržených podmínkách úhrady by této pacientce byla tak malá, že hodnocení by nebylo možné.</p> <p>Studie Dzmitrovic et al 2016 (v níž bylo 48% pacientek léčeno Kadcylovou až ve 4. linií) má přesně opačný závěr, než je závěr SÚKL: "Tumor response rates were lower than in prior reports of trastuzumab-resistant, HER2-positive MBC, but one third of patients received therapy with T-DM1 for > 6 months, which suggests a clinically relevant benefit in patients who received prior pertuzumab".</p> <p>Tumor response je u metastatického karcinomu prsu klinicky méně významný parametr, důležitější je celkové přežití nebo přežití do progrese. V této části je v HZ navíc chyba (místo trastuzumabem emtansinu je uveden pertuzumab).</p> <p>Argumentace SÚKL je tudíž v tomto bodu podle našeho názoru mylná. V souladu s podmínkami a výsledky registrační studie EMILIA doporučujeme úhradu Kadcyly bez ohledu na předchozí terapii pertuzumabem.</p> <p>Podminka ověření HER2 statusu před nasazením Kadcyly je u věk většiny nemocných nesplnitelná. Vyžaduje totiž novou biopsii. SÚKL zde opět nevhodně pracuje s dostupnou literaturou (článek Guarneri et al se týká neoadjuvantce).</p> <p>Ve studii EMILIA nebyla požadovaná biopsie těsně před začátkem léčby. Požadává na biopsii i tam, kde je technicky proveditelná, znamená pro pacientku klinicky neodváděné riziko, postup tudiž není v souladu se zásadami lékařské etiky.</p>
SUKLS196911/2016 L	Perjeta	<p>V souladu s hodnoticí zprávou SÚKL česká onkologická společnost konstatuje vysokou účinnost léku Perjeta (pertuzumab) u pacientek s metastatickým HER2-positivním karcinomem prsu.</p> <p>Výsledky studie CLEOPATRA prokázaly přínos přidání pertuzumabu ke kombinaci docetaxel + trastuzumab.</p> <p>Pro celkovou populaci pacientek zařazených do studie došlo k prodloužení mediánu celkového přežití o 15,7 měsíců (z 40,8 měsíců dosažených v kontrolní skupině na 56,5 měsíců dosažených ve skupině léčené kombinací s pertuzumabem), což je u pacientek v této populaci jedinější výsledek.</p> <p>Redukce rizika úmrtí činila 32 % (HR pro celkové přežití 0,68, 95 % CI 0,56-0,84) (Swain et al, 2015).</p> <p>Lék Perjeta v této indikaci hodnocen podle zásad ESMO Magnitude of Clinical Benefit Scale (ESMO-MCBS) MCBS dosahuje skóre 4.</p> <p>V České republice dle dostupných odhadů bylo v roce 2016 léčeno Perjetou ve výše uvedené indikaci 214 pacientek.</p> <p>Česká onkologická společnost pouváže Perjetu za důležitou součást moderní kombinované terapie metastatického karcinomu prsu s HER2-positivitou.</p> <p>Swain SM, Baselga J, Kim SB, et al. Pertuzumab, trastuzumab, and docetaxel in HER2-positive metastatic breast cancer. <i>N Engl J Med.</i> 2015 Feb 19;372(8):724-34.</p>
SUKLS184898/2015 L	Opdivo	<p>Nivolumab je lékem s prokázanou účinností ve druhé linii léčby metastatického renálního karcinomu. V registrační klinické studii Motzer et al 2015 se prokázala nejen lepší terapeutická účinnost nivolumabu oproti standardní léčbě, ale i nižší výskyt nežádoucích účinků a lepší kvalita života u nemocných v rámci s nivolumabem (Cella D, et al. Lancet Oncol. 2016 Jul;17(7):994-1003). Nivolumab pouvážujeme za důležitý lék v terapii metastatického renálního karcinomu.</p> <p>Na druhou stranu si česká onkologická společnost uvědomuje spoluodpovědnost regulátora za nákladovou udržitelnost onkologické léčby v CR a k hodnocení nákladové efektivity a dopadu do rozpočtu se vyjadřovat nebude.</p>
SUKLS214514/2016 L	Xalkori	<p>Česká onkologická společnost pouváže lék Xalkori (crizotinib) za kriticky důležitý lék u pacientů s nemalobuněčným plcičním karcinomem a mutací genu ALK. Crizotinib je doporučeným lékem první volby u pacientů s mutací ALK podle relevantních světových doporučení, například NCCN.</p> <p>Pacienti s genetickým podkladem pro léčbu crizotinibem tvoří přibližně 3-5% všech pacientů s nemalobuněčným plcičním karcinomem a tato léčba v této době definované, malé podskupině nemocných výrazně prodlužuje přežití ve srovnání se standardní chemoterapií nebo jinou cílenou léčbou.</p> <p>Výšší účinnost crizotinibu oproti srovnatelným alternativám ostatně uznává i SÚKL v Hodnotící zprávě. Podle této zprávy (na základě údajů z registru TULUNG) by počet nemocných léčených ročně v ČR měl dosáhnout jen asi 20 pacientů.</p> <p>Doporučení SÚKL na vymenění specifické populace, která by z terapie crizotinibem profitovala nejvíce, nad rámec performance status-u 0-2 a přítomnosti mutace ALK nepovažujeme za vhodné a realizovatelné.</p>
