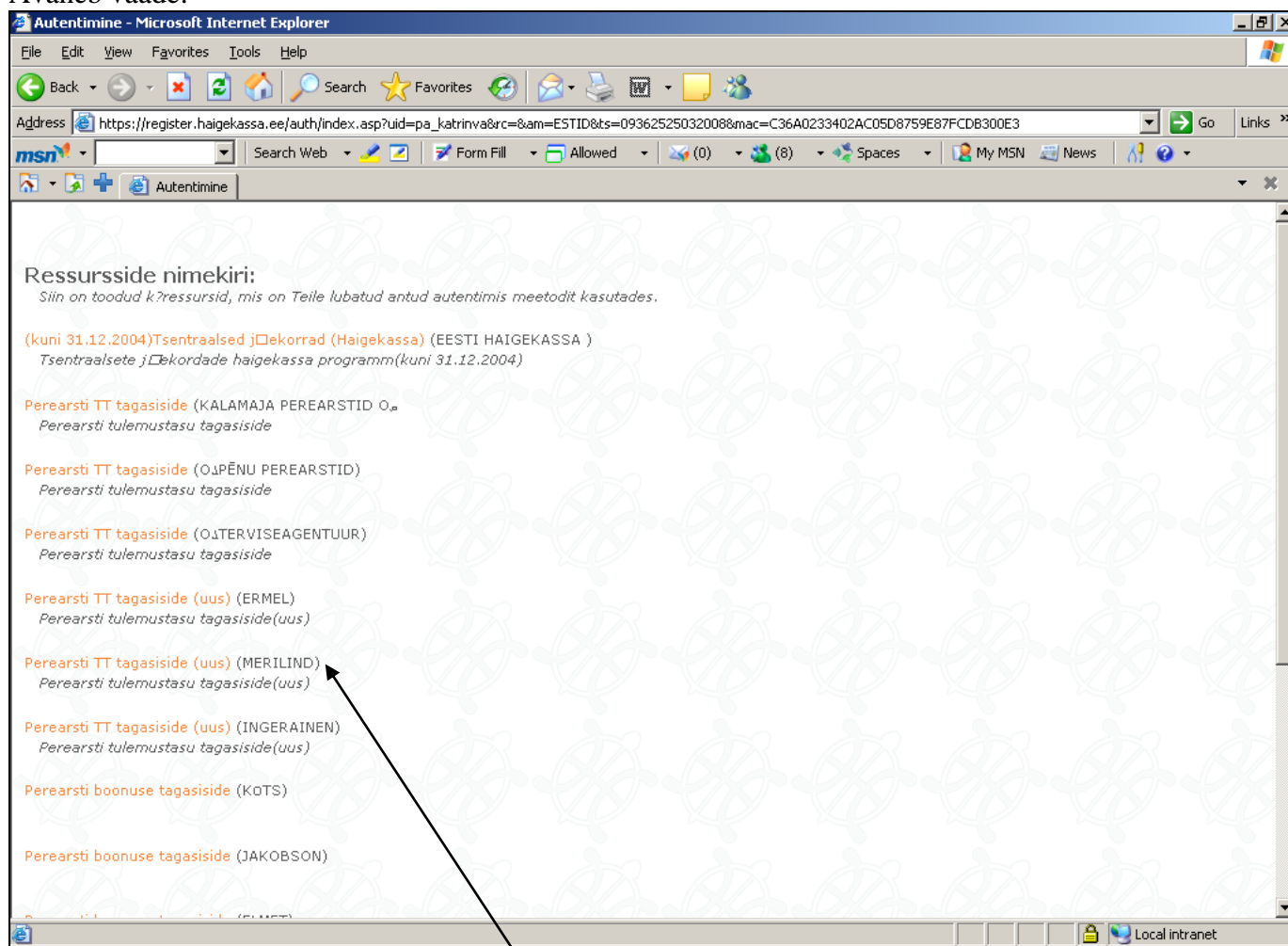


# Juhend perearsti kvaliteeditasu (edaspidi PKS) EHK arvestuse koondandmete vaatamiseks 2011 a kohta

1. Sisene süsteemi interneti aadressilt: <https://register.haigekassa.ee/auth/index.asp>

Avaneb vaade:



