

Terveytesi tähdet -kyselytutkimus Tulosyhteenveto, kesäkuu 2023

8.6.2023



Tutkimuksen toteutus

Kohderyhmä ja otos:

- 18–74-vuotiaat
- 1 000 vastaajaa
- Suomen väestöä edustava otos
- Virhemarginaali +/- 2 % suuntaansa

Otanta:

- Vastaajat rekrytoitiin Bilendin internet-paneelistista, ja tutkimusmetodina käytettiin online-kyselyä

Tiedonkeruu:

- Viikko 17 (24.4.–28.4.2023)



Teema 1

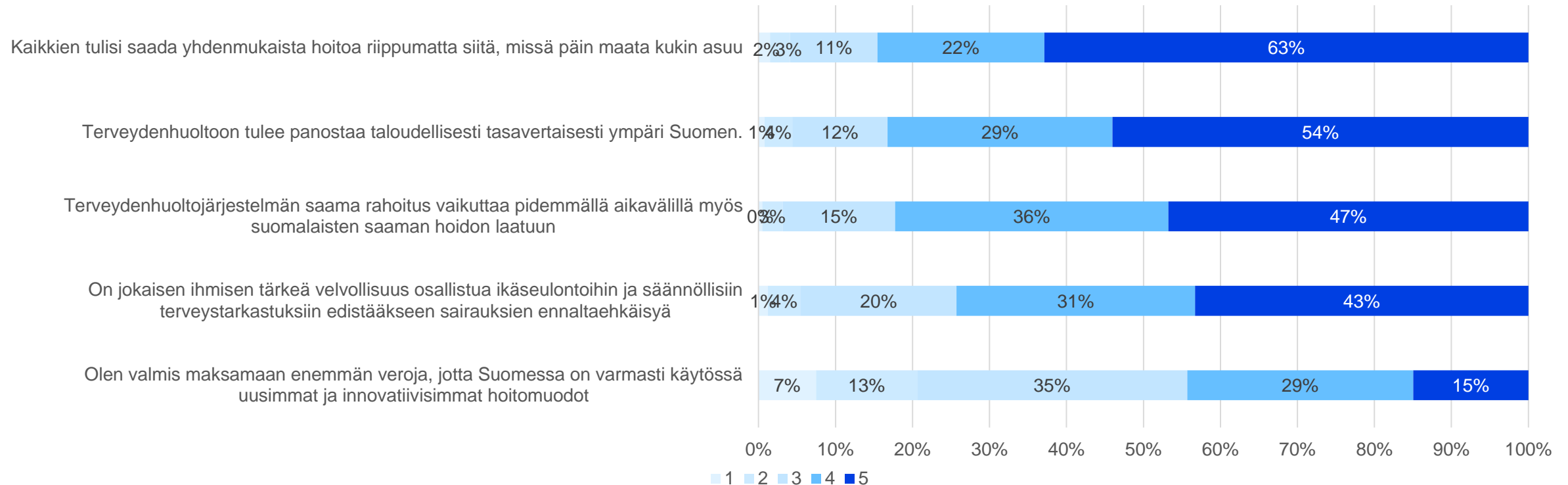
Q2 Ennaltaehkäisy ja hoidon laatu

Q4 Tiedonhaku

Q5 Yksilön keinot vaikuttaa

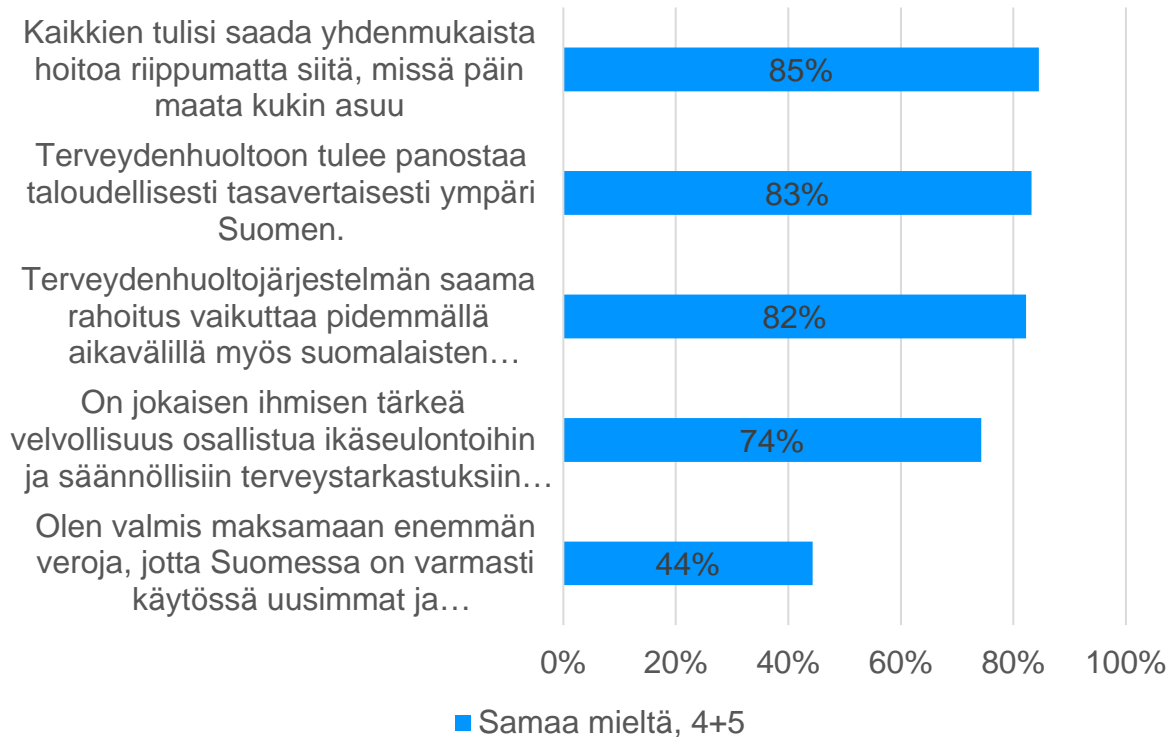
Q6 Valtion keinot vaikuttaa

Alle puolet suomalaisista (44 %) valmiita maksamaan lisää veroja, jotta Suomessa uusimmat ja innovatiivisimmat hoitomuodot



