

Savuton Suomi 2030 - Tieteellinen neuvottelukunta

Jäsenet	Tiede, Affiliaatio(t)	Asiantuntemus
VTT, dosentti Ari Haukkala	Sosiaalipsykologia, HY	Nuorten tupakoinnin ehkäisy
LT, Antero Heloma	Lääketiede, THL	Tupakkapolitiikka, tupakkalaki ja tupakkaverot, Ympäristön tupakansavulle altistuminen, tupakka ja terveydenhuolto, EU-tupakkasäädökset
LKT, dosentti, professori Jaakko Kaprio	Lääketiede, HY, THL	Tupakkatautiin epidemiologia, nikotiiniriippuvuuden genetiikka ja epidemiologia
FT, dosentti Tellervo Korhonen	Kansanterveystiede, HY	Tupakkariippuvuus ja sen hoito, Tupakointi ja muut päihitteet, Tupakointi ja mielenterveysongelmat
FT, dosentti Anu Loukola	Genetiikka, HY	Nikotiiniriippuvuuden genetiikka, Neuropsykiatristen tautien genetiikka
LT, dosentti Witold Mazur	Lääketiede, HUS	COPD: etiologia, diagnostiikka ja hoito, kroonisen keuhkosairauden fenotyypit
HLT, dosentti, professori Heikki Murtomaa	Lääketiede, HUS	Tupakka ja suun terveys, tupakka ja hammaslääkäri
LT, dosentti, Eeva Ollila	Lääketiede Suomen Syöpäyhdistys	Tupakka/nikotiini ja terveyden edistäminen
FT Meri Paavola	Kansanterveystiede, STM	EU/tupakkatuotedirektiivi
LT, dosentti Kristiina Patja	Lääketiede, Promedico	Tupakkariippuvuus ja sen hoito, vieroituspalvelut: eHealth, tupakoimattomuuden edistämisen politiikka
FT, dosentti Anne Puuronen	Sosiologia, kulttuuritutkimus, Suomen Syöpäyhdistys	Nuorten terveystietoisuuden laadullinen tutkimus: tupakoimattomuuden edistäminen, syömishäiriöt
VTT, dosentti Ossi Rahkonen	Sosiologia, HY	Tupakoinnin historia, tupakoinnin sosioekonomiset erot
LT, hall. tiet. maisteri, M.Sc. Epidemiology Arja Rimpelä	Sosiaaliepideimiologia, TaY	Nuorten tupakkatuotteiden käyttö, sen muutokset ja determinantit, tupakkalain toteutumisen arviointi/nuoret
LT Matti Rautalahti	Lääketiede, Duodecim	Sähkösavukkeