

Gripiuuring 2011

Tellija: Terviseamet



KLASTER
uuringukeskus

Uuringukeskus Klaster...

...on 2005. aastal asutatud turu- ja sotsiaaluuringute läbiviimisega tegelev ettevõtte

Käesoleva uuringu eesmärgid:

- Uuringu **eesmärgiks** oli kaardistada Eesti elanikkonna hoiakud gripi suhtes
- Ankeedis käsitletud **teemad** on muu hulgas järgnevad:
 - Gripi kuvand
 - Vaktsineerimise ja mittevaksineerimise põhjused
 - Infokanalid ning nende usaldusväärus
 - Meetodid gripi ennetamiseks

Käesoleva uuringu metoodika

- Veebiküsitlus eelvärvatud veebipaneeli liikmete seas
- Valim **representatiivne** soo, vanuse ning elukoha suhtes
- Vanusepiirid 16-65 eluaastat
- Küsitlusperiood - 20-24 september 2011
- Vastamisprotsent 76%
- N = 1000 respondenti
- Statistilise vea piir 95% usaldusnivool +/- 3,1%
- Andmed on kaalutud soo ja vanusegrupi järgi. See võimaldab tulemusi usaldusväärsetl üldistada kogu Eesti elanikkonnale (16-65 a vanusevahemik).

I: Gripp erineb
„külmetushaigustest“
kuna...

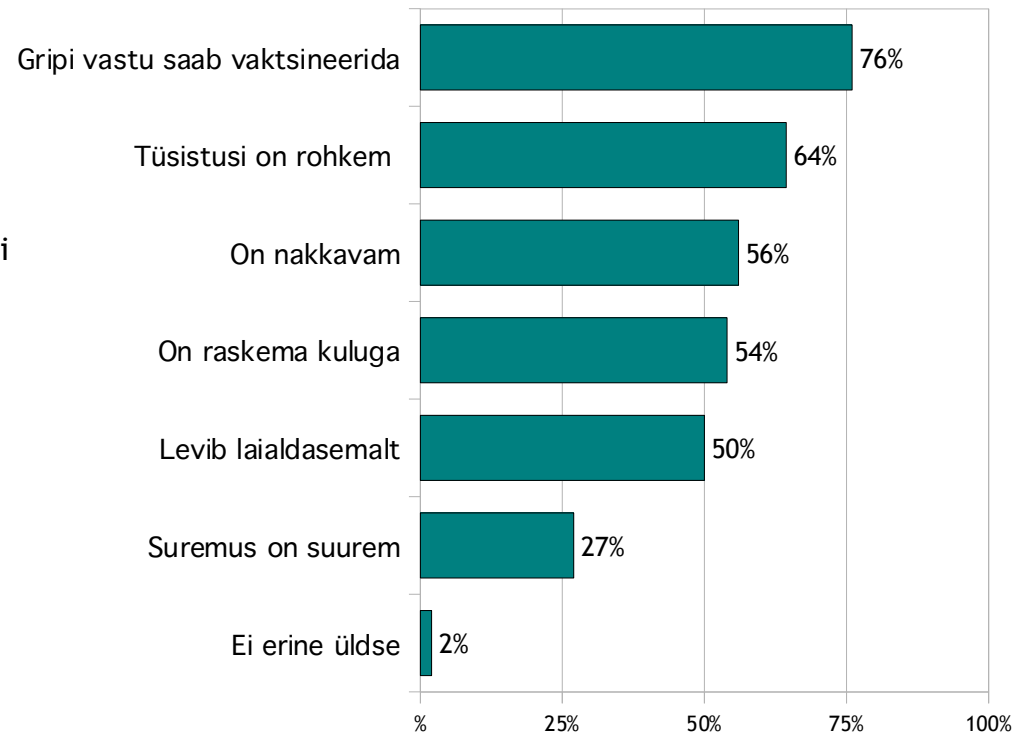


KLASTER
uuringukeskus

Gripp erineb „külmetushaigustest“ kuna...

Peamiseks erinevusteks peetakse fakte, et gripi vastu saab vaksineerida ning et gripi puhul on tüsistusi rohkem

Taustatunnuste (sugu, vanus vms) lõikes statistiliselst arvestatavaid erinevusi ei tulnud esile.