Q2: Mitä mieltä olet seuraavista sairauksien hoitoon ja ennaltaehkäisyyn liittyvistä väittämistä? Vastaa asteikolla 1-5, jossa 1 = Täysin eri mieltä ja 5 = Täysin samaa mieltä)

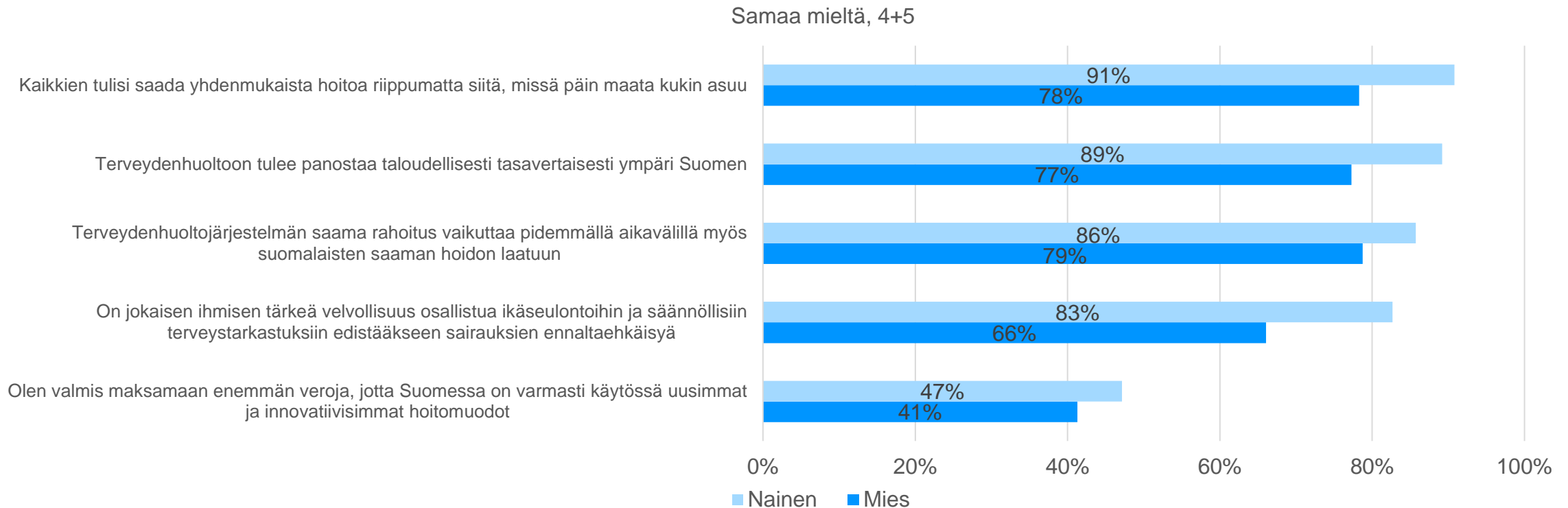
Suurin osa suomalaisista haluaa kaikille yhdenmukaista hoitoa riippumatta asuinpaikastaan



- Erityisesti 35–45-vuotiaat miehet eivät halua maksaa veroja, jotta Suomessa olisi käytössä uusimmat ja innovatiivisimmat hoitomuodot (31 % vs. totaali 21 %)
- Pääkaupunkiseudulla asuvissa korostuu hiukan ajatusmalli siitä, ettei kaikkien tulisi saada yhdenmukaista hoitoa riippumatta asuinpaikastaan (79 % vs. totaali 85 %)

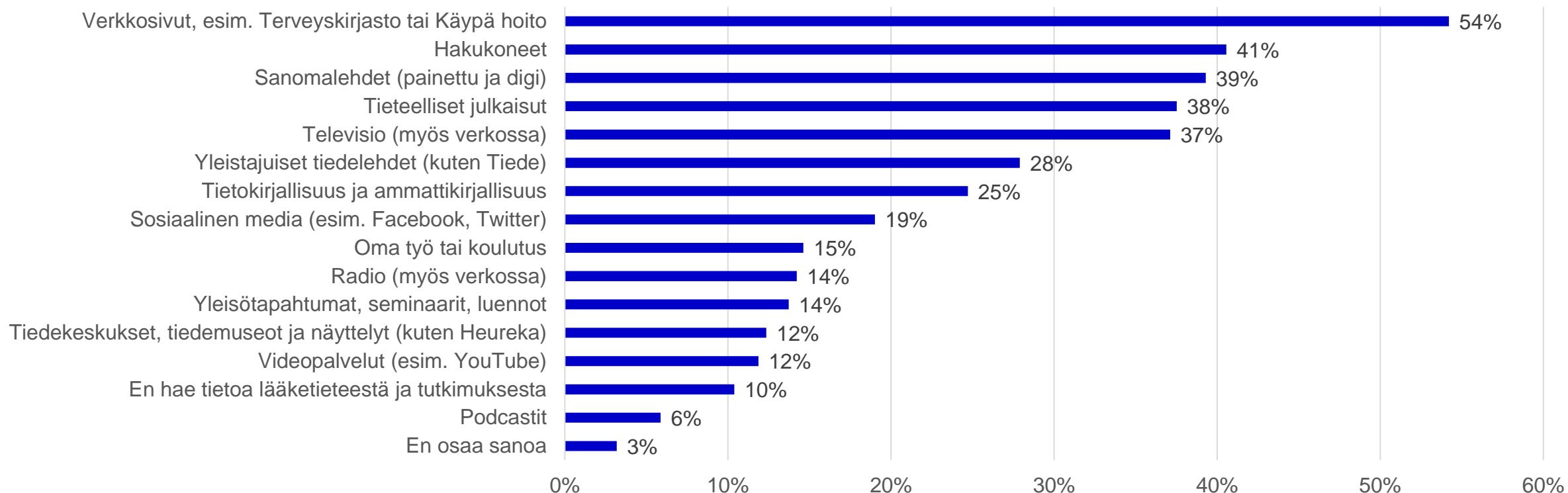
Q2: Mitä mieltä olet seuraavista sairauksien hoitoon ja ennaltaehkäisyyn liittyvistä väittämistä? Vastaa asteikolla 1-5, jossa 1 = Täysin eri mieltä ja 5 = Täysin samaa mieltä)