2. Vali link: “Perearsti TT tagasiside (uus)”

Perearsti TT tagasiside (uus) (MERILIND)  
Perearsti tulemustasu tagasiside(uus)



[Laste vaksineerimine](#) [Laste läbivaatus](#) [Koolieelne läbivaatus](#) [MAM ennetus](#) [PAP ennetus](#) [SVH ennetus](#) [SVH riskirühm](#) [II tüüpi diabeet](#) [Hüpertoonia 1.aste](#) [Hüpertoonia 2.aste](#) [Hüpertoonia 3.aste](#) [PA erialane lisapädevus](#)  
[Müokardi infarkt](#) [Hüpotüreos](#) [Logi välja](#)

#### Laste vaksineerimine

Arst: D03176 Eero Merilind

Viimased andmed: 09.2009

periood (kk.aaaa)

[Näita nimekirja](#)

### 3. Edasiseks tegevuseks on 14 valikut:

#### 1. Laste vaksineerimine

Sisaldab andmeid kõikidest PKS laste vaksineerimise sihtrühma isikutest ja neile tehtud vaksineerimistest EHK andmebaasi alusel.

#### 2. Laste läbivaatus

Sisaldab andmeid kõikidest PKS laste läbivaatuse sihtrühma isikutest ja neile tehtud läbivaatustest EHK andmebaasi alusel.

#### 3. Koolieelne läbivaatus

Sisaldab andmeid kõikidest PKS koolieelse läbivaatuse sihtrühma isikutest ja neile tehtud koolieelsetest läbivaatustest EHK andmebaasi alusel.

#### 4. MAM ennetus

Sisaldab andmeid kõikidest PKS rinnavähi ennetuse sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastava indikaatori teenusest EHK andmebaasi alusel.

#### 5. PAP ennetus

Sisaldab andmeid kõikidest PKS emakakaelavähi ennetuse sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastava indikaatori teenustest EHK andmebaasi alusel.

#### 6. SVH ennetus

Sisaldab andmeid kõikidest PKS SVH ennetuse sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastava indikaatori teenusest EHK andmebaasi alusel.

#### 7. SVH riskirühm

Sisaldab andmeid kõikidest PKS SVH ennetuse riskirühma kuuluvatest sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastavate indikaatorite teenustest EHK andmebaasi alusel.

#### 8. II tüüpi diabeet

Sisaldab andmeid kõikidest II tüüpi diabeedi haigete sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastavate indikaatorite teenustest EHK andmebaasi alusel.

#### 9. Hüpertoonia 1.aste

Sisaldab andmeid kõikidest 1.riskiastme hüpertooniatõve haigete sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastavate indikaatorite teenustest EHK andmebaasi alusel.

#### 10. Hüpertoonia 2.aste

Sisaldab andmeid kõikidest 2.riskiastme hüpertooniatõve haigete sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastavate indikaatorite teenustest EHK andmebaasi alusel.

#### 11. Hüpertoonia 3.aste

Sisaldab andmeid kõikidest 3.riskiastme hüpertooniatõve haigete sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastavate indikaatorite teenustest EHK andmebaasi alusel.

#### 12. PA TT tulemuslikkus (erialane lisapädevus)

Sisaldab andmeid kõikidest PKS erialase lisapädevuse indikaatorite teenustest ja nendega seotud isikutest EHK andmebaasi alusel.

#### 13. Müokardi infarkt

Sisaldab andmeid kõikidest müokardi infarkti läbi teinud haigete sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastavate indikaatorite teenustest EHK andmebaasi alusel.