SUKLS288422/2016 L	CAPECITABINE GLENMARK 500 MG POTAHOVANÉ TABLETY	<p>Česká onkologická společnost pouváže za obsoletní omezení úhrady kapecitabinu na pacienty, u kterých není možné zavedení centrálního kataletu s port systémem a provedení aplikace kontinuální infuze léčiva.</p> <p>Bylo prokázáno, že léčba kapecitabinem není dražší než infuzní podání 5-fluorouracilu po započtení ceny centrálního kataletu a účinnost léčby u kolorektálního karcinomu je srovnatelná (citace níže).</p> <p>Zavedení centrálního žilního kataletu je invazivní metodou s riziky jako je bolest, infekce, pneumotorax a krvácení.</p> <p>Doporučujeme vyněcháni uvedené podmínky z úhradového omezení.</p> <p>Buchler T, Pavlik T, Melichar B, Bortlik Z, Usiakova Z, Dusek L, Kiss I, Kohoutek M, Benesova V, Vyzula R, Abramova J, Obermannova R. Bevacizumab with 5-fluorouracil, leucovorin, and oxaliplatin versus bevacizumab with capecitabine and oxaliplatin for metastatic colorectal carcinoma: results of a large registry-based cohort analysis. <i>BMC Cancer.</i> 2014 May 7;14:323.</p> <p>Kocakova I, Melichar B, Kocak I, Bortlik Z, Büchler T, Dusek L, Petruzelka L, Kohoutek M, Prausová J, Finek J, Mohelníková-Duchonová B, Vyzula R. Bevacizumab with FOLFIRO or XELIRI in the First-line Therapy of Metastatic Colorectal Carcinoma: Results from Czech Observational Registry. <i>Anticancer Res.</i> 2015 Jun;35(6):3455-61.</p>
SUKLS164/2017 N	APO-GAB	U Neurontinu již došlo podle poslední HoZ k rozšíření preskripcie u neuropatické bolesti i na onkology. Doporučujeme tuto změnu v všech gabapentinu, včetně APO-GAB.
SUKLS218046/2016 L	Kadcyla	<p>Česká onkologická společnost nadále nesouhlasí s návrhem podmínek úhrady léku Kadcyla. Podmínka absence předchozí terapie pertuzumabem neodpovídá současněmu stavu lege artis ani platným guidelines.</p> <p>Podrobné zdůvodnění již bylo SÚKL zasláno a je již součástí spisu. V nové verzi hodnotící zprávy jsme nenašel dostačné zdůvodnění, proč by Kadcyla neměla být hrazena u pacientů předležených pertuzumabem.</p>
SUKLS56218/2017 A	EMEND 125 MG + 80 MG	<p>Česká onkologická společnost nadále zastává stanovisko, že aprirentu je měl být hrazen jíž v první linii profylaxe emeze u vysoké emetogenní chemoterapie. Je to v souladu s nálezy uvedenými v hodnotící zprávě.</p> <p>Vypracování farmakoekonomické analýzy je v kompetenci držitele registračního rozhodnutí.</p>
SUKLS187526/2016 L	Lonsurf	<p>Česká onkologická společnost nesouhlasí s neudělením úhrady přípravku Lonsurf.</p> <p>Ke otázkám nákladu léčbu se v souladu se svým statutem nebudeme vyjadřovat, ale Lonsurf je na základě údajů z randomizované studie i na základě zkušeností z klinické praxe účinným lékem pro podskupinu nemocných</p>

		<p>s metastatickým kolorektálním karcinomem v dobrém celkovém stavu po vyčerpání jiných léčebných možností. V registrační studii (výsledky uvádí i HZ) došlo k prodloužení mediánu celkového přežití ze 7,1 měsíce na 5,3 měsíce, HR 0,68 (95% CI 0,58-0,81), p<0,001, za přijatelné, predikovatelné a zvládnutelné toxicity. U části léčených nemocných dojde k dlouhodobé kontrole onemocnění.</p> <p>V uvedené indikaci není lék nahraditelný a jeho nedostupnost znevýhodní české pacienty ve srovnání s jinými evropskými zeměmi.</p>
SUKLS110733/2014 L	Alimta	<p>Jak jsme již uváděli dříve (a v HZ je toto náše stanovisko obsaženo), podle názoru České onkologické společnosti by měl být pemtrexed hrazen i u mesoteliomu jiných primárních lokalizací (peritonea a skrota). Jedná se o malý počet nemocných, u nichž není možná jiná léčba a jsou tudíž léčeni pemtrexedem po individuálním schválení úhrady pojíšťovnou. Je to tudíž nesystémové řešení jehož náprava nezvýší celkové náklady na léčbu pemtrexedem.</p> <p>Požadované studie na tyto indikace vzhledem k malému počtu těchto nemocných nejsou proveditelné. Předpokládám, že pro tyto pacienty je pemtrexed schvalován na základě žádosti o mimořádnou úhradu, což zbytečně zvyšuje administrativní zátěž ošetřující i rezervních lékařů.</p>