Naiset kokevat vahvemmin jokaisen omaksi velvollisuudeksi osallistua terveystarkastuksiin



Q2: Mitä mieltä olet seuraavista sairauksien hoitoon ja ennaltaehkäisyyn liittyvistä väittämistä? Vastaa asteikolla 1-5, jossa 1 = Täysin eri mieltä ja 5 = Täysin samaa mieltä)

Yli puolet suomalaisista saa tietoa lääketieteestä ja tutkimuksesta verkkosivuilta



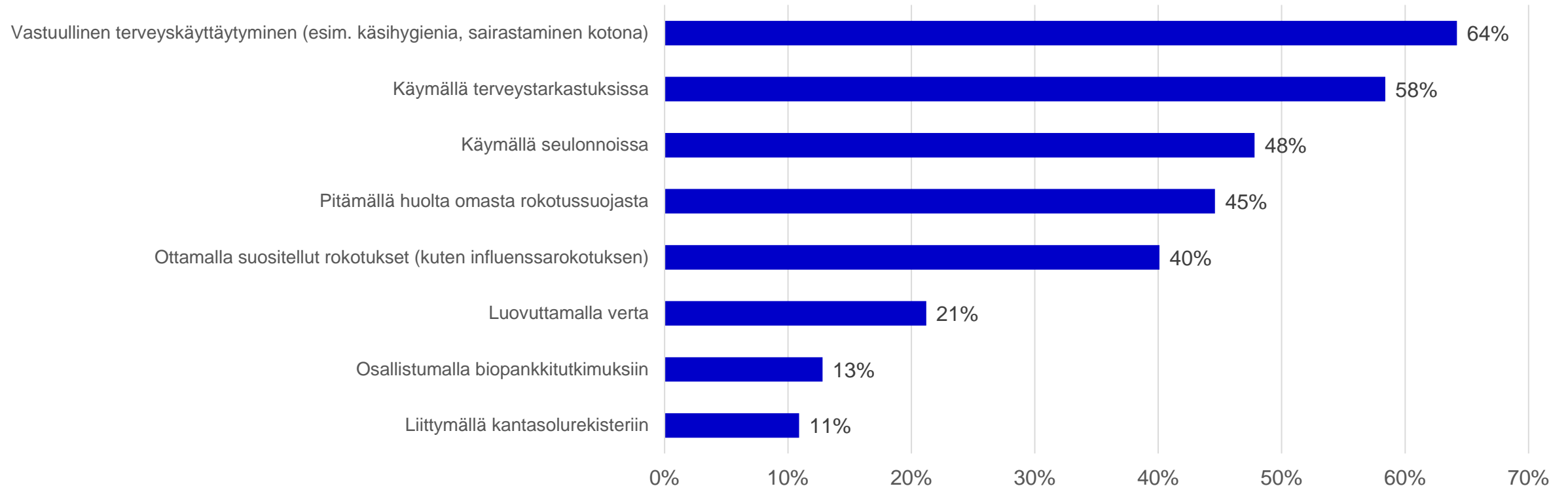
Q4: Tietoa lääketieteestä ja tutkimuksesta voi saada useista lähteistä. Mistä seuraavista lähteistä saat itse tietoa lääketieteestä ja lääketieteellisestä tutkimuksesta?

38 % alle 25-vuotiaista saa lääketieteestä tietoa somesta

	Totaali	Mies	Nainen	18-24 vuotta	25-34 vuotta	35-44 vuotta	45-54 vuotta	55-64 vuotta	65-74 vuotta
Verkkosivut, esim. Terveyskirjasto tai Käypä hoito	54%	46% ↓	63% ↑	49 %	52%	50%	59%	52%	62%
Hakukoneet	41%	41%	40%	35 %	40%	41%	42%	43%	40%
Sanomalehdet (painettu ja digi)	39%	38%	41%	31 %	33%	37%	37%	43%	52% ↑
Tieteelliset julkaisut	38%	34%	41%	36 %	38%	37%	33%	40%	41%
Televisio (myös verkossa)	37%	37%	37%	31 %	31%	26% ↓	34%	48% ↑	50% ↑
Yleistajuiset tiedelehdet (kuten Tiede)	28%	28%	27%	23 %	26%	30%	27%	24%	35%
Tietokirjallisuus ja ammattikirjallisuus	25%	23%	26%	28 %	28%	20%	19%	30%	25%
Sosiaalinen media (esim. Facebook, Twitter)	19%	17%	21%	38% ↑	26%	18%	13%	17%	10% ↓
Oma työ tai koulutus	15%	9% ↓	20% ↑	24 %	15%	13%	16%	16%	8% ↓
Radio (myös verkossa)	14%	14%	15%	16 %	13%	8%	11%	18%	20%
Yleisötapahtumat, seminaarit, luennot	14%	9% ↓	18% ↑	14 %	14%	11%	9%	14%	19%
Tiedekeskukset, tiedemuseot ja näyttelyt (kuten Heureka)	12%	10%	15%	14 %	15%	10%	10%	11%	14%
Videopalvelut (esim. YouTube)	12%	14%	9%	31% ↑	18% ↑	15%	3% ↓	5% ↓	5% ↓
Podcastit	6%	7%	5%	16% ↑	7%	6%	2%	5%	3%

