

Pneumokokknakkuse vastase vaktsineerimise riskirühmade laiendamise ettepanek

Immunoprofülaktika ekspertkomisjoni ettepanek pneumokokknakkuse vastase vaktsineerimise riskirühmade laiendamiseks on:

Täiskasvanute riskirühmad

Riskirühma nimetus	Täpsustus	Diagnoosikood
Immuunpuudulikkusega patsiendid	Siirdamise järjekorras olevad patsiendid (organsiirdamine, koesiirdamine, tüvirakkude siirdamine)	
	Siirdamise läbinud patsiendid (organsiirdamine, koesiirdamine, tüvirakkude siirdamine)	Z94
	Funktsionaalne või anatoomiline asplenia (k.a. sirprakuline aneemia jt)	Q89.0; D73.0, D56, D57, D58
	Planeeritav splenektoomia	
	Kaasasündinud immuunpuudulikkus	D80- D84, D70-D71
	HIV-patsiendid, kelle CD4+ rakkude arv on alla 500 ning viirus supresseeritud	Z21, B20-B24
	Onkoloogilised ja onkohematoloogilised haigused, mis on diagnoositud kuni 5 a tagasi	C00-C97 (va basaliroom)
	Monokloongammopaatia (sh jälgimisel olevad patsiendid)	D47.2 5 aastat
	Kroonilised neeruhaiged, kellele plaanitakse või kes vajavad dialüüsi	Dialüüsi raviteenuse koodid

Riskirühma nimetus	Täpsustus	Diagnoosikood
Immuunpuudulikkusega patsiendid	Patsiendid kellele on planeeritud, saavad või on eelneva 12 kuu jooksul saanud immuunsupressiivset ravi (nt süsteemne glükokortikoidhormoonravi, ravi tsütostaatikumidega, immuunsupressiivne bioloogiline ravi)	
Sisekõrva implantaadiga või selle ootejärjekorras patsiendid		Z96.2
Liikvori lekkega patsiendid	Intrakraniaalsete šuntidega patsiendid	Z98.2
	Terebrospinaalvedeliku lekkega patsiendid	G96.0
	Seljaajuvedeliku lekkega patsiendid	Q05
Krooniline kopsuhaigus	KOK, krooniline bronhiit, emfüseem	J41.0-J44.9
	Bronhieктаasiatõbi	J47
	Pneumokonioos	J60-J64
	Sarkoidoos	D86
	Muud interstitsiaalsed kopsuhaigused	J84, J70
	Tsüstiline fibroos	E84
	Astmaatiline seisund anamneesis, kopsutekked südamehaigused	J46 , I27
Aspiratsiooniriskiga patsiendid (raske tserebraalparalüüs, neuromuskulaarsed haigused)		G35-G37, G70-G71, G80-G83

Laste riskirühmad

Riskirühma nimetus	Täpsustus	Diagnoosikood
Immuunpuudulikkusega patsiendid	Siirdamise järjekorras olevad patsiendid (organsiirdamine, koesiirdamine, tüvirakkude siirdamine)	
	Siirdamise läbinud patsiendid (organsiirdamine, koesiirdamine, tüviraku siirdamine)	Z94
	Funktsionaalne või anatoomiline aspleenia (k.a. sirprakuline aneemia jt)	Q89.0; D73.0, D56, D57, D58, D74
	Planeeritav splenektoomia	
	Kaasasündinud immuunpuudulikkus	D80- D84, D70-D71
	HIV-patsiendid	Z21, B20-B24
	Onkoloogilised ja onkohematoloogilised haigused, mis on diagnoositud kuni 5 a tagasi	C00-C97 (va basaliom)
	Monokloongammopaatia	D.47.2 (sh jälgimisel olevad patsiendid)
	Kroonilised neeruhaiged, kes vajavad dialüüsi ja nefrootilise sündroomiga patsiendid.	
	Patsiendid kellele on planeeritud, saavad või on eelneva 12 kuu jooksul saanud immuunsupressiivset ravi (nt glükokortikoidhormoonravi, ravi tsütostaatikumidega, immuunsupressiivne bioloogiline ravi)	

Riskirühma nimetus	Täpsustus	Diagnoosikood
Sisekõrva implantaadiga või ootejärjekorras patsiendid		Z96.2
Liikvori lekkega patsiendid	Intrakraniaalsete šuntidega patsiendid	Z98.2
	Tserebrospinaalvedeliku lekkega patsiendid	G96.0
	Seljaajuvedeliku lekkega patsiendid	Q05
Krooniline südamehaigus	Kaasasündinud südamerikked	Q20 – Q26
	Kardiomüopaatiaid	I42
	Südamepuudulikkus	I50
Krooniline kopsuhaigus	Tsüstiline fibroos	E84
	Bronhiektasiasitõbi	J47
	Interstitsiaalne kopsufibroos	J84
	Hingamisteede kaasasündinud väärarendid	Q34
	Enneaegsete krooniline kopsuhaigus (bronhopulmonaalne düsplaasia)	Enneaegsetet krooniline kopsuhaigus kodeeritakse P27.1, peale 3.elukuud kodeeritakse nagu astma J45.9
Krooniline neuroloogiline haigus, mille puhul sekreedi eemaldamine hingamisteedest on raskendatud ning kellel on risk krooniliseks aspiratsiooniks		G12, G60, G71
Krooniline neeruhaigus		N00-N08, N18
Krooniline maksahaigus	Krooniline hepatiit	K73
	Maksatsirroos	K74
	Biliaarne atreesia	K75, K76

Riskirühma nimetus	Täpsustus	Diagnoosikood
Enneaegsed imikud, kes on sündinud kuni 30 rasedusnädalani (sama grupp, kes saab ka RSV ennetuseks monoklonaalset antikehapreparaati)		
Diabeet		E10, E11