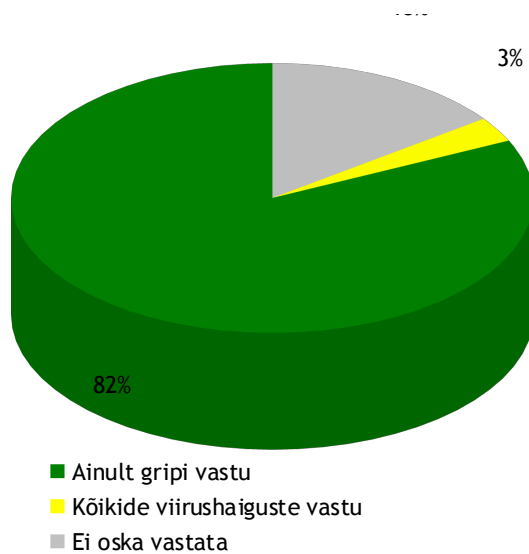


II: Kas gripivastane vaktsineerimine kaitseb ainult gripi vastu või ka teiste viirushaiguste eest?

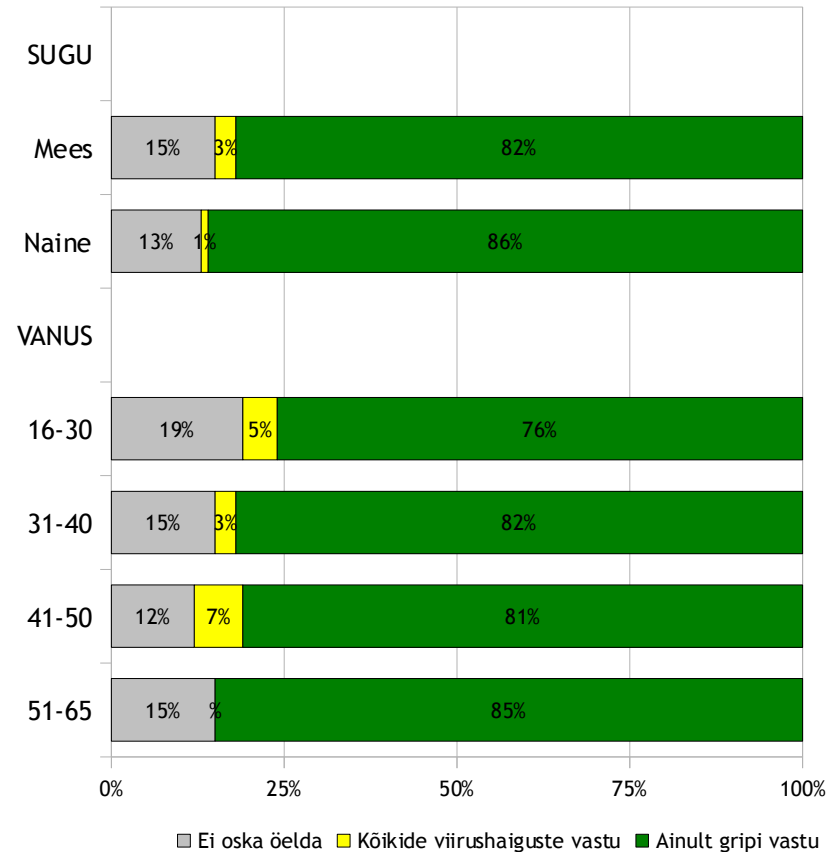


KLASTER
uuringukeskus

Kas gripivastane vaktsineerimine kaitseb ainult gripi vastu või ka teiste viirushaiguste eest?



Võrreldes meestega on naised teadlikumad, samuti on kõige vanem vanusegrupp (51-65 kõige teadlikum)



III: Mis põhjustel oleks
otstarbekas ennast (lapsi,
vanemaealisi) vaktsineerida?



KLASTER
uuringukeskus

Mis põhjustel oleks otstarbekas ennast (lapsi, vanemaealisi) vaktsineerida?