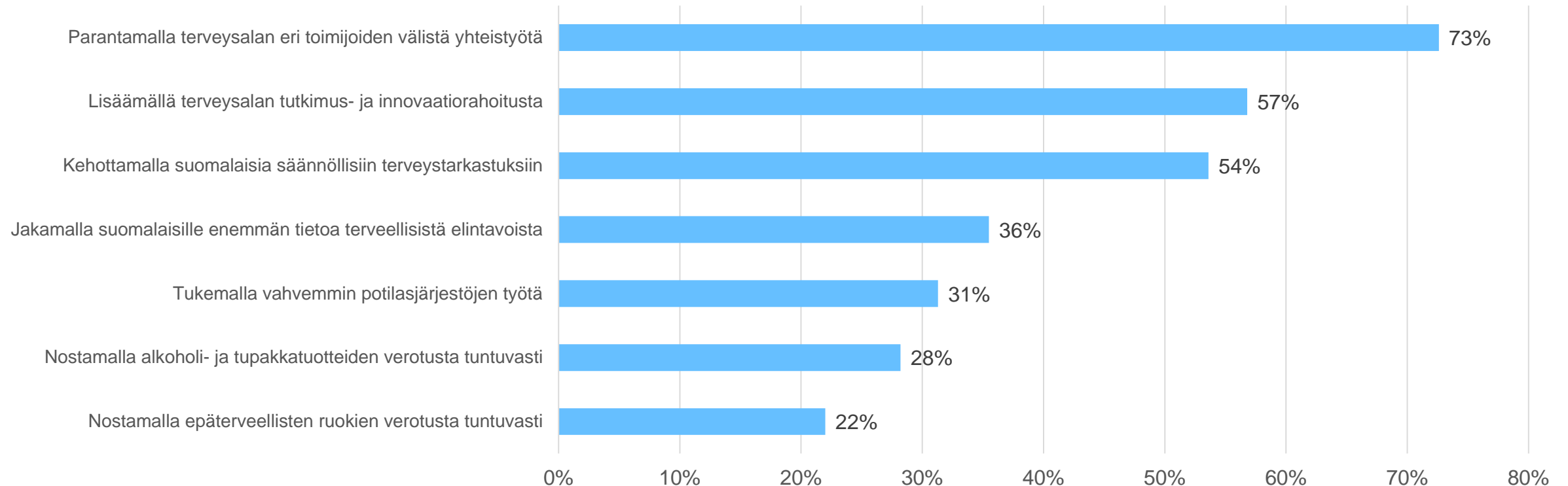
Q4: Tietoa lääketieteestä ja tutkimuksesta voi saada useista lähteistä. Mistä seuraavista lähteistä saat itse tietoa lääketieteestä ja lääketieteellisestä tutkimuksesta?

Ensisijaisesti suomalaiset vaikuttavat kollektiiviseen terveyteen vastuullisella terveystoiminnalla



Q5: Millä seuraavista voit itse vaikuttaa siihen, että suomalaisten kollektiivinen terveys paranee? Valitse kolme vaihtoehtoa tärkeysjärjestyksessä, jossa 1 = kaikista tärkein, 2 = toiseksi tärkein ja 3 = kolmanneksi tärkein vaihtoehto.

Valtion voi parhaiten vaikuttaa suomalaisten terveyteen terveystalouden toimijoiden välisen yhteistyön parantamisella, tutkimus- ja innovaatio-rahoituksen lisäämisellä ja terveystarkastuksiin kehittämällä



Q6: Millä keinoin valtio voisi parhaiten edesauttaa sitä, että suomalaisten terveys paranisi? Valitse kolme vaihtoehtoa tärkeysjärjestyksessä, jossa 1 = kaikista tärkein, 2 = toiseksi tärkein ja 3 = kolmanneksi tärkein vaihtoehto.