SUKLS184898/2015 L	Opdivo	<p>Česká onkologická společnost nesouhlasí s doporučením SÚKL nepřiznat úhradu léku Opdivo (Nivolumab) v indikaci světobuněčný renální karcinom.</p> <p>Jak je uvedeno i v hodnotící zprávě, v registrační klinické studii bylo prokázáno statisticky a klinicky významné prodloužení celkového přežití.</p> <p>Podle aktualizace z listopadu 2016 činní medián celkového přežití 26,0 měsíce v rámci s nivolumabem a 19,7 měsíce v rámci everolimu (HR 0,73, 95% CI 0,61-0,88, p=0,0006) (Plimack et al 2016).</p> <p>Léčba nivolumabem je spojena s lepší kvalitou života oproti everolimu, který byl použit ve srovnávacím rámci studie a patří mezi relativně dobré snášené cílené léky.</p> <p>Opdivo je v současných doporučení NCCN i ESMO doporučenou léčbou 2. a 3. linie.</p> <p>Nedostupnost Opdiva v indikaci metastatický renální karcinom naše pacienty znevýhodní vůči jiným evropským zemím.</p>
SUKLS187526/2016 L	Lonsurf	<p>Česká onkologická společnost nesouhlasí s neudělením úhrady přípravku Lonsurf.</p> <p>Ke otázkám nákladu léčby se v souladu se svým statutem nebudeme vyjadřovat, ale Lonsurf je na základě údajů z randomizované studie i na základě zkušeností z klinické praxe účinným lékem pro podskupinu nemocných s metastatickým kolorektálním karcinomem v dobrém celkovém stavu po vyčerpání jiných léčebných možností.</p> <p>V registrační studii (výsledky uvádí i HZ) došlo k prodloužení mediánu celkového přežití z 5,3 měsíce na 7,1 měsíce, HR 0,68 (95% CI 0,58-0,81), p<0,001, za přijatelné, predikovatelné a zvládnutelné toxicity.</p> <p>U části léčených nemocných dojde k dlouhodobé kontrole onemocnění. V uvedené indikaci není lék nahraditelný a jeho nedostupnost znevýhodní české pacienty ve srovnání s jinými evropskými zeměmi.</p>
SUKLS35798/2016 A	Akynzeo	<p>Česká onkologická společnost nesouhlasí s navrhovanými úhradovými podmínkami přípravku Akynzeo.</p> <p>Podle našeho názoru a v souladu s registrací (SPC) léku požadujeme úhradu léky Akynzeo již v první linii jako prevenci náuse a zvracení spojeného s vysokou a středně emetogenní chemoterapií.</p> <p>Úhrada léku do druhé linie až po selhání setrónu není správná a potenciálně poškozuje pacienty, protože umožňuje vznik nebo posílení psychogenní složky nevolnosti a zvracení.</p> <p>Psychogenní nevolnost/zvracení vzniká právě u nemocných, u nichž se nezdáří profylaxe již od prvního cyklu. Její léčba je obtížná až nemožná.</p> <p>Srovánkovým lékem byl aprepitant (Emend) a SÚKL se odvolává na jeho úhradu (také omezena na druhou liniu). V případě Emendu také povídáme omezení na druhou liniu za chybě a proti úhradové podmínce jsme vznesli námitku.</p> <p>Dále doporučujeme vynechat omezení na konkrétně vyjmenované režimy (s cisplatinem a AC). Náuse a zvracení po chemoterapii je výrazně individuálním symptomem a může dosáhnout závažného stupně i při jiných cytostaticích či kombinacích.</p>
SUKLS56218/2017 A	EMEND 125 MG + 80 MG	<p>Česká onkologická společnost nesouhlasí s navrhovanými podmínkami úhrady aprepitantu. U vysoké emetogenní chemoterapie by měl být aprepitant hrazen již v první linii.</p> <p>Podmínka, že aprepitan lze nasadit až po selhání setrónu, neodpovídá léčbě lege artis.</p> <p>Náuse a zvracení patří mezi nežádoucí účinky chemoterapie, které vzbuzují největší obavy pacientů a jejich příbuzných. Pokud se účinná antiemetická profylaxe nezahájí hned od prvního cyklu vysoké emetogenní chemoterapie, hrozí rozvoj nebo posílení psychogenní nevolnosti a zvracení. Uvedená podmínka tedy potenciálně poškozuje pacienty.</p>
