

Indikačný zoznam pre úhradu očkovacích látok poisťovňami od 1.4.2008

Časť B Indikačné obmedzenia

J06AA06 Sérum proti besnote parent.

Hradená liečba sa môže indikovať u pacientov pri poranení na hlave, krku, prstoch rúk a pri rozsiahlych poraneniach besným zvierateľom alebo zvierateľom podozrivým z besnoty.

J06BA01 Imunoglobulín, normálny ľudský pre extravazálnu a. parent.

Hradená liečba sa môže indikovať

- na základe rozhodnutia regionálneho epidemiológa z Regionálneho úradu verejného zdravotníctva o zvýšenom zdravotnom dozore [§ 4 zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 355/2007 Z. z.“)] u osôb v priamom kontakte s chorým s vírusovou hepatítidou A,
- u pacientov s diagnostikovanými imunodeficientnými stavmi.

J06BB16 Palivizumab parent. 100 mg Palivizumab parent. 50 mg inj.

Hradenú liečbu môže indikovať detský kardiológ, detský pneumológ alebo neonatológ.

Hradené liečba sa indikuje na pracoviskách:

Klinika detskej pneumológie FNsP Bratislava – Detská pľúcna ambulancia Podunajské Biskupice, Detská pľúcna ambulancia Nitra, Detská fakultná nemocnica Banská Bystrica – Detská pľúcna ambulancia, Klinika deti a dorastu FNsP Martin – Detská pľúcna ambulancia, Nemocnica s poliklinikou – Detská pľúcna ambulancia Poprad, Detská fakultná nemocnica Košice – Detská pľúcna ambulancia, Detské kardiocentrum Slovenskej republiky Bratislava.

Hradená liečba podlieha predchádzajúcemu schváleniu revíznym lekárom.

J07AG51 Vakcíny proti infekcii vyvol. h. influenzae B parent. s toxoidmi

Vakcína hradená z verejného zdravotného poistenia (ďalej len „vakcína“) sa môže indikovať u detí od dovŕšenia 2 mesiacov do dovŕšenia 5 roku veku.

J07AH03 Meningokokové vakcíny parent. 1 dávka Meningokokové vakcíny parent. 1 dávka konjugovaná Meningokokové vakcíny parent. 20 dávok konjugovaných

Vakcína sa môže indikovať u osôb

- so závažnou imunodeficienciou,
- v priamom kontakte s chorým s meningokokovou meningitídou na základe rozhodnutia regionálneho epidemiológa z regionálneho úradu verejného zdravotníctva o zvýšenom zdravotnom dozore (§ 4 zákona č. 355/2007 Z. z.).

J07AJ51 Vakcíny proti pertussis, inaktivované celobunkové, toxoid parent.

Vakcína sa môže indikovať v rámci povinného očkovania.

J07AJ52 Vakcíny proti pertussis, purifikované, toxoid parent. inj.

Vakcína sa môže indikovať

- v rámci povinného očkovania,
- po schválení revíznym lekárom a preukázaním indikácie vyšetrením príslušným odborným lekárom je očkovacia látka hradená plne spôsobom úhrady „V“ pri týchto indikáciách:
 - u nedonosených alebo u hypotrofičných novorodencov s popôrodnou hmotnosťou pod 1500 g (najskôr po dosiahnutí troch mesiacov veku života),

2. u neurologických indikácií u detí
 - 2a. s neprogresívnym poškodením CNS z perinatálneho a postnatálneho obdobia (napr. stav po hypoxicko-ischemickej, hemoragickej, ischemickej, infekčnej, metabolickej či inej encefalopatii, stav po kŕčoch novorodenca vyžadujúce hospitalizáciu); očkovanie začať po šiestom mesiaci veku života,
 - 2b. so stabilizovanými neurologickými ochoreniami (definitívne formy DMO, niektoré formy epilepsie, vrodené vývojové chyby mozgu),
 - 2c. po febrilných kŕčoch vyžadujúcej hospitalizáciu (odstup od kŕčov minimálne tri mesiace),
3. u imunologických a alergologických indikácií u detí
 - 3a. so závažným alergickým ochorením (generalizovaný ekzém, nekompenzovaná astma, ťažká polyvalentná alergia preukázaná kožnými testami),
 - 3b. orgánovo špecifickými autoimunitnými ochoreniami (neuropénia, hemolytická anémia, diabetes mellitus 1. typu, tyreoiditída, ulcerózna kolitída).

J07AL01 Pneumokokový čistený polysacharidový antigén parent.

Vakcína sa môže indikovať u

- a) osôb 65-ročných a starších,
- b) osôb starších ako dvojročných dispenzarizovaných pre chronické ochorenia dýchacích ciest, srdcovo-cievneho aparátu, s metabolickými, renálnymi a imunitnými poruchami,
- c) pacientov pred splenektómiou s funkčnou alebo anatomickou aspléniou.