Teema 2

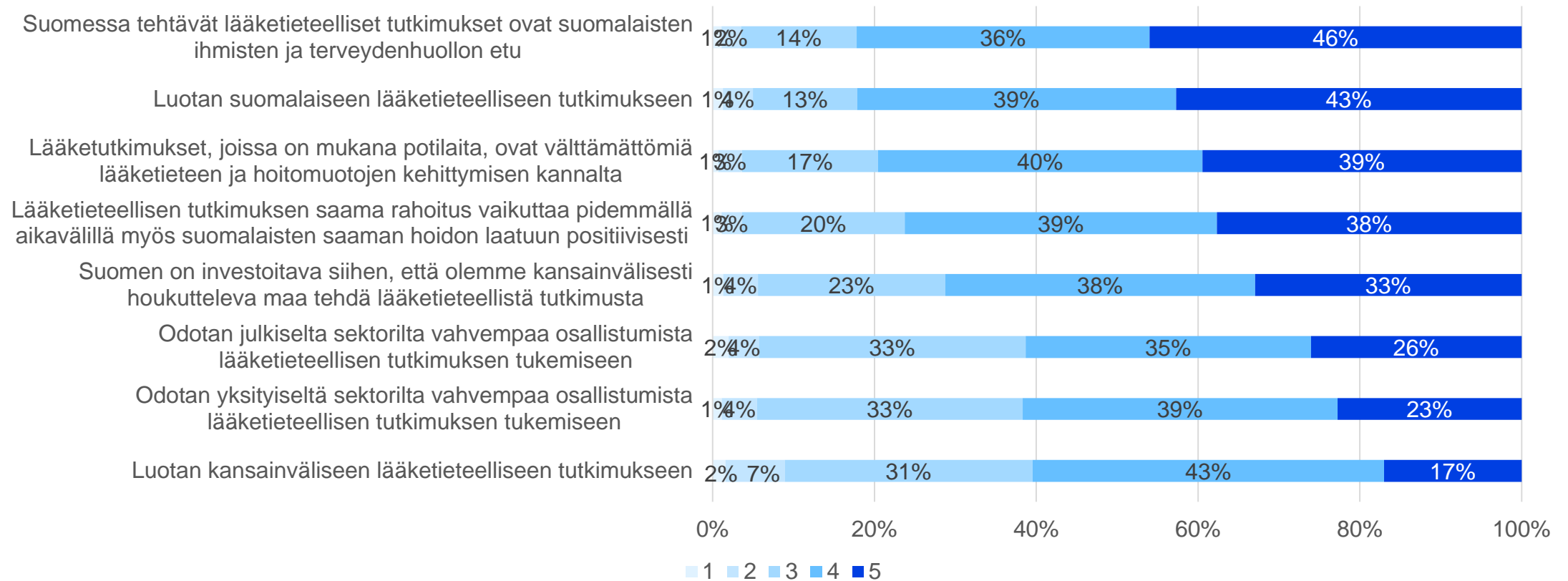
Q1 Lääketieteellinen tutkimus Suomessa

Q3 Luottamus ja tietoisuus tutkimuksiin
liittyen

Q7 Lääketieteen rahoitus

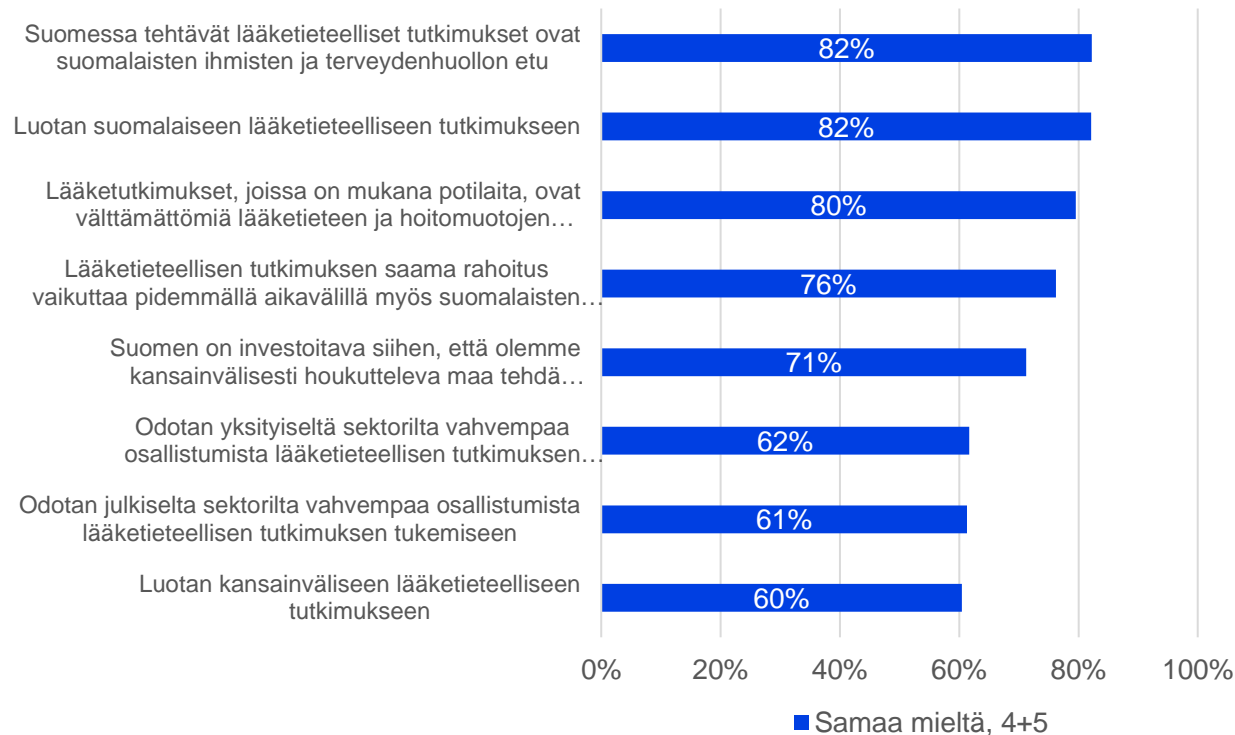
Q8 Mahdollinen osallistuminen klinisiin
lääketutkimuksiin

Suomessa tehtävä lääketieteellinen tutkimus on suomalaisten mielestä etu kaikille



Q1: Mitä mieltä olet seuraavista lääketieteelliseen tutkimukseen liittyvistä väittämistä? Vastaa asteikolla 1-5, jossa 1 = Täysin eri mieltä ja 5 = Täysin samaa mieltä)