SUKLS106792/2016	Cotellic 20mg	<p>Česká onkologická společnost obdržela informaci, že SÚKL požádal výrobce přípravku Cotellic o součinnost při farmakoeconomickém hodnocení, konkrétně o srovnání kombinace inhibitorů BRAF a MEK a monoklonální protitělnatky proti PD-1 nivolumabu v léčbě pokročilého a metastatického melanomu.</p> <p>Vypracování takového hodnocení nepovažujeme za možné, protože přímá srovnávací studie mezi inhibitory BRAF v kombinaci s inhibitory MEK a antagonisty PD-1 nebyla dosud zveřejněna. Na základě srovnání registračních studií podle našeho názoru nejde požadovaná analýza validně zpracovat.</p> <p>Obě skupiny léků mají svoje místo v léčbě melanomu. BRAF/MEK kombinace poskytuje možnost rychlejší regrese nádoru a rychlého zlepšení stavu pacienta, léčbu nivolumabem je možno aplikovat bez ohledu na status BRAF a je spojena s nízkou toxicitou. Nejdříve se zaměřitelné postupy. Kombinace BRAF a MEK inhibitorů je dostupná v mnoha zemích Evropské unie a měla by být dostupná i českým pacientům.</p>
SUKLS103545/2017 L	Topotecan Pharmagen 4 mg	<p>Česká onkologická společnost nesouhlasí s navrhovanými podmínkami úhrady topotecanu, konkrétně s bodem 1: u pacientek s metastazujícím karcinomem vejčníku ve 2. linii léčby po selhání režimů zahrnujících platinový derivát při recidívě v odstupu kratším než 6 měsíců od skončení primární léčby u nemocných s dostačnou dřeňovou rezervou.</p> <p>V léčbě metastatického ovarianího karcinomu může být platinová chemoterapie u některých pacientek podána opakovaně (v případě recidivy v odstupu delším než 6 měsíců od předešlého léčby).</p> <p>Proto je omezení úhrady topotecanu na 2. linii nevhodné a může vést k nedostupnosti tohoto léku pro mnoho pacientek, u nichž došlo k recidivě dříve, než za 6 měsíců od podání poslední platinové chemoterapie.</p>
SUKLS79827/2015 L	Xtandi	<p>Česká onkologická společnost povídáme lék Xtandi (enzalutamid) za významnou součást léčebného portfolia pro pacienty s kastrálně refraktárním karcinomem prostaty. Povídáme jeho dostupnost v indikaci pre-chemo i post-chemo za důležitou pro naše pacienty.</p> <p>I když je pro tyto indikace registrován a hrazen i lék abirateron, vzhledem k rozdílnému profilu nežádoucích účinků povídáme enzalutamid za nahraditelný.</p>
SUKLS302539/2016 L	Cabometyx	<p>Česká onkologická společnost nesouhlasí s nepřiznáním úhrady léku Cabometyx (cabozantinib).</p> <p>Ve studii METEOR publikované v roce 2015 medián PFS dosáhl 7,4 měsíce při podávání cabozantinibu a 3,8 měsíce při podávání everolimu (p < 0,001). Medián OS byl rovněž delší při léčbě cabozantinibem (21,4 měsíce versus 16,5 měsíce, HR 0,66, p = 0,0003).</p> <p>Autoři doporučení ESMO uvádějí, že pokud jsou k dispozici nivolumab a cabozantinib, je doporučena léčba kterýmkoli z uvedených léků. Pokud tyto léky dostupné nejsou, což je případ České republiky, lze použít axitinib nebo everolimus.</p> <p>Z uvedeného vyplývá, že cabozantinib (společně s nivolumabem) jsou nejlepšími dostupnými léky v terapii metastatického renálního karcinomu po prograci na antiVEGF léčbě.</p> <p>Ač nejsme kompetentní se vydáváme k otácke ceny léku, jeho nedostupnost znevýhodní české pacienty oproti nemocných v jiných zemích EU, kde tento lék dostupný je.</p>
SUKLS155740/2016	Tafinlar+Mekinist	<p>Česká onkologická společnost obdržela informaci, že SÚKL požádal výrobce přípravku Tafinlar a Mekinist o součinnost při farmakoeconomickém hodnocení, konkrétně o srovnání kombinace inhibitorů BRAF a MEK a monoklonální protitělnatky proti PD-1 nivolumabu v léčbě pokročilého a metastatického melanomu.</p> <p>Vypracování takového hodnocení nepovažujeme za možné, protože přímá srovnávací studie mezi inhibitory BRAF v kombinaci s inhibitory MEK a antagonisty PD-1 nebyla dosud zveřejněna. Na základě srovnání registračních studií podle našeho názoru nejde požadovaná analýza validně zpracovat.</p> <p>Obě skupiny léků mají svoje místo v léčbě melanomu. BRAF/MEK kombinace poskytuje možnost rychlejší regrese nádoru a rychlého zlepšení stavu pacienta, léčbu nivolumabem je možno aplikovat bez ohledu na status BRAF a je spojena</p>

		s nízkou toxicitou. Nejedná se o zaměnitelné postupy. Kombinace BRAF a MEK inhibitorů je dostupná v mnoha zemích Evropské unie a měla by být dostupná i českým pacientům.
