

2016. aastal perearstide kvaliteedisüsteemis nõutavad hõlmatused:

Tabel 1. Haigusi ennetava tegevuse kriteeriumid

Indikaatori nimi ja nr	Kood	Selgitus	Hõlmatus	Punkte	Kommentaar
Vaktsineerimine	9020a	Läkakõha I	90%	90	Teostatakse lastele vanuses 3,4½,6 kuud - indikaatorit tähistav kood märgitakse iga vaktsineerimise järgselt ja 2 a REV järgselt. Keeldumise kohta lapsevanema kirjalik avaldus.
	9020b	Läkakõha II			
	9020c	Läkakõha III			
	9020d	Läkakõha REV			
	9020v	Keeldumine			
	9021a	Difteeria I			
	9021b	Difteeria II			
	9021c	Difteeria III			
	9021d	Difteeria REV			
	9021v	Keeldumine			
	9022a	Teetanus I			
	9022b	Teetanus II			
	9022c	Teetanus III			
	9022d	Teetanus REV			
	9022v	Keeldumine			
	9023a	Poliomüeliit I			
	9023b	Poliomüeliit II			
	9023c	Poliomüeliit III			
	9023d	Poliomüeliit REV			
	9023v	Keeldumine			
	9024	Leetrid, vaktsineerimine			
	9024v	Keeldumine			
	9025	Mumps, vaktsineerimine			
	9025v	Keeldumine			
	9026	Punetised, vaktsineerimine			
	9026v	Keeldumine			
	9027a	B- hepatiit I			
	9027b	B- hepatiit II			
	9027c	B- hepatiit III			
	9027v	Keeldumine			
9028a	Haemophilus influenzae tüüp b - I				
9028b	Haemophilus influenzae tüüp b - II				
9028c	Haemophilus influenzae tüüp b - III				
9028d	Haemophilus influenzae tüüp b - REV				
9028v	Keeldumine				
9029a	Rotaviirus I				
9029b	Rotaviirus II				
9029c	Rotaviirus III				
9029v	Keeldumine				
					Teostatakse lastele vanuses 1a – indikaatorit tähistav kood märgitakse vaktsineerimise lõpetamise järgselt. Keeldumise kohta lapsevanema kirjalik avaldus
					Teostatakse lastele vanuses 3-5 päeva, 1 kuu, 6 kuu - indikaatorit tähistav kood märgitakse iga vaktsineerimise järgselt. Keeldumise kohta lapsevanema kirjalik avaldus
					Teostatakse lastele vanuses 3,4½,6 kuud - indikaatorit tähistav kood märgitakse iga vaktsineerimise järgselt ja 2 a REV järgselt. Keeldumise kohta lapsevanema kirjalik avaldus.
					Teostatakse lastele vanuses 2, 3, 4½ kuud - indikaatorit tähistav kood märgitakse iga vaktsineerimise järgselt. Keeldumise kohta lapsevanema kirjalik avaldus*

Indikaatori nimi ja nr	Kood	Selgitus	Hõlmatus	Punkte	Kommentaar
Väikelaps	9031	Väikelapse läbivaatus ja terviskontroll 1. elukuul	90%	60	Märgitakse indikaatorit tähistav kood.
	9032	Väikelapse läbivaatus ja terviskontroll 3. elukuul			
	9033	Väikelapse läbivaatus ja terviskontroll 12. elukuul			
	9034	Väikelapse läbivaatus ja terviskontroll 2 a. vanuselt			
Kool 1	9030	Koolimineva lapse läbivaatus ja tervisekontroll - 6 a., 7 a., 8 a. vanuselt	90%	10	
Punkte:				160	

* Rotaviiruse vaktsiin lisati riiklikku immuniseerimiskavasse alates 01.07.2014, mistõttu vaksineerimise indikaatori hõlmatuses ei arvestata rotaviiruse vastast vaksineerimist aastatel 2015, 2016 ja 2017. Alates 2018. a arvestatakse vaksineerimise indikaatori hõlmatuses ka rotaviiruse vastaste vaksineerimise teostamist, sest siis kuuluvad sihtrühma 2015. aastal sündinud lapsed, kellel peab olema teostatud rotaviiruse vaksineerimine.