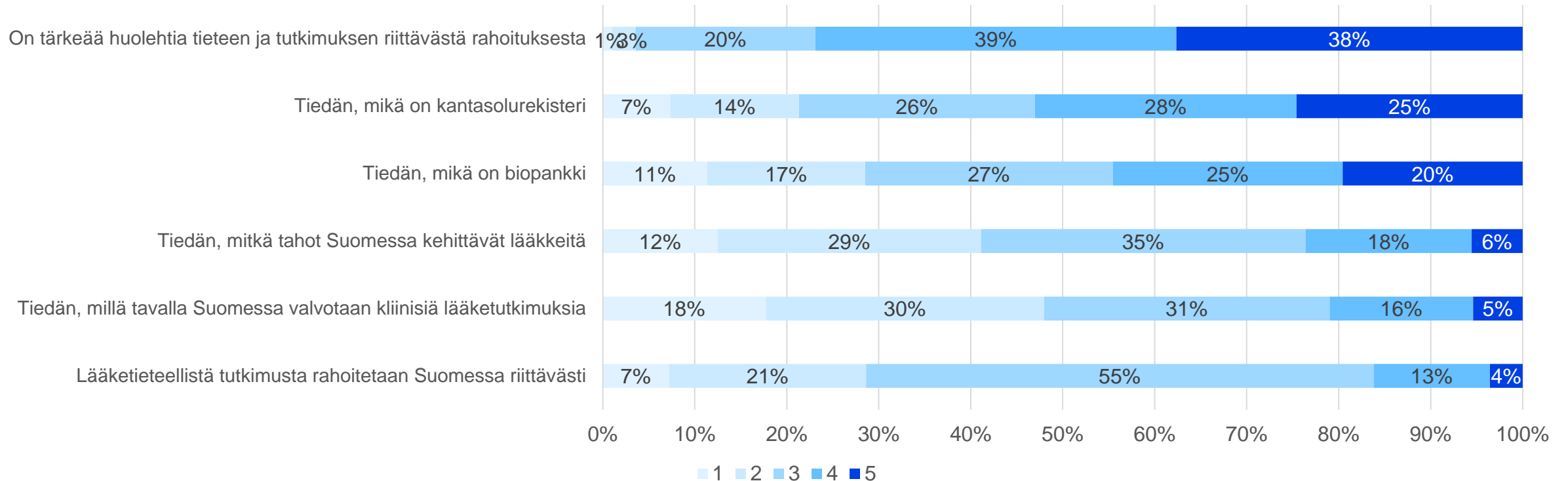
Suomessa tehtävä lääketieteellinen tutkimus on suomalaisten mielestä etu kaikille



- 82 % suomalaisista luottaa kotimaiseen tutkimukseen kun vain 60 % luottaa kansainväliseen tutkimukseen.
- Julkiselta ja yksityiseltä sektorilta odotetaan yhtä vahvaa osallistumista lääketieteellisen tutkimuksen tukemiseen.
- Alle 25-vuotiaissa miehissä korostuu erimielisyys väittämien kanssa, erityisesti lääketutkimuksissa, joissa mukana potilaita (17 % eri mieltä vs. 5 % totaali) ja siinä, että tutkimukset olisivat suomalaisten ihmisten ja terveydenhuollon etu (18 % vs. 5 %).
- Työttömät luottavat vähiten suomalaiseen lääketieteelliseen tutkimukseen (61 % vs. 82 %)
- Eläkeläiset ovat eniten samaa mieltä väittämien kanssa
- Mitä kouluttautuneempi henkilö, sitä enemmän on samaa mieltä väittämien kanssa. Vähiten samaa mieltä ovat ne, joilla on vain peruskoulu tai ammatillinen tutkinto suoritettuna. Esimerkiksi luotto kansainväliseen ja kotimaiseen tutkimukseen oli peruskoulun tai ammatillisen tutkinnon käynneillä systemaattisesti 10 % pienempi kuin totaalisissa.

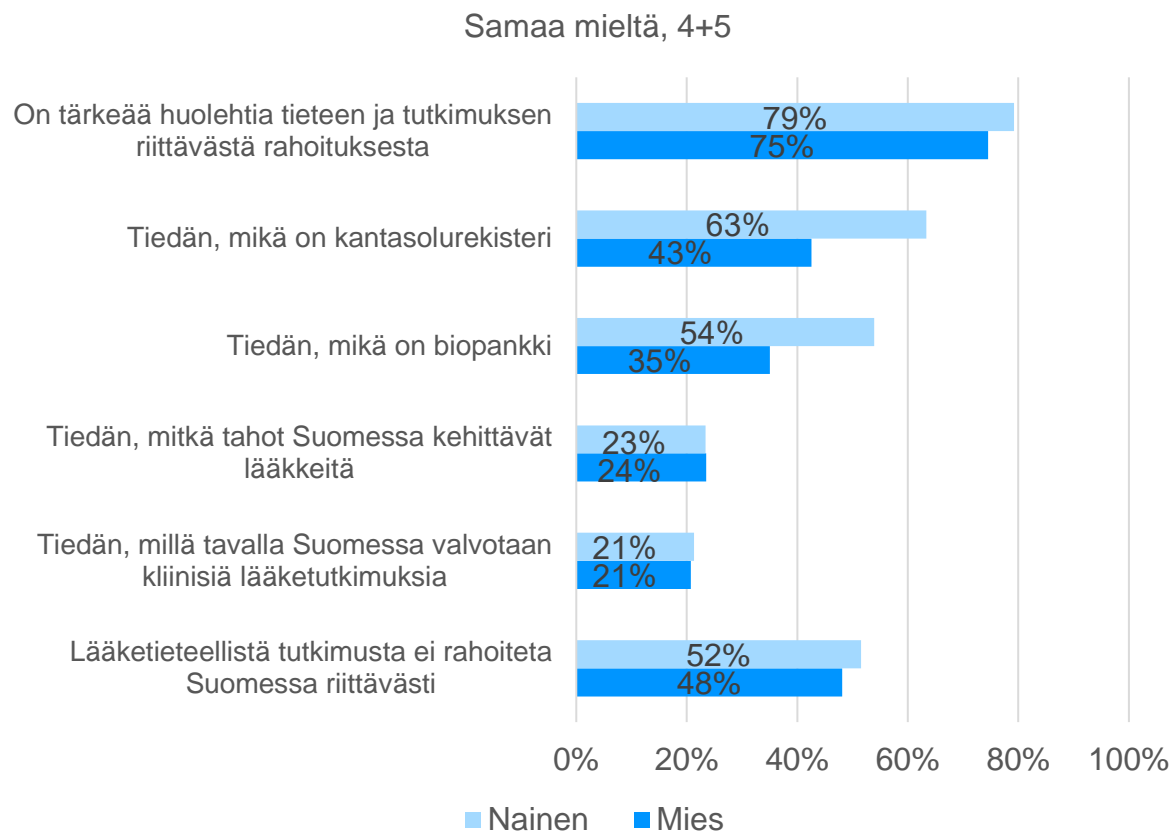
Q1: Mitä mieltä olet seuraavista lääketieteelliseen tutkimukseen liittyvistä väittämistä? Vastaa asteikolla 1-5, jossa 1 = Täysin eri mieltä ja 5 = Täysin samaa mieltä)