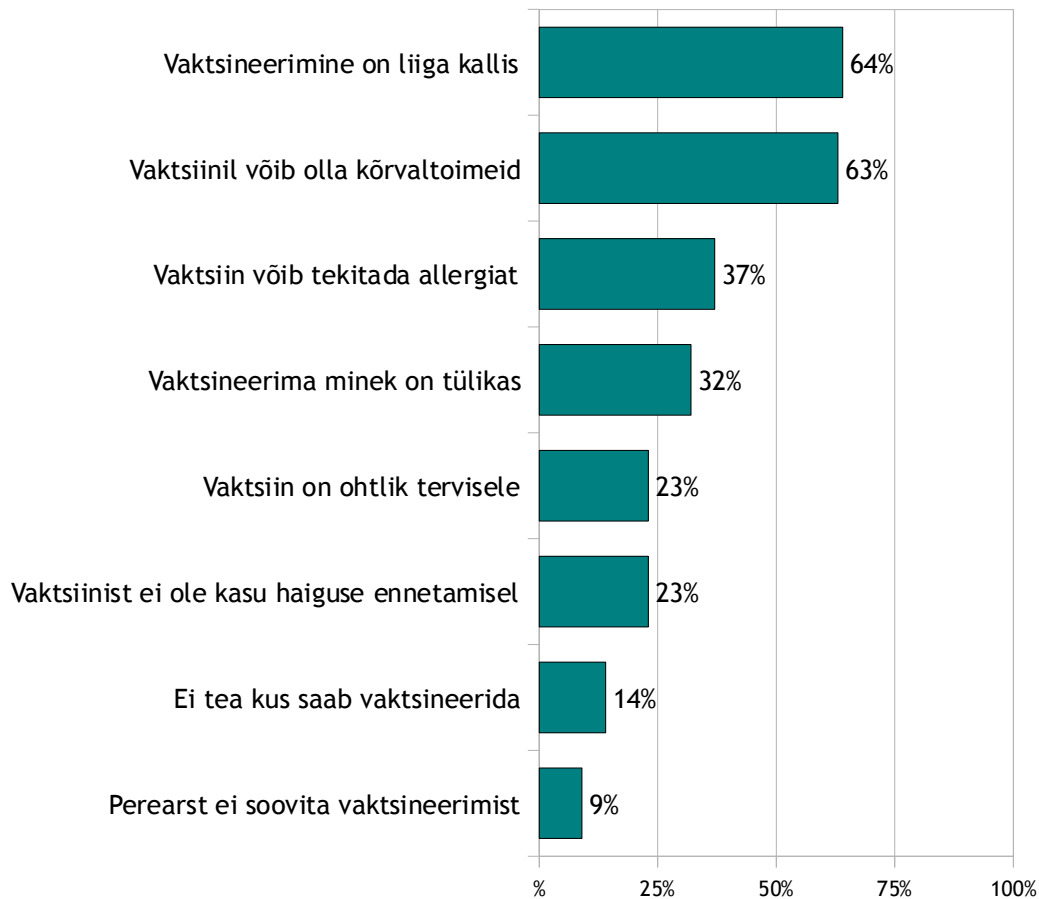
Kuigi erinevus on väga väike (ning statistilises mõttes olulisuse piiril) võib väita, et vanemad inimesed on üldiselt teadlikumad vaktsineerimise põhjustest

IV: Miks, Teie arvates, ei taha inimesed ennast gripi vastu vaktsineerida?



KLASTER
uuringukeskus

Miks, Teie arvates, ei taha inimesed ennast gripi vastu vaktsineerida?



Ülekaalukalt on vaktsineerimise vastuargumentideks peetud vaktsineerimise hinda ning teiseks fakti, et vaktsiinil võib olla kõrvaltoimeid. Tulemuste interpreteerimisel võib osutada oluliseks fakt, et üldjuhul ei pruugi inimesed vaktsineerimise hinda tegelikult teada!

Võrdlus - 2011/2010 (sõnastus oli: Mis põhjusel Te ei kavatse ennast (lapsi) vaktsineerida gripi vastu?)

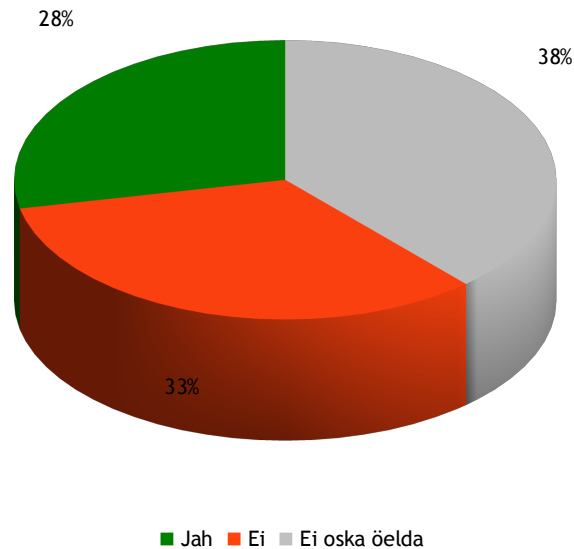


Eelmisel aastal (2010) oli peamiseks põhjuseks, miks ei kavatseta ennast vaktsineerida, veendumus, et vaktsiinist ei ole kasu haiguse ennetamisel.