Tabel 5. Krooniliste haigete jälgimine

Indikaatori nimi ja nr	Kood	Selgitus	Hõlmatus	Punkte	Kommentaar	
II Diabeet 2	66118 või 9118	Diabeet II haigetel määratud glükohemoglobiin	70%	104	1x aastas	
	66102 või 9102	Diabeet II haigetel määratud kreatiniin vereseerumis				
	66104 või 9104	Diabeet II haigetel määratud üldkolesterool				
	66105 või 9105	Diabeet II haigetel määratud kolesterooli fraktsioonid 1 kord 3 aasta jooksul			1x 3 aasta jooksul	
	66117 või 9117	Mikroalbuminuuria-negatiivsetel haigetel määratud albumiin uriinis (mikroalbuminuuria)				
	9061	Pereõe nõustav vastuvõtt				1x aastas
<i>II diabeet ravimid I</i>	<i>Retsept metformiini (k.a kombinatsioonis) ravimirühmast</i>	<i>Kõigile diabeet tüüp II haigetele välja kirjutatud ravim.</i>	61%	0	<i>6 retsepti 14 kuu jooksul</i>	
Hüpertoonia I (madal risk)	66101 või 9101 või 66118 või 9118	Glükoos või glükolüseeritud hemoglobiin (HbA1c) 1 kord 3 aasta jooksul	77%	56	1x 3 aasta jooksul	
	66104 või 9104	Üldkolesterool 1 kord 3 aasta jooksul				
	9061	Pereõe nõustav vastuvõtt			1x aastas	

Indikaatori nimi ja nr	Kood	Selgitus	Hõlmatus	Punkte	Kommentaar
Hüpertoonia II (mõõdukas lisarisk)	66104 või 9104	Alla 80 aastastel määratud üldkolesterool	58%	120	1x aastas
	66105 või 9105	Alla 80 aastastel määratud kolesterooli fraktsioonid			
	66101 või 9101 või 66118 või 9118	Glükoos või glükolüseeritud hemoglobiin (HbA1c)			
	66102 või 9102	Kreatiniin			1x 3 aasta jooksul
	6320 või 6322 või 6323 või 9320	EKG 1 kord 3 aasta jooksul			
	66117 või 9117	Mikroalbuminuuria-negatiivsetel haigetel määratud albumiin uriinis (mikroalbuminuuria)			
	9061	Pereõe nõustav vastuvõtt			
Hüpertoonia III (kõrge ja ülikõrge lisarisk)	66104 või 9104	Alla 80 aastastel määratud üldkolesterool	67%	104	1x aastas
	66105 või 9105	Alla 80 aastastel määratud kolesterooli fraktsioonid			
	66101 või 9101 või 66118 või 9118	Glükoos või glükolüseeritud hemoglobiin (HbA1c)			
	66102 või 9102	Kreatiniin			
	66117 või 9117	Mikroalbuminuuria-negatiivsetel haigetel määratud albumiin uriinis (mikroalbuminuuria)			
	9061	Pereõe nõustav vastuvõtt			
<i>Hüpertoonia ravimid 1</i>	Retsept diagnoosiga I10-I15	Kõigi riskiastmetega hüpertooniatõvehaigetele väljakirjutatud retseptidest toimeainepõhiste retseptide osakaal	90%	24	1 aasta jooksul
<i>Hüpertoonia ravimid 2</i>	Retsept angiotensiinkonverteeriva ensüümiinhibiitorite, kaltsiumkanaliteblokaatorite, beeta-blokaatorite või angiotensiin (II) antagonistiravimirühmast (k.a kombinatsioonis)	<i>Kõigile mõõduka, kõrge ja ülikõrge lisariskiga hüpertooniatõvehaigetele väljakirjutatud ravim</i>	83%	24	<i>6 retsepti 14 kuu jooksul</i>
Infarkt	66104 või 9104	Üldkolesterool	80%	32	1x aastas
	66101 või 9101 või 66118 või 9118	Glükoos või glükolüseeritud hemoglobiin (HbA1c)			
	66105 või 9105	Määratud kolesterooli fraktsioonid.			

Indikaatori nimi ja nr	Kood	Selgitus	Hõlmatus	Punkte	Kommentaar
<i>Infarkt ravimid 1</i>	<i>Retsept beeta-blokaatorite ravimirühmast (k.a kombinatsioonis)</i>	<i>Müokardi infarkti läbiteinutele välja kirjutatud ravim</i>	71%	0	<i>6 retsepti 14 kuu jooksul</i>
<i>Infarkt ravimid 2</i>	<i>Retsept statiinide ravimirühmast (k.a kombinatsioonis)</i>		65%	0	<i>6 retsepti 14 kuu jooksul</i>
Hüpotüreosis 2	66706 või 9706	TSH	90%	16	1x aastas
Punkte:				480	