SUKLS184898/2015 L	Opdivo	<p>Česká onkologická společnost nesouhlasí s nepřiznáním úhrady léku Opdivo (nivolumab) v indikaci renální karcinom.</p> <p>Indikace nivolumabu pro léčbu mRCC se opírá o výsledky studie fáze III CheckMate-025, která srovnávala nivolumab s everolimem u nemocných s progrésí na anti-VEGF léčbě. Do této randomizované studie bylo zařazeno 821 pacientů se světlebuněčným mRCC. V experimentálním rameni byli pacienti léčení nivolumabem (3mg/kg á 2 týdny), kontrolní skupina dostala stávající standardní léčbu 2. linie v podobě inhibitoru mTOR everolimu v dávce 10mg denně.</p> <p>V roce 2016 byla na konferenci ESMO zveřejněna aktualizace studie. MedIAN celkového přežití činil 26,0 měsíce v rameni s nivolumabem a 19,7 měsíce v rameni everolimem (HR 0,73, 95% CI 0,61-0,88, p=0,0006).</p> <p>Kvalita života byla signifikantně lepší u nemocných léčených nivolumabem.</p> <p>Autoři doporučení ESMO uvádí, že pokud jsou k dispozici nivolumab i cabozantinib, je doporučena léčba kterýmkoli z uvedených léků. Pokud tyto léky dostupné nejsou, což je případ České republiky, lze použít axitinib nebo everolimus. Z uvedeného vyplývá, že nivolumab (společně s cabozantinibem) jsou nejlepšími dostupnými léky v terapii metastatického renálního karcinomu po progresi na antiVEGF léčbě.</p> <p>Ač nejsme kompetentní se vyjadrovat k otázce ceny léku, jeho nedostupnost znevýhodní české pacienty oproti nemocných v jiných zemích EU, kde tento lék dostupný je.</p>
SUKLS152560/2017 M		<p>83232 M05BA04 ALENDROGEN 70 MG 83230 M05BA04 ALENDROGEN 70 MG 138234 M05BA04 ALENDRONAT ACTAVIS 70 MG 112476 M05BA04 ALENDRONAT SANDOZ 70 41671 M05BA04 ALENDRONATE-TEVA 70 MG 41669 M05BA04 ALENDRONATE-TEVA 70 MG 205415 M05BA04 ALENDRONIC ACID AUROBINDO 70 MG TABLETY 209504 M05BA04 ALENDRONIC ACID AUROBINDO 70 MG TABLETY 205413 M05BA04 ALENDRONIC ACID AUROBINDO 70 MG TABLETY 209502 M05BA04 ALENDRONIC ACID AUROBINDO 70 MG TABLETY 196943 M05BB03 ALENDRONIC ACID/ VITAMIN D3 TEVA 70 MG/0,14 MG TABLETY 25421 M05BA06 BONVIVA 150 MG 25422 M05BA06 BONVIVA 150 MG 202819 M05BA06 FLASTIN 150 MG POTAHOVANÉ TABLETY 202820 M05BA06 FLASTIN 150 MG POTAHOVANÉ TABLETY 199162 M05BA04 FOSAMAX 70 MG 1X TÝDEN 199161 M05BA04 FOSAMAX 70 MG 1X TÝDEN 200688 M05BA06 GEROUSIA 150 MG 161377 M05BA06 IBANDRONAT APOTEX 150 MG 140634 M05BA06 IBANDRONÁT MYLAN 150 MG 140635 M05BA06 IBANDRONÁT MYLAN 150 MG 158605 M05BA06 IBANDRONIC ACID ACTAVIS 150 MG 196861 M05BA06 IBANDRONIC ACID AUROBINDO 150 MG POTAHOVANÉ TABLETY 196862 M05BA06 IBANDRONIC ACID AUROBINDO 150 MG POTAHOVANÉ TABLETY 198304 M05BA06 IBANDRONIC ACID STADA 150 MG POTAHOVANÉ TABLETY 167783 M05BA06 IBANDRONIC ACID TEVA 150 MG 200684 M05BA06 IKAMETIN 150 MG 200685 M05BA06 IKAMETIN 150 MG 218508 M05BA06 LICOBONDRAZ 150 MG POTAHOVANÉ TABLETY 218509 M05BA06 LICOBONDRAZ 150 MG POTAHOVANÉ TABLETY 177298 M05BA07 MELENOR 35 MG 177297 M05BA07 MELENOR 35 MG 166417 M05BA06 OSAGRAND 166418 M05BA06 OSAGRAND 129224 M05BA07 RISEDRONAT TEVA 35 MG 105178 M05BA07 RISENDROS 35 MG 105176 M05BA07 RISENDROS 35 MG 187318 M05BA07 RISMYL 35 MG 187849 M05BA07 TEVANEL 35 MG 187847 M05BA07 TEVANEL 35 MG 196943 M05BB03 ALENDRONIC ACID/ VITAMIN D3 TEVA 70 MG/0,14 MG TABLETY 25416 M05BB03 FOSAVANCE 70 MG/2800 IU 25414 M05BB03 FOSAVANCE 70 MG/2800 IU 29955 M05BB03 FOSAVANCE 70 MG/5600 IU</p>
SUKLS46806/2017 L	Votrient	Česká onkologická společnost nesouhlasí s neposkytnutím úhrady pazopanibu v indikaci sarkom měkkých tkání. Sarkom měkkých tkání s progrésí po chemoterapii je onemocněním s extrémně nepříznivou prognózou.