#### 14. Hüpotüreos

Sisaldab andmeid kõikidest hüpotüreoosiga haigete sihtrühma isikutest ja neile osutatud vastavate indikaatorite teenustest EHK andmebaasi alusel.

**4. Peale vastaval soovitud valikul hiirega klõpsamist tuleb täita perioodi valik alljärgnevas formaadis kk.aaaa (lõppu punkti MITTE panna!)**

See määrab PKS tagasiside arvestuse aluseks oleva perioodi:

Periood (kk.aaaa)
<input type="text" value="12.2007"/>

**NB!**

12.2007 – periood 2007 aasta PA kvaliteeditasu arvestuse koondandmete vaatlemiseks

03.2008 – periood 2008 aastal rinna- ja emakakaelavähi sihtrühma kuuluvate isikute andmed seisuga 15.03.2008. Need andmed lisatakse aprillis 2008 ja teavitatakse sellest ka eraldi perearste.

07.2008 – periood 2008 I poolaasta PA kvaliteeditasu tagasiside andmed (seisuga 01.07.2008, isikute nimistusse kuuluvus seisuga 15.09.2007). Need andmed lisatakse 01.oktoobriks 2008 ja teavitatakse sellest ka eraldi perearste.

**12.2011 – sellisel kujul sisesta perioodi nimetus 2011 aasta PKS tagasiside andmete vaatamiseks**

Iga valitud tegevuse korral kuvatakse, millises perioodis on viimati lisatud andmed, st ka kõik eelnevalt lisatud andmed on kättesaadavad, näiteks:

kui I pa tagasiside andmetes teiste tegevuste korral on oktoobris viimati lisatud andmed perioodiga 09.2011, siis valikus „Koolieelne läbivaatus“ on viimati lisatud andmed perioodiga 12.2010, sest 2011 kohta lisanduvad andmed novembris, nt:

---

**Eesti Haigekassa**  
Estonian Health Insurance Fund

[Laste vaktsineerimine](#) [Laste läbivaatus](#) [Koolieelne läbivaatus](#) [Müokardi infarkt](#) [Hüpotüreoos](#) [Logi välja](#)

**Koolieelne läbivaatus**  
Arst: D03176 Eero Merilind  
Viimased andmed: 12.2008

Periood (kk.aaaa)


Näita nimekirja

**5. Edasi valida toiming “Näita nimekirja”**

Näita nimekirja

## Ennetustegevused.

Tegevuse “SVH ennetus” ja soovitud perioodi valikul avaneb vaade:



[Laste vaksineerimine](#) [Laste läbivaatus](#) [Koolieelne läbivaatus](#) [MAM ennetus](#) [PAP ennetus](#) [SVH ennetus](#) [SVH riskirühm II tüüpi diabeet](#) [Hüpertoonia 1.aste](#) [Hüpertoonia 3.aste](#) [PA TT tulemuslikkus](#) [Logi välja](#)

### SVH ennetus

Arst: D03176 Eero Merilind

Seisuga:

Periood (kk.aaaa)  
12.2007

Näita nimekirja

Isikukood	Nimi	Kindlustus	66104 6501f
34 10 1241 /	ä k	JAH	1
3	l f	JAH	1
34 06	b n	JAH	1
3 31	M S	JAH	1
3 9	T a	JAH	1
3 0	g e	JAH	1
3		JAH	
34 39	/	JAH	

Kuvatakse tabel järgmisel kujul: isikukood, nimi, isiku kindlustatus aasta lõpus, indikaatori kood(id).

Isikud on järjestatud isikukoodi järgi.

Kui isikule järgneval real vastava koodiga märgitud veerus on märg 1, siis on isik tegevusega **hõlmatud**, kui märg ei ole (tühi), siis on meie andmetel isik vastaval perioodil ja vastava tegevusega hõlmamata.