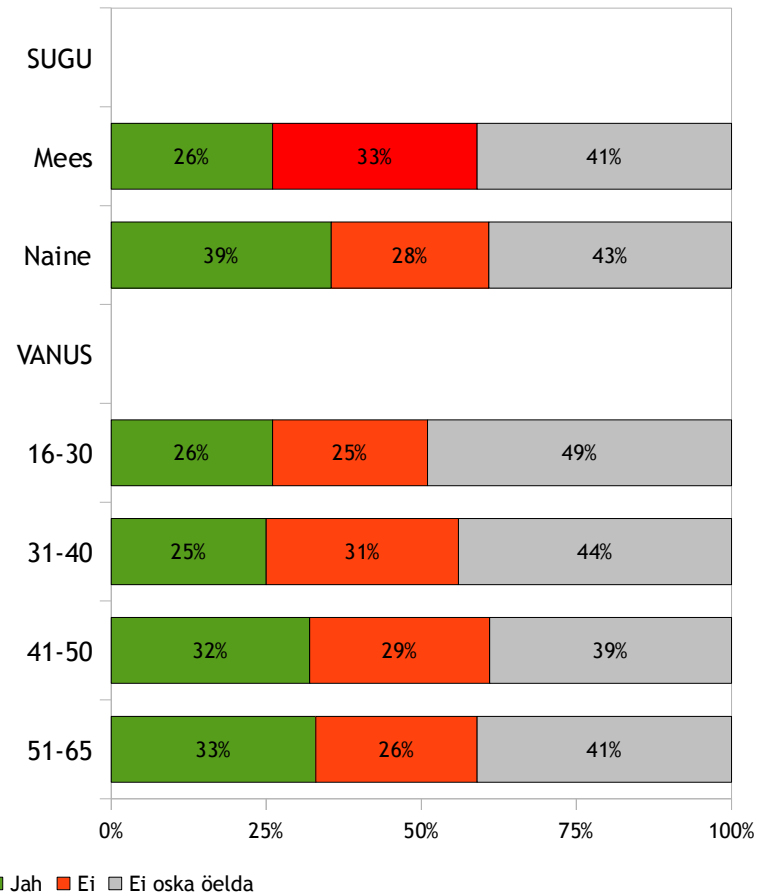
NB! Küsimuse sõnastus oli pisut teine!

IV: Kui sinu arst soovitaks
vaksineerida end gripi vastu,
kas Sa sellisel juhul laseksid end
vaksineerida?

Kui sinu arst soovitaks vaktsineerida end gripi vastu, kas Sa sellisel juhul laseksid end vaktsineerida?



Naiste ning vanemat vastajate seas on rohkem neid, kes sooviksin end vaktsineerida peale arsti soovitust

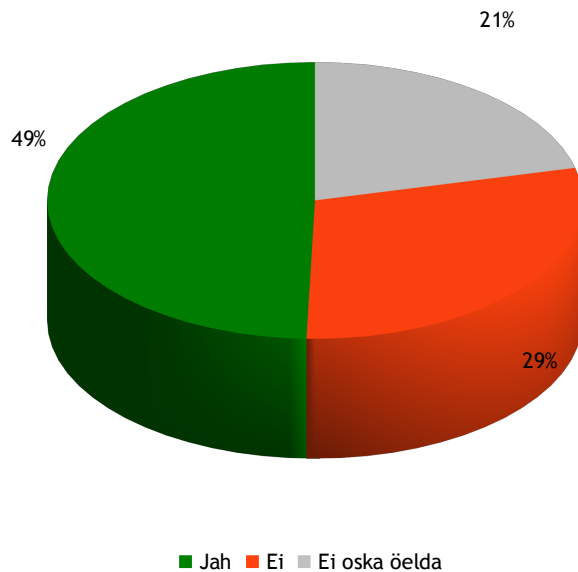


V: Kui koolis/tööl oleks võimalus
vaksineerida end gripi vastu
tasuta, kas Sa sellisel juhul
laseksid end vaksineerida?



KLASTER
uuringukeskus

Kui koolis/tööl oleks võimalus vaktsineerida end gripi vastu tasuta, kas Sa sellisel juhul laseksid end vaktsineerida?