		Pazopanib je jedním z mála léků, které poskytují naději na prodloužení přežití v této situaci. Toxicita pazopanibu v běžné klinické praxi je obvykle dobré zvládnutelná. Nedostupnost pazopanibu v léčbě sarkomů měkkých tkání znevýhodní české pacienty oproti nemocným v jiných zemích EU, kde tato léčba je dostupná a hrazená.
SUKLS214514/2016 L	Xalkori	Česká onkologická společnost se již v minulosti opakovaně vyjádřila v tom smyslu, že lék Xalkori považujeme za nenahraditelnou součást onkologické léčby u malé skupiny pacientů s ALK-positivním karcinomem plic. Je součástí naších i světových doporučení. Na karcinom plic nelze pohlížet jako na jedno onemocnění, ale je to skupina zcela odlišných nádorů. ALK pozitivní karcinom je onemocněním, pro které u nás chybí léčba. Ostatní možnosti jsou omezeně účinné či neúčinné.
SUKLS165117/2017 L	194520 LO1XE13 Giotrif 194523 LO1XE13 Giotrif 194526 LO1XE13 Giotrif 167602 LO1XE02 Iressa 25419 LO1XE03 Tarceva 25420 LO1XE03 Tarceva	Navržená kritéria úhrady erlotinibu jsou: Erlotinib je hrazen v první linii léčby pacientů s lokálně pokročilým nebo metastazujícím nemalobuněčným karcinomem plic (stadium IIIB nebo stadium IV), starších 18 let, u kterých byly relevantní molekulárně biologickou metodou prokázány aktivační mutace EGFR. Pacienti nemají symptomatické CNS metastasy. Terapie je hrazena do progrese onemocnění. Přípravek je hrazen pro pacienty v celkovém stavu (PS) 0-2 dle ECOG. ČOS souhlasí. Erlotinib je hrazen u pacientů s lokálně pokročilým nebo metastazujícím nemalobuněčným karcinomem plic, v případě selhání předchozí chemoterapeutické léčby. U pacientů, kteří nemají relevantní molekulárně biologickou metodou prokázány aktivační mutace EGFR, je erlotinib hrazen pouze za předpokladu nemožnosti podání další linie chemoterapie. Terapie je hrazena do progrese onemocnění. Přípravek je hrazen pro pacienty v celkovém stavu (PS) 0-2 dle ECOG." Podle odborného názoru ČOS s přihlédnutím ke zkušenostem v reálné praxi, publikovaným výsledkům a pokroku v diagnostických metodách (zejména možnost liquid biopsy) by erlotinib měl být hrazen jen pro pacienty s prokázanou aktivační mutací EGFR v druhé linii.
SUKLS220730/2015 L	Keytruda	Česká onkologická společnost nesouhlasí s neudělením úhrady přípravku Keytruda (pembrolizumab) v indikaci melanom. Pembrolizumab je v této indikaci v Evropě registrován a považujeme jej za účinný lék pro nemocné s neresekvatelným nebo metastatickým melanomem. To uznávají i autoři HoZ. ČOS považuje za alarmující zdůvodnění nepřiznání úhrady. SÚKL se odvolává na existenci cenových ujednání a uzavřených dohod s držitelem rozhodnutí o registraci podobných léčivých přípravků, jejichž konkrétní znění a charakter Ústavu není znám, neboť jimi v rámci správních řízení nedisponuje. Nerozumíme tomu, že v rámci jednání mezi čtmi stranami nedochází k plné výměně zásadních informací, tedy informací o reálné ceně léku. Protože tento problém se týká několika důležitých onkologických léků, vyzýváme SÚKL, aby navrhly systémové řešení tohoto problému, který brzdí přiznávání úhrady, vedle k nedostupnosti nových léků a v konečném důsledku tím škodí pacientům.
SUKLS218658/2017 G	PMS-TESTOSTERONE	Česká onkologická společnost doporučuje plnou úhradu přípravku PMS-Testosterone. V současnosti chybí na trhu plně hrazený přípravek pro pacienty po bilaterální orchiekтомii, přítom tato léčba je pro ně životně důležitá a nenahraditelná.
SUKLS258672/2017 G	223476 G03BA03 Nebido 207642 G03BA03 PMS-TESTOSTERONE 186652 G03BA03 Sustanon 250 188722 G03BA03 Testim 50 MG TRANSDERMÁLNÍ GEL 80218 G03BA03 Undestor	Ve shodě s Českou urologickou společností je naše stanovisko následující: * bez námitek proti rozšíření pro děti * žádáme o II. zvýšenou úhradu pro muže po bilaterální orchiekтомii pro testikulární nádor pro p.o. formu testosteronu nebo depotní i.m. léčivý přípravek Nebido. Přípravek Sustanon nepovažujeme v této indikaci za optimální. * žádáme o odstranění A u i.m. forem. Přípravek může být aplikován nejen indikujícím lékařem. V případě A je limitace však není podání mimo indikujícího lékaře technicky možné.