**Kui PKS-is osaleva PA andmetel on isik siiski vastava tegevusega hõlmatud, palume anda tagasisidet nimetatud isiku ja tegevuse seosest selleks ette nähtud vormis**, vastava tabeli vormi leiate kodulehel selle juhendi taga sulgudest.

Tagasisidet ootame **ainult** nende isikute ja tegevusega hõlmamise kohta, kus **puudub vastav märg 1**.

Näita nimekirja

Isikukood	Nimi	Kindlustus	66104 6501f
34 10 1241 /	ä k	JAH	1
3	l f	JAH	1
34 06	b n	JAH	1
3 31	M S	JAH	1
3 9	T a	JAH	1
3 0	g e	JAH	1
3		JAH	
34 39	/	JAH	

3	H	ra	JAH	1
3	U	r	JAH	
3	L	a	JAH	1
3	7	T	JAH	1
3	J		JAH	1
3	1	R	JAH	1
3	5	T	JAH	1
3	K		JAH	
3	5	H	JAH	1
3	3	V	JAH	
3	8	A	JAH	1
3	R		EI	

**Kokku: 499**

-----

Järgmised 100

Kui isikute arv on suurem kui 100, siis on lehe lõpus kuvatud märges näites “Kokku: 499”


Järgnevate isikute vaatamiseks valida “Järgmised 100”.

Siis kuvatakse järgmised 100 isikut jne kuni on kuvatud kõik isikud. Näites toodud juhul on tegemist 5 lehel kuvatavate isikutega.

### Laste vaksineerimine ja laste läbivaatus.

Kuvatakse teistest tegevustest erineval kujul!

Tegevuse “Laste läbivaatus” ja soovitud perioodi valiku korral avaneb vaade:


**Eesti Haigekassa**  
Estonian Health Insurance Fund

Laste vaksineerimine Laste läbivaatus Koolieelne läbivaatus MAM ennetus PAP ennetus SVH ennetus SVH riskirühm II tüüpi diabeet Hüpertoonia 1.aste Hüpertoonia 2.aste Hüpertoonia 3.aste PA TT tulemuslikkus [Logi välja](#)

**Laste läbivaatus**  
Arst: D03176 Eero Merilind Seisuga: 12

Periood (kk.aaaa)  
12.2007

Näita nimekirja

Isikukood	Nimi	Kindlustus	Sünniaeg	9031	9032	9033	9034
6	13 T	JAH	11.10.2004				1
5	1017 T	JAH	19.10.2004				1
5	1 I	JAH	25.12.2004				1
5	3 F	JAH	29.12.2004				1
5	9 H	JAH	07.01.2005				1
6	2 E	JAH	20.01.2005				1
5	9 J	JAH	17.02.2005				1
6	4 I	JAH	04.04.2005				1

Kuvatakse tabel järgmisel kujul: isikukood, nimi, isiku kindlustatus aasta lõpus, sünniaeg, indikaatori kood(id).

Isikud on järjestatud **sünniaja** järgi.

Kui isikule järgneval real vastava koodiga märgitud veerus on märges **1**, siis on isik tegevusega **hõlmatud**, kui märges ei ole (tühi), siis on meie andmetel isik vastaval perioodil ja vastava tegevusega hõlmamata.

Kui PA andmetel on isik siiski olnud vastava tegevusega hõlmatud, palume anda tagasisidet nimetatud isiku ja tegevuse seosest selleks ette nähtud vormis.