Moni suomalainen ei tiedä, ketkä kehittävät Suomessa lääkkeitä tai miten Suomessa valvotaan kliinisiä lääketutkimuksia – myöskään ei osata ottaa kantaa tutkimusten rahoittamiseen



Q3: Mitä mieltä olet seuraavista terveysalaan ja lääketieteeseen liittyvistä väittämistä? Vastaa asteikolla 1-5, jossa 1 = Täysin eri mieltä ja 5 = Täysin samaa mieltä.

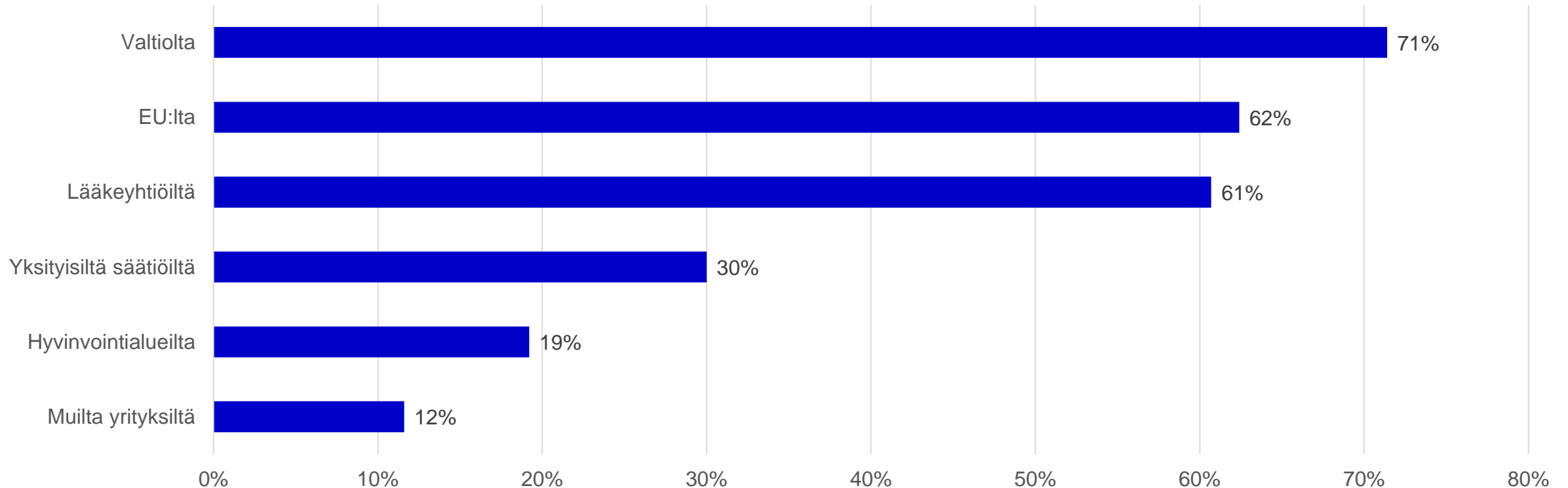
Koulutuksen myötä tieto terveysalasta ja lääketieteestä kasvaa



- Naiset tietävät terveysalasta ja lääketieteestä enemmän
- Erityisesti 65–74-vuotiaat tietävät korostuneesti, mikä on biopankki (59 %) ja heistä on tärkeää huolehtia tieteiden ja tutkimuksen riittävästä rahoituksesta (89 %)
- Korkeampi koulutus myös lisää tietoisuutta
- Erityisesti 18–24-vuotiaissa korostuu epätietoisuus tieteiden ja tutkimuksen riittävästä rahoituksesta (32 % vs. totaali 20 %)