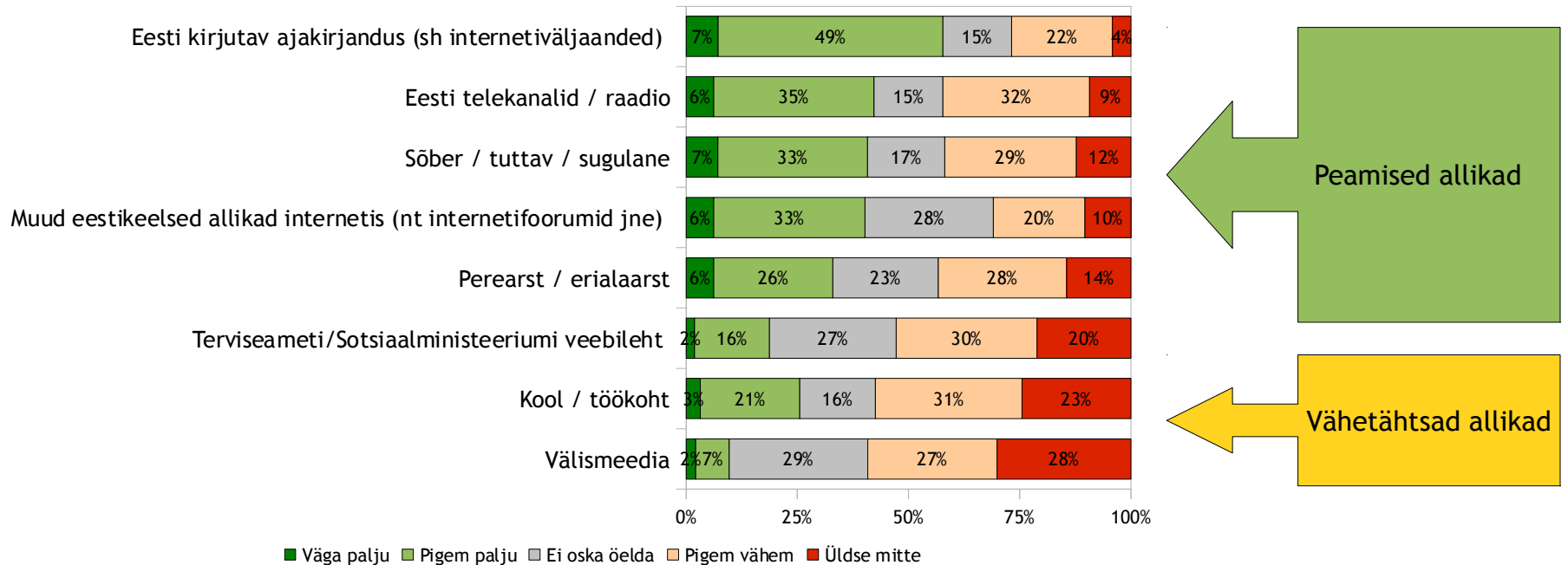


Pea pooled vastanutest laseks ennast vaktsineerida, kui saaks seda teha tasuta.

Küll aga peab silmas pidama, et tegemist on pigem hüpoteetilist laadi küsimusega, mis indikeerib vaktsineerimise hinna kui takistava teguri olulisest, kuna realselt plaanib ennast vaktsineerida 6% (vt küsimus IX)

V: Kui palju saate infot gripi kohta järgnevatest kanalitest?

Kui palju saate infot gripi kohta järgnevatest kanalitest?