60	2007/002	Ennita van der ...	JAH	25.01.2007	1	1			
60	2007/003	Ennita van der ...	JAH	30.01.2007	1	1			
60	2007/004	Ennita van der ...	JAH	04.02.2007	1	1			
60	2007/005	Ennita van der ...	JAH	17.02.2007	1	1			
60	2007/006	Ennita van der ...	JAH	19.02.2007	1	1			
60	2007/007	Ennita van der ...	JAH	01.03.2007	1	1			
50	2007/008	Ennita van der ...	JAH	03.03.2007	1	1			
50	2007/009	Ennita van der ...	JAH	14.03.2007	1	1			
50	2007/010	Ennita van der ...	JAH	24.03.2007	1	1			
60	2007/011	Ennita van der ...	JAH	01.04.2007	1	1			
50	2007/012	Ennita van der ...	JAH	19.06.2007	1	1			
50	2007/013	Ennita van der ...	JAH	19.06.2007	1	1			
50	2007/014	Ennita van der ...	JAH	20.06.2007	1	1			
50	2007/015	Ennita van der ...	JAH	21.06.2007	1	1			
50	2007/016	Ennita van der ...	JAH	28.06.2007	1	1			
50	2007/017	Ennita van der ...	JAH	02.07.2007	1	1			
60	2007/018	Ennita van der ...	JAH	23.08.2007	1	1			
50	2007/019	Ennita van der ...	JAH	03.09.2007	1	1			
50	2007/020	Ennita van der ...	JAH	17.09.2007	1	1			
50	2007/021	Ennita van der ...	EI	23.10.2007	1	1			
60	2007/022	Ennita van der ...	JAH	13.11.2007	1				
50	2007/023	Ennita van der ...	JAH	08.12.2007	1				
60	2007/024	Ennita van der ...	EI	14.12.2007	1				

Kokku: 78

See isikute arv **ei ole** sihtrühma suuruseks!

## Krooniliste haigete jälgimine.

II tüüpi diabeet													
Arst: D03176 Eero Merilind													
Seisuga: 12.													
Period (kk.aaaa)													
12.2007													
Näita nimekirja													
Isikukood	Nimi	Kindlustus	Positiivne mikroalb	7263	7260	66118	66102	66104	66105	6503f	66207	66117	9041 9015
30	Arst	JAH	9041	1		1	1	1	1		1		1 1
30	Arst	JAH	9041	1		1	1	1	1		1		1 1
34	Arst	JAH		1		1	1	1	1		1	1	
30	Arst	JAH	9041	1		1	1	1	1		1		1 1
34	Arst	JAH	9041	1		1	1	1	1		1		1 1
30	Arst	JAH	9041	1		1	1	1	1		1		1 1
30	Arst	JAH		1		1	1	1	1		1	1	
30	Arst	JAH	9041			1	1	1	1		1		1 1
30	Arst	JAH	9041			1	1	1	1		1		1 1
42	Arst	JAH		1		1	1	1	1		1	1	
40	Arst	JAH		1		1	1	1	1		1	1	

Isikud on järjestatud isikukoodi järgi.

Indikaatori "Hüpertoonia4" EKG tegevuse koodid on 6320 või



6322 või 6323 ja nende kohta on tabelis üks märged kokku.

Kui isikule järgneval real vastava koodiga märgitud veerus on märged **1**, siis on isik tegevusega **hõlmatud**, kui märke ei ole (tühi), siis on meie andmetel isik vastaval perioodil ja vastava tegevusega hõlmamata.

Kui PA andmetel on isik siiski olnud vastava tegevusega hõlmatud, palume anda tagasisidet nimetatud isiku ja tegevuse seosest selleks ette nähtud vormis.

Tagasisidet ootame vaid nende isikute ja tegevusega hõlmamise kohta kus puudub vastav märged 1.

**Erialane lisapädevus“PA TT tulemuslikkus” tegevuse ja soovitud perioodi valikul avaneb vaade:**

PA TT tulemuslikkus

Arst: D03176 Eero Merilind

Seisug

Periood (kk.aaaa)

12.2007

Näita nimekirja

Isikukood	Nimi	7100	7101	7106	7111	7159	7160	7162	7163	66212	2252k	2253k	2255k	2257k	6912	6911
3	30000 161				8											
3:		1														
3:		7														
3:		3														
3:					1											
34		1														
3:					5											
3:		1														
3					4											
3		2														
3:					4											
3:		1														
3		4														
4:		1														
4:		1														
4			1													

4:	...															1
4:	...	1														
6:	...	1														
Kokku: 24																

Kuvatakse tabel järgmisel kujul: isikukood, nimi, isiku kindlustatus aastalõpus, indikaatori kood.