J07AL02 Pneumokokový čistený konjugovaný polysach. antigén parent. 1 dávka

Vakcína sa môže indikovať u detí do dvoch rokov veku.

Vakcína je hradená plne:

- a) u dispenzarizovaných pacientov pre nasledovné chronické ochorenia:
 1. dýchacích ciest: (J 45 Astma, J 47 Bronchiectázie, Q 32-33 Vrodené chyby priedušnice, priedušiek a pľúc, P 23-28 Perinatálne vzniknuté respiračné poruchy),
 2. srdcovo-cievneho aparátu (Q 20-25 Vrodené chyby srdca),
 3. metabolické poruchy (E 10 Diabetes mellitus 1 typu, E 70, E 71, E 72, E 75, E 76 E 77, E 78, E 79 Poruchy metabolizmu aminokyselín, lipidov, purínu a pyrimidínu, E 84 Cystická fibróza),
 4. renálne poruchy (N 04 Nefrotický syndróm, N 18-19 Zlyhanie obličiek),
 5. imunitné poruchy (A 39-41 Stav po prekonanej purulentnej meningitíde alebo septikémii, B 20-24 Choroba vyvolaná vírusom ľudskej imunitnej nedostatočnosti (HIV), C 00-97 Všetky zhubné nádory vyžadujúce si komplexnú protokolárnu liečbu, D 55-59 Hemolytické anémie, D 70 Agranulocytóza, D 71 Funkčné poruchy polymorfonukleárných leukocytov, D 72 Iné poruchy bielych krviniek, D 73 Choroby sleziny, D 76 Choroby postihujúce lymforetikulárne tkanivo a retikulohistocyty, D 80 Imunitná nedostatočnosť s prevahou poruchy protilátok, D 81 Kombinovaná imunitná nedostatočnosť, D 84 Iné imunodeficiencie, H 66 Hnisavý a nešpecifikovaný zápal stredného ucha (min. 3x, vyžadujúci ORL intervenciu), P 05-07 Nízka pôrodná hmotnosť(do 2500 g(, prematurita (GV 37.týž:), Q 89 Vrodené chyby sleziny, Q 90-91 Downov syndróm, Edwardsov, Patauov syndróm),
- b) pred splenektómiou s funkčnou alebo anatomickou aspléniou.

J07AM01 Tetanický toxoid parent.

Vakcína sa môže indikovať u pacientov

- a) u ktorých došlo k poraneniu,
- b) s ulcus cruris a inými nehojacimi sa ranami.

J07AM51 Tetanický toxoid s difterickým toxoidom parent.

Vakcína sa môže indikovať v rámci povinného očkovania.

J07BB Vakcíny proti chrípke parent.

Vakcína sa môže indikovať u

- a) osôb od troch do dovŕšenia 12 rokov veku života a u osôb 59-ročných a starších,
- b) osôb umiestnených v liečebniach pre dlhodobu chorých, geriatrických centrách a ústavoch sociálnej starostlivosti,
- c) dispenzarizovaných (bez ohľadu na vek) so závažnými chronickými ochoreniami dýchacích ciest, srdcovo-cievneho aparátu, metabolickými, renálnymi a imunitnými poruchami,
- d) zdravotníckych zamestnancov, ktorí prichádzajú do priameho kontaktu s pacientom alebo ohniskom nákazy,
- e) rizikových osôb v miestach rizika nákazy vtáčou chrípkou na základe rozhodnutia príslušného orgánu na ochranu zdravia o zvýšenom zdravotnom dozore (§ 10 zákona č. 355/2007 Z. z.).

J07BB Vakcíny proti chrípke parent. 0,25 ml

Vakcína sa môže indikovať u detí od šiestich mesiacov do troch rokov veku života.

J07BC01 Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu B čist. parent. do 10 µg povinné očkovanie

Vakcína sa môže indikovať u

- a) dojčiat, novorodencov HBsAg pozitívnych matiek, u adolescentov v 11. roku veku, u kontaktov s chorými na VHB a u kontaktov s HBsAg pozitívnymi osobami v rámci povinného očkovania,
- b) hemofilikov,
- c) diabetikov,
- d) pacientov s cystickou fibrózou,
- e) pacientov s chronickou renálnou insuficienciou v príprave na dialyzačnú liečbu a u pacientov zaradených do chronického dialyzačného programu.

J07BC01 Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu B čist. parent 20 µg povinné očkovanie

Vakcína sa môže indikovať u

- a) študentov zdravotníckych škôl, lekárske fakúlt, fakúlt ošetrovateľstva, verejného zdravotníctva, dialyzovaných pacientov a pacientov pripravovaných na zaradenie do dialyzačného programu 4 dávkami, zamestnancov zdravotníckych zariadení a zariadení pre mentálne postihnutých, u kontaktov s chorými na VHB a u kontaktov s HBsAg pozitívnymi osobami v rámci povinného očkovania,
- b) zdravotníckych zamestnancov, u ktorých došlo k poraneniu,
- c) hemofilikov,
- d) diabetikov,
- e) pacientov s cystickou fibrózou,
- f) intravenózných narkomanov,
- g) homosexuálov,
- h) promiskuitných osôb,
- i) pacientov s chronickou renálnou insuficienciou v príprave na dialyzačnú liečbu a u pacientov zaradených do chronického dialyzačného programu.