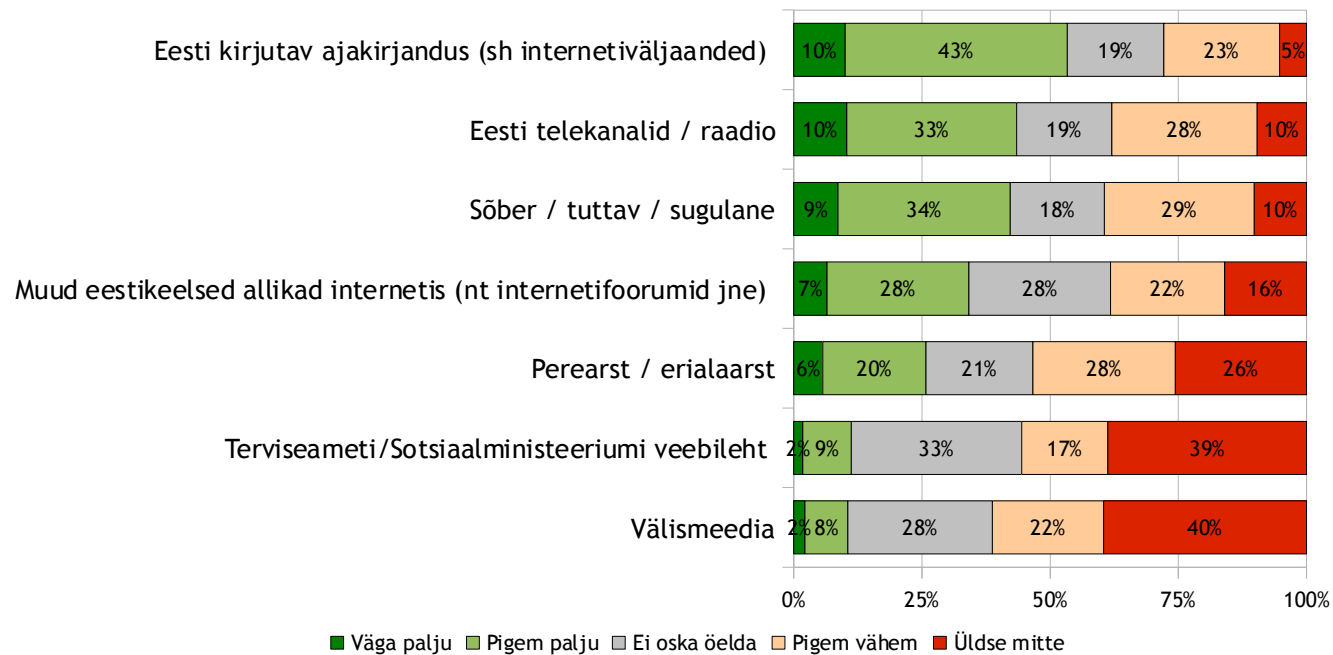


Sarnaselt eelmise aastaga on peamisteks infokanaliteks gripi kohta on Eesti meedia ning sõbrad ja tuttavad.

Välismeediat, kooli/töökohta (uus vastusevariant võrreldes eelmise aasta ankeediga ning Terviseameti/Sotsiaalministeeriumi veebilehte kasutatakse väga vähe.

Nagu ka eelmisel aasta - noorem vanusegrupp saab enam infot internetist, vanemate inimeste jaoks on aga tähtsamad televisioon ja raadio. Kirjutav ajakirjandus on ühtlaselt oluline infokanal kõigi vanusegruppide jaoks.

Võrdlus 2010/2011: Kui palju saate infot gripi kohta järgnevatest kanalitest? (2010)



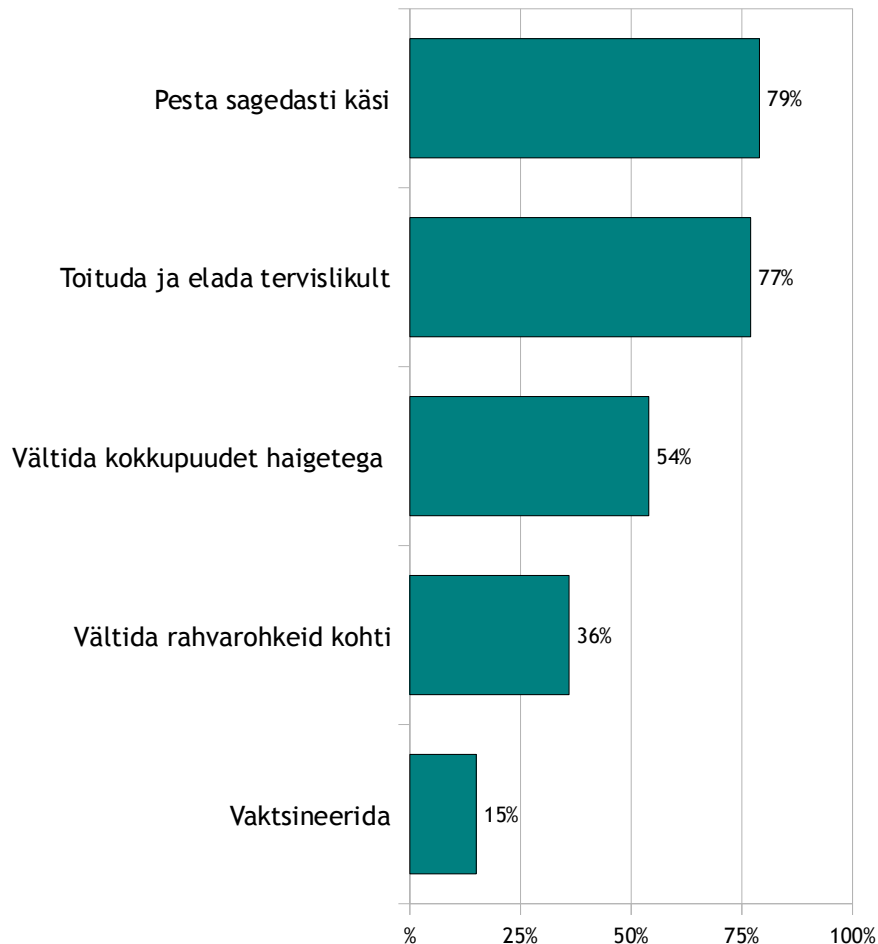
Muutusi sisuliselt toimunud ei ole – seda nii allikate omavahelises suhtes kui taustategurite lõikes!