Isikud on järjestatud isikukoodi järgi.

Isikule järgneval real vastava koodiga märgitud veerus on nr, mis tähistab **tegevuse kordasid**.

Kui PA andmetel on tema poolt vastavaid tervishoiuteenuseid antud aastal rohkem osutatud, siis palume anda kirjeldamata tegevuste kohta tagasisidet.

Juhendi koostas

Katrin Västra

EHK Tervishoiuteenuste osakonna peaspetsialist

25.03.2008 Tallinn

Uuendatud 10.04.2012.

**Kuidas arvestatakse PKS sihtrühma isikuid (edaspidi 2007. aasta näidetel):**

PA nimistus olevaid isikuid arvestatakse seisuga 01.01.2008

**1. Laste vaktsineerimine**

vanus	Sihtrühmas	Kui on <b>teenusega hõlmatud</b> siis sihtrühmas
2 aastased	01.01.2005-15.12.2005 kindlustatud	01.10.2004-31.12.2004 01.01.2005-15.12.2005 kindlustamata ja surnud 16.12.2005-31.12.2005
1 a.	01.01.2006-15.12.2006 kindlustatud	01.10.2005-31.12.2005 01.01.2006-15.12.2006 kindlustamata ja surnud 16.12.2006-31.12.2006
6 kuused	01.07.2006-15.06.2007 kindlustatud	01.04.2006-30.06.2006 01.07.2006-15.06.2007 kindlustamata ja surnud 16.06.2007-31.07.2007
4 ½ kuused	16.08.2006-31.07.2007 kindlustatud	16.05.2006-15.08.2006 16.08.2006-31.07.2007 kindlustamata ja surnud 01.08.2007-15.09.2006
3 kuused	01.10.2006-15.09.2007 kindlustatud	01.07.2006-30.09.2006 01.10.2006-15.09.2007 kindlustamata ja surnud 16.09.2007-31.10.2007
1 kuused	01.12.2006-15.11.2007 kindlustatud	01.09.2006-30.11.2006 01.12.2006-15.11.2007 kindlustamata ja surnud 16.11.2007-30.11.2007
3-5 päevased	29.12.2006-15.12.2007 kindlustatud	27.12.2006-28.12.2006 29.12.2006-15.12.2007 kindlustamata ja surnud 16.12.2007-28.12.2007

PA nimistus olev laps on arvestatud sihtrühma kui ta on:

- sündinud veerus 2 märgitud ajavahemikul ja on kindlustatud
- sündinud veerus 3 märgitud ajavahemikul ja on vastava teenusega hõlmatud

**2. Laste läbivaatus**

vanus	Sihtrühmas	Kui on <b>teenusega hõlmatud</b> siis sihtrühmas
2 aastased	01.01.2005-15.12.2005 kindlustatud	01.10.2004-31.12.2004 01.01.2005-15.12.2005 kindlustamata ja surnud 16.12.2005-31.12.2005
12 kuused	01.01.2006-15.12.2006 kindlustatud	01.12.2005-31.12.2005 01.01.2006-15.12.2006 kindlustamata ja surnud 16.12.2006-31.12.2006
3 kuused	01.10.2006-30.09.2007 kindlustatud	01.09.2006-30.09.2006 01.10.2006-15.09.2007 kindlustamata ja surnud 01.10.2007-31.10.2007
1 kuused		01.12.2006-31.12.2006



	01.01.2007-30.11.2007 kindlustatud	01.01.2007-30.11.2007 kindlustamata ja surnud 01.12.2007-26.12.2007
--	---------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

PA nimistus olev laps on arvestatud sihtrühma kui ta on:

- sündinud veerus 2 märgitud ajavahemikul ja on kindlustatud
- sündinud veerus 3 märgitud ajavahemikul ja on vastava teenusega hõlmatud

### 3. Koolieelne läbivaatus

PA nimistus olev laps on arvestatud sihtrühma kui ta on Haridusministeeriumist edastatud andmete alusel läinud 1.klassi jooksva aastal.