J07BC01 Vakcíny proti vírusovej hepatitíde typu B čist. parent. do 10 µg povinné očkovanie 25 inj

Vakcína sa môže indikovať u

- a) dojčiat, novorodencov HBsAg pozitívnych matiek, u adolescentov v 11. roku veku, u kontaktov s chorými na VHB a u kontaktov s HBsAg pozitívnymi osobami v rámci povinného očkovania,
- b) hemofilikov,
- c) diabetikov,
- d) pacientov s cystickou fibrózou,
- e) pacientov s chronickou renálnou insuficienciou v príprave na dialyzačnú liečbu a u pacientov zaradených do chronického dialyzačného programu.

J07BC02	Vakcína proti vírusovej hepatitíde A, inaktivov parent.
	Vakcína sa môže indikovať <ul style="list-style-type: none"> a) na základe rozhodnutia regionálneho epidemiológa z Regionálneho úradu verejného zdravotníctva o zvýšenom zdravotnom dozore (§ 4 zákona č. 355/2007 Z. z.) u osôb v priamom kontakte s chorým s vírusovou hepatitídou A, b) u zdravotníckych zamestnancov pediatrických, gastroenterologických a infekčných pracovísk, c) u zamestnancov zberu odpadových surovín, skládok tuhého a tekutého odpadu a kanalizácií, d) u príslušníkov špeciálnych jednotiek Ozbrojených síl Slovenskej republiky (jednotky vysielané do zahraničia na plnenie úloh v rámci mierových misií), Zboru väzenskej a justičnej stráže, jednotiek rýchleho nasadenia, špeciálnych protidrogových kománd, plukov CO, (hasičského a záchranného zboru), dopravnej polície, kriminálnej polície, eskortných jednotiek.
J07BD52	Vakcína proti osýpkam, príušniciam a rubeole parent.
	Vakcína sa môže indikovať v rámci povinného očkovania.
J07BF03	Vakcína proti detskej obrne, trivalentná, parent. inaktivovaný celý vírus
	Vakcína sa môže indikovať v rámci povinného očkovania.
J07BG01	Vakcína proti besnote, inaktivovaný celý vírus parent. Vakcína proti besnote, inaktivovaný celý vírus parent. 5 inj
	Vakcína sa môže indikovať u <ul style="list-style-type: none"> a) zamestnancov laboratórií, v ktorých sa pracuje s vírusom besnoty, b) veterinárnych lekárov, c) zamestnancov asanačných podnikov, ktorí sú v priamom riziku nákazy, d) šarhov, e) osôb poranených zvieratom besným, podozrivým z besnoty alebo neznámym.
J07BH01	Očkovacia látka proti rotavírusu (živá) p.o.
	Hradená liečba sa môže indikovať na aktívnu imunizáciu detí vo veku od 6 týždňov do 6 mesiacov veku života ako prevencia gastroenteritídy spôsobenej rotavírusovou infekciou.
J07BH02	Očkovacia látka proti rotavírusu (živá) p.o. tekuté LF
	Hradená liečba sa môže indikovať na aktívnu imunizáciu detí vo veku od 6 týždňov do 6 mesiacov veku života ako prevencia gastroenteritídy spôsobenej rotavírusovou infekciou.
J07BM01	Proteín ľudského papilomavírusu parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať u dievčat v 12 veku života. Hradená liečba pokračuje v súlade so základnou očkovacou schémou uvedenou v SPC.
J07BM02	Proteín ľudského papilomavírusu parent.
	Hradená liečba sa môže indikovať u dievčat v 12 roku veku života. Hradená liečba pokračuje v súlade so základnou očkovacou schémou uvedenou v SPC.
J07CA	Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, detskej obrne, VHB parent.
	Vakcína sa môže indikovať v rámci povinného očkovania.
J07CA01	Diftéria, poliomyelitída, tetanus parent. povinné očkovanie
	Vakcína sa môže indikovať v rámci povinného očkovania.
J07CA02	Vakcíny proti diftérii, tetanu, pertussis, parent. a poliomyelitíde a H.influenzae b povinné očkovanie
	Vakcína sa môže indikovať v rámci povinného očkovania u detí, ktoré boli už zaočkované proti vírusovej hepatitíde B kvôli HBsAg pozitivite matky.
J07CA09	Bakteriálne a vírus. vakcíny kombin. parent. povinné očkovanie sus inj
	Vakcína sa môže indikovať v rámci povinného očkovania.