SUKLS112490/2014	Imatinib v indikaci GIST	Česká onkologická společnost dostala informace o přiznání úhrady generické imatinibu v indikaci chronické myeloidní leukémie a gastrointestinální stromální tumor (GIST), spis SUKLS112490/2014. Tato generika dosud nejsou v Evropě registrována k léčbě GIST, došlo tedy k diskrepanci mezi úhradovým omezením a registračním omezením. Byli jsme dále informováni, že v České republice bude nadále na trhu originální přípravek Givec, jehož cena bude vyšší, než maximální úhrada imatinibu z veřejného zdravotního pojištění. Možné scénáře léčby nemocných s GIST jsou podle nás následující: 1. Pacienti s GIST se budou léčit originálním lékem Givec, kterým bude nemocnice kupovat za vyšší cenu, než je úhrada. Vznikne tudíž bezprecedentní situace částečně hrazené léčby, kdy se náklady na indikovanou léčbu přesouvají na zdravotnické zařízení. To podle našeho názoru povede ke kolapsu zdravotní péče o tyto nemocné. 2. Pacienti s GIST se budou léčit generiky, což bude znamenat jejich použití off-label. Toto řešení ovšem nesplňuje podmínky zákona č. 378/2007 Sb, který vylučuje použití off-label v případě, že v ČR je distribuován nebo je v oběhu registrovany léčivý přípravek odpovídající složení nebo obdobných terapeutických vlastností (tím je samozřejmě originální imatinib). Dovolujeme si Vás proto požádat o poskytnutí informace a doporučení, jak v léčbě imatinibem u nemocných s GIST daleko pokračovat. Připomínáme, že imatinib je zcela zásadním lékem pro nemocné s GIST.
SUKLS127371/2017 L	Perjeta	Ceská onkologická společnost považuje Perjetu za důležitý lék v terapii karcinomu prsu s expresí HER2. ČOS souhlasila se zněním úhradového dodátku navrženého SÚKL: P: Pertuzumab je hrazen v kombinaci s trastuzumabem a docetaxelem u dospělých pacientů s HER2-positivním metastazujícím nebo lokálně rekurentním neresekvatelným karcinomem prsu, kteří dosud nebyli léčeni anti-HER2 léky nebo chemoterapií pro metastatické onemocnění. Všichni léčení pacienti musí mít validní laboratorní metodou v referenční laboratoři prokázanou HER2-positivitu - IHC 3+ nebo ISH+. Pacienti musí mít výkonnostní stav 0 - 1 dle ECOG, nesmějí jevit klinické známky svědčící o přítomnosti mozkových metastáz a zároveň hodnotit ejekční frakce levé komory musí dosahovat alespoň 50%. Po ukončení podávání docetaxelu je terapie kombinací pertuzumabu a trastuzumabu hrazena do progrese onemocnění. Pertuzumab je hrazen z prostředků veřejného zdravotního pojištění v maximálním počtu 36 třítydenních cyklů. O významu léku v terapii HER2-positivního karcinomu prsu jsme se opakovaně vyjadřovali (viz https://www.linkos.cz/vyjadreni-cos-pro-sukl/prehled-stanovisek-cos-ke-spravnym-rizenim-sukl-1-7-2017/). Fakt, že nedoží k ujednání, které by tento lék učinilo dostupným pro české pacienty, je smutný. České pacientky budou vinou tohoto vývoje událostí znevýhodněny oproti nemocným z jiných zemí EU, kde tento lék dostupný je.
SUKLS220730/2015 L	Keytruda	Česká onkologická společnost považuje přípravek Keytruda (pembrolizumab) za lék s ověřenou účinností a akceptovatelnou bezpečností v léčbě maligního melanomu. Souhlasíme s navrženým předběžným zněním úhradových podmínek navržených SÚKL. Věříme, že se dalším ujednáním podáří dosáhnout dohody umožňující úhradu tohoto léku pro české pacienty.
SUKLS302539/2016 L	Cabometyx	Česká onkologická společnost považuje lék Cabometyx za cenou součást léčby pacientů s metastatickým renálním karcinomem. V registraci klinické studii METEOR se prokázalo signifikantně delší přežití do progrese i celkové přežití ve srovnání s nemocnými léčenými everolimem. Terapie Cabometyxem má vysokou aktivitu kromě jiného ve specifické podskupině nemocných s metastazami do kostí. Cabometyx je společně s Opdivem preferovanou možností terapie 2. linky podle doporučení ESMO. Nedostupnost tohoto léku znevýhodní české nemocné s metastatickým renálním karcinomem oproti nemocným v evropských zemích, kde lék již je dostupný. ČOS si zároveň uvědomuje nutnost finanční udržitelnosti systému veřejného zdravotního pojištění a nebudě se vyjadřovat k jednání o ceně přípravku.