### 4. MAM ennetus

PA nimistus olev isik on arvestatud sihtrühma kui ta on rinnavähi ennetusprojekti raames saanud jooksva aastal kutse uuringule ja ta on:

- kindlustatud
- kindlustamata või surnud isiku korral teenusega hõlmatud

### 5. PAP ennetus

PA nimistus olev naine on arvestatud sihtrühma kui ta on:

- kindlustatud ja saanud 2006 aastal 30 kuni 58 aastaseks
- kindlustatud teenusega hõlmatud isik kes saab jooksva aastal 30 või 59 aastaseks
- kindlustamata või surnud isiku korral teenusega hõlmatud 30 kuni 59 aastane isik

### 6. SVH ennetus

PA nimistus olev isik on arvestatud sihtrühma kui ta on:

- kindlustatud ja saanud 2006 aastal 40 kuni 59 aastaseks
- kindlustatud teenusega hõlmatud isik kes saab jooksva aastal 40 või 60 aastaseks
- kindlustamata või surnud isiku korral teenusega hõlmatud 40 kuni 60 aastane isik

### 7. SVH riskirühm

PA nimistus olev isik on arvestatud sihtrühma kui ta kuulub SVH ennetuse sihtrühma ja temaga seotud raviarvetel on kirjeldatud jooksva aastal teenusekood 9040

### 8. II tüüpi diabeediga haiged

Jooksva aastal PA poolt edastatud krooniliste haigete loetelus diagnoosiga E11 isikud kes on:

- kindlustatud
- kindlustamata või surnud isiku korral teenusega hõlmatud

### 9. I astme hüpertooniatõve haiged

Jooksva aastal PA poolt edastatud krooniliste haigete loetelus diagnoosiga I10-I15 ja raskusastmega 1 isikud kes on:

- kindlustatud
- kindlustamata või surnud isiku korral teenusega hõlmatud

### 10. II astme hüpertooniatõve haiged

Jooksva aastal PA poolt edastatud krooniliste haigete loetelus diagnoosiga I10-I15 ja raskusastmega 2 isikud kes on:

- kindlustatud
- kindlustamata või surnud isiku korral teenusega hõlmatud

### 11. III astme hüpertooniatõve haiged

Jooksva aastal PA poolt edastatud krooniliste haigete loetelus diagnoosiga I10-I15 ja raskusastmega 3 isikud kes on:

- kindlustatud
- kindlustamata või surnud isiku korral teenusega hõlmatud

## **12. PA TT ravitöö tulemuslikkus**

PA ravitöö tulemuslikkust hinnatakse:

- PA poolt väljastatud raviarvetel kirjeldatud teenusekoodide alusel
- PA asendusrsti poolt väljastatud raviarvetel kirjeldatud teenusekoodide alusel
- PA abiarsti poolt väljastatud raviarvetel kirjeldatud teenusekoodide alusel kui abiarst on seotud ainult ühe PA nimistuga
- PA pereõe poolt väljastatud raviarvetel kirjeldatud teenusekoodide alusel kui pereõe on seotud ainult ühe PA nimistuga

Kui eelnimetatud tingimustel ei ole võimalik määrata ühest PA nimistu seost, siis võetakse aluseks teenusega hõlmatud isiku PA nimistusse kuuluvus

Lisaks saate nii indikaatorite kirjeldusi kui ka sihtrühmade arvestusi vaadata haigekassa kodulehelt:

<http://www.haigekassa.ee/raviasutusele/perearst/kvaliteedisustem>