VI: Mida kavatsete teha gripi vältimiseks?



KLASTER
uuringukeskus

Mida kavatsete teha gripi vältimiseks?



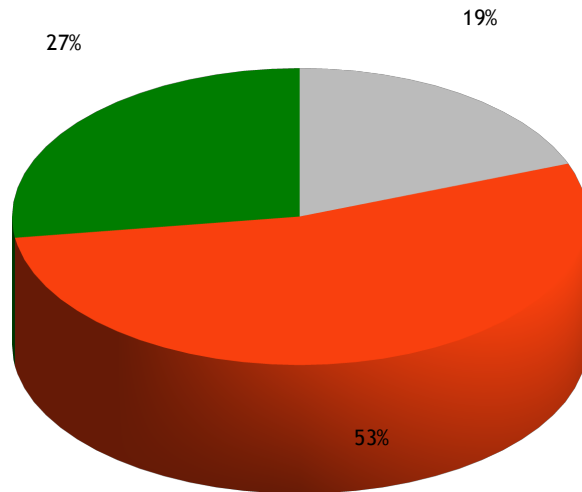
Vastajad said märkida ka muid vältimisvõimalusi. Seda kasutati 49 korral.

Sisulisi vastuseid oli suhteliselt vähe, enamik vastuseid kattus sisuliselt teise vastusevariandiga *Toituda ja elada tervislikult*- nt:

- Karastada
- Toituda mitmekülgset
- Viibida värseks õhus
- Tarvitada toidulisandeid
- Hoida tervist
- Tugevdada immunsüsteemi

VII: Kas gripi hooajal jagatav informatsioon on muutnud sinu suhtumist grippi?

Kas gripi hooajal jagatav informatsioon on muutnud sinu suhtumist grippi?

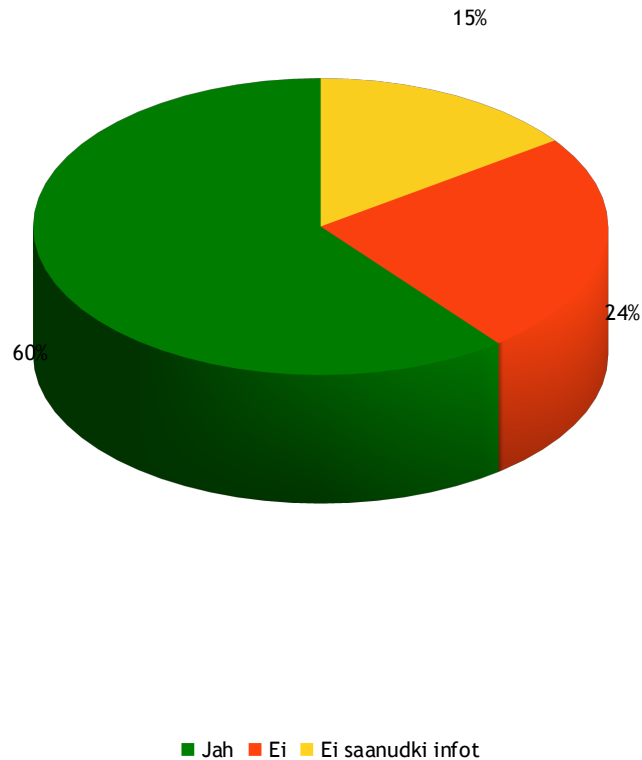


■ Jah ■ Ei ■ Ei oska öelda

Enam kui pooled vastanutest leidsid, et jagatav informatsioon ei ole muutnud suhtumist grippi. Jällegi ei olnud vastategurite lõikes arvestatavat kõikumist

VIII: Kas gripi hooajal saadud info gripi kohta on olnud piisav?

Kas gripi hooajal saadud info gripi kohta on olnud piisav?