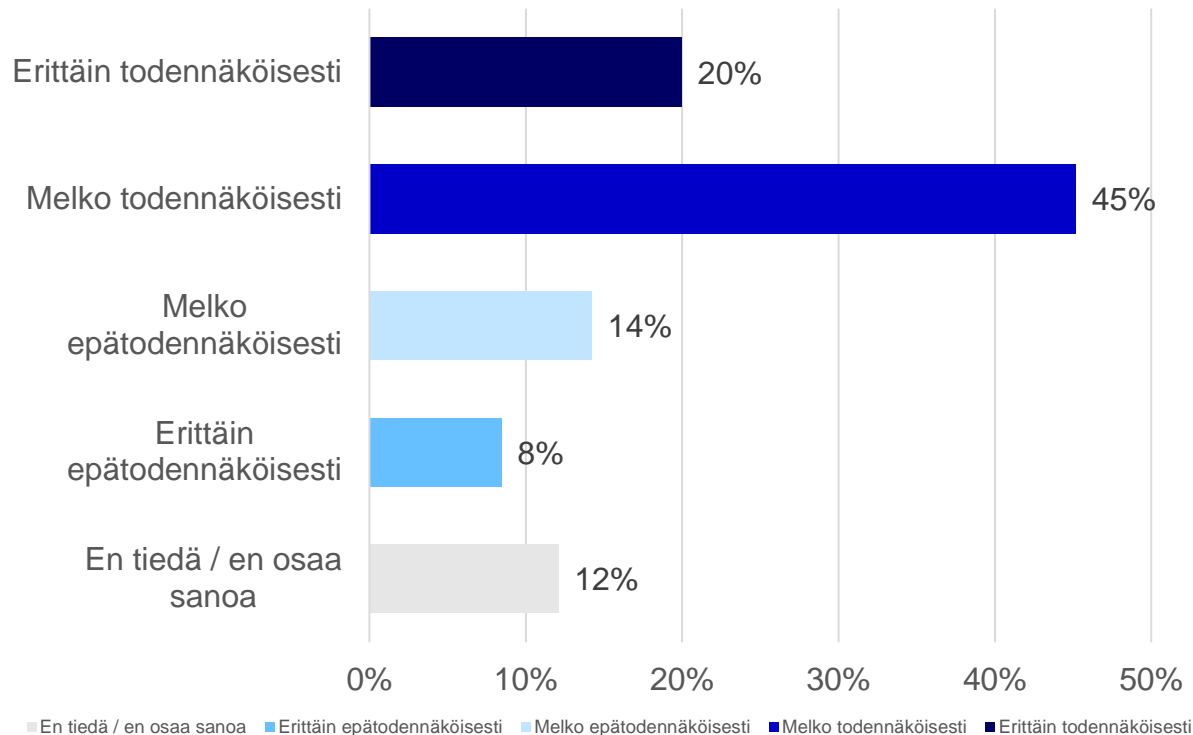
Q3: Mitä mieltä olet seuraavista terveysalasta ja lääketieteeseen liittyvistä väittämistä? Vastaa asteikolla 1-5, jossa 1 = Täysin eri mieltä ja 5 = Täysin samaa mieltä. Viimeinen väittämä on esitetty kääntäen, alkuperäinen väittämä: Lääketieteellistä tutkimusta rahoitetaan Suomessa riittävästi

Rahoitus lääketieteelliseen tutkimukseen tulisi tulla etupäässä valtiolta, sitten EU:lta ja kolmanneksi lääkeyhtiöltä



Q7: Miltä taholta lääketieteellisen tutkimusrahoituksen tulisi Suomessa etupäässä tulla? Valitse enintään kolme vaihtoehtoa tärkeysjärjestyksessä.

Jopa 65 % suomalaisista voisi osallistua klinisiin lääketutkimuksiin



- Alle 25-vuotiaat eivät haluaisi osallistua yhtä todennäköisesti kuin yli 55-vuotiaat (44 % 18-24-vuotiaista melko tai erittäin todennäköisesti ja 74 % yli 55-vuotiasta melko tai erittäin todennäköisesti)
- Tieto lisää todennäköisyyttä osallistua. Ne, jotka tietävät miten klinisiä kokeita valvotaan, osallistuvat melko/erittäin todennäköisesti 75 % kun taas ne, jotka eivät tiedä, osallistuu vain 60 %. Sama yhteys näkyy muissakin kysymyksen 3 väittämässä. Mitä enemmän samaa mieltä oli Q3 väittämien kanssa, sitä todennäköisempää on mahdollinen osallistuminen klinisiin tutkimuksiin.
- Melko ja erittäin epätodennäköisesti klinisiin kokeisiin osallistuisi alle 25-vuotiaat miehet (42 % vs. Totaali 22 %)

Q8: Kliinisissä lääketutkimuksissa uutta kehitettävää lääkettä annetaan lääkärin tarkassa valvonnassa. Voisitko kuvitella osallistuvasi mahdolliseen sairauteesi kehitettävän lääkkeen klinisiin tutkimuksiin?

Yhteenveto

- 82 % suomalaisista kokee, että lääketieteellinen tutkimus on suomalaisten ihmisten ja terveydenhuollon etu. Kuitenkin kun 82 % suomalaisista luottaa kotimaiseen lääketieteelliseen tutkimukseen vain 60 % luottaa kansainväliseen lääketieteelliseen tutkimukseen.
- Suomalaisista 54 % hakee lääketieteeseen tietoa verkkosivuilta, 41 % hakukoneista ja 39 % sanomalehdistä. Erityisesti nuoret hakevat korostuneesti tietoa somekanavista.
- Suomalaiset haluavat huolehtia terveydenhuollon rahoituksesta (79 %). 50 % mukaan rahoitusta ei ole tarpeeksi ja vain 44 % olisi valmis maksamaan lisää veroja jotta Suomessa olisi käytössä uusimmat ja innovatiivisimmat hoitomuodot.
- Rahoituksen tulisi suomalaisten tulla ensisijaisesti valtiolta (71 %), EU:lta (62 %) tai lääkeyhtiöltä (61 %).
- Tärkeimmät keinot kollektiiviseen terveyteen ovat vastuullinen terveystyöskäytäminen (64 %), terveystarkastuksissa käyminen (58 %) ja seulonnoissa käyminen (48 %).