SUKLS106792/2016 L	Cotellic	Česká onkologická společnost považuje lék Cotellic za důležitou možnost terapie metastatického melanomu (v kombinaci s vemurafenibem-Zelborafem). Lék splňuje podmínky personalizované léčby, protože jeho indikace je vázána na přítomnost specifické mutace genu BRAF. Podle dostupných údajů bylo výše uvedenou léčbou dosaženo prodloužení celkového přežití, s HR 0,70, statisticky signifikantního. Léčba je relativně dobře tolerována a její efekt nastupuje velmi rychle. Proto je použití kombinace Cotellic/Zelboraf vhodnou léčbou pro část nemocných s metastatickým melanomem.

		<p>ČOS si je zároveň vědoma odpovědnosti SÚKL za nákladovou udržitelnost onkologické léčby. Věříme, že dojde k domluvě mezi držitelem registrace, SÚKL a plátcí péče ve prospěch pacientů.</p>
SUKLS155740/2016 L	Mekinist	<p>Česká onkologická společnost považuje lék Mekinist podávaný současně s Tafinarem za důležitou možnost terapie metastatického melanomu. Lék splňuje podmínky personalizované léčby, protože jeho indikace je vázáná na přítomnost specifické mutace genu BRAF.</p> <p>Podle dostupných údajů bylo vyše uvedenou léčbou dosaženo prodloužení celkového přežití oproti monoterapii Tafinarem. Výhodou oproti imunoterapii, další možnosti léčby metastatického melanomu, je rychlý nástup léčeného efektu. Proto je použití kombinace Tafinlar/Mekinist vhodnou léčbou pro část nemocných s metastatickým melanomem.</p> <p>ČOS si je zároveň vědoma odpovědnosti SÚKL za nákladovou udržitelnost onkologické léčby. Věříme, že dojde k domluvě mezi držitelem registrace, SÚKL a plátcí péče ve prospěch pacientů.</p>
SUKLS20315/2017 L	Ibrance	<p>Česká onkologická společnost považuje lék Ibrance za důležitou možnost terapie metastatického karcinomu prsu. Jedná se o první z nové třídy inhibitory CDK 4/6. Doporučení k léčbě palbociclibem v kombinaci s hormonální léčbou bude zařazeno do Modré knihy v její nejbližší aktualizaci.</p> <p>Přidání palbociclibu k hormonální léčbě vedlo k prodloužení doby do progrese (tudíž oddálení terapie s vyšší toxicitou, jako je chemoterapie), a hlavně prodloužení doby zhoršení klinického stavu pacientek (time to deterioration). To jsou podle našeho názoru významné klinické parametry (tyto výsledky jsou přehledně shrnuty v publikaci Ettl J. Palbociclib: First CDK4/6 Inhibitor in Clinical Practice for the Treatment of Advanced HR-Positive Breast Cancer. Breast Care (Basel). 2016 Jun;11(3):174-6 a nové výsledky byly prezentovány autorkou Harbeck N: Advanced Breast Cancer Fourth International Consensus Conference (ABC 4). Abstract OR65, presented November 2, 2017.).</p> <p>ČOS si je zároveň vědoma odpovědnosti SÚKL za nákladovou udržitelnost onkologické léčby. Věříme, že dojde k domluvě mezi držitelem registrace, SÚKL a plátcí péče ve prospěch pacientů.</p>
SUKLS296745/2016 L	Opdivo	<p>ČOS považuje nivolumab za lék, který má potenciál zlepšit dlouhodobé výsledky léčby pacientů s metastatickým skvamozním plcičním karcinomem.</p> <p>klinické studii bylo dosaženo zdvojnásobení procenta pacientů přežívajících v 1 roce od zahájení terapie ve srovnání se standardem, což byl docetaxel. Kvalita života pacientů léčených nivolumabem je rovněž vyšší ve srovnání s docetaxelem (Reck et al, 2017).</p> <p>ČOS si je zároveň vědoma odpovědnosti SÚKL za nákladovou udržitelnost onkologické léčby. Věříme, že dojde k domluvě mezi držitelem registrace, SÚKL a plátcí péče ve prospěch pacientů.</p>
SUKLS167409/2016 L	Lynparza	<p>Česká onkologická společnost považuje lék Lynparza za důležitou součást systémové léčby pacientek s nádory ovárie/tuby/peritonea a mutací BRCA 1 nebo BRCA 2. U tétoho pacientek Lynparza signifikantně prodlužuje dobu do progrese a tudíž dobu aktivního života bez známek nádorového onemocnění.</p> <p>Lék je indikován na základě genetického vyšetření a proto spíruje definici léčby šité na míru (tailored therapy).</p> <p>ČOS si je zároveň vědoma odpovědnosti SÚKL za nákladovou udržitelnost onkologické léčby. Doplň k rozpočtu je u léku Lynparza relativně malý, vzhledem k omezenému počtu pacientek s mutacemi genu BRCA. Věříme, že dojde k domluvě mezi držitelem registrace, SÚKL a plátcí péče ve prospěch pacientů.</p>