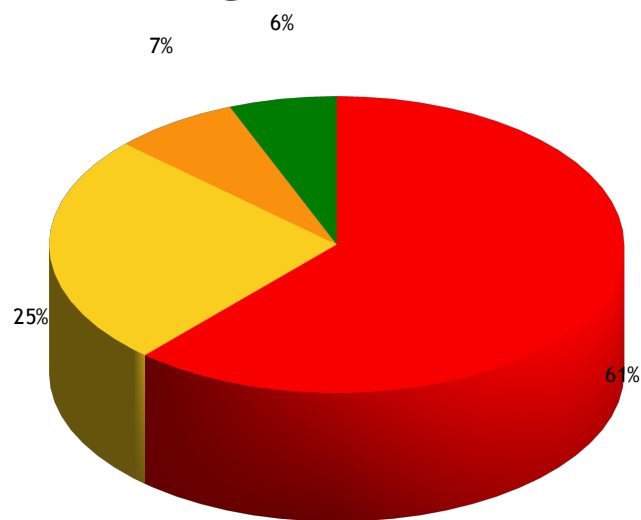


Pea kaks kolmandikku vastajates leidis, et hooajal saadud info gripi kohta on olnud piisav.

Segment, kes *Ei saanudki infot* jaotub üsna sarnaselt tasutakategooriate lõikes, mõneti rohkem on neid vanemaealiste seas (19%) võrreldes üldkeskmisega (15%).

IX: Kas olete plaaninud ennast
vaktsineerida sellel sügisel?

Kas olete plaaninud ennast vaktsineerida sellel sügisel?



- Jah
- Jah, kui minu arst soovitab
- Jah, kui vaktsineerimine on tasuta
- Ei

Meeste seas on plaan vaktsineerida mõneti väikesem (2%), naiste seas pisut kõrgem. Tulemuste puhul peab silmas pidama statistilise vea piire, mis antud uuringu puhul on $\pm 3.1\%$!

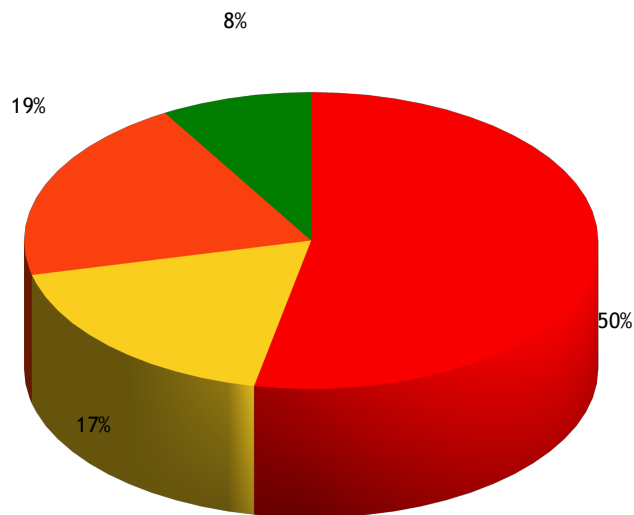
X: Juhul kui Teie peres on lapsi
- kas plaanite oma lapsi
vaksineerida?



KLASTER
uuringukeskus

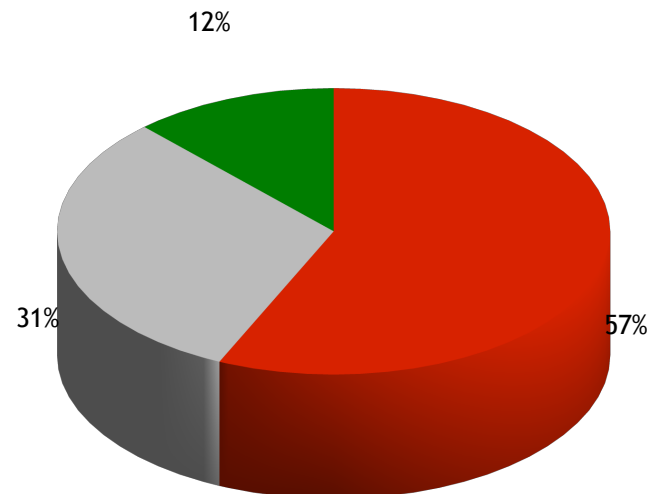
Juhul kui Teie peres on lapsi - kas plaanite oma lapsi vaktsineerida?

2011



- Jah
- Jah, kui minu arst soovitab
- Jah, kui vaktsineerimine on tasuta
- Ei

2010



- Jah
- Ei ole selle peale mõelnud / Ei oska öelda
- Ei

Mõlema diagrammi puhul on arvestatud nende respondentide seast osakaalud, kelle on lapsi

Aitäh



KLASTER
uuringukeskus

Uuringukeskus Klaster

www.klaster.ee
info@klaster.ee

Tel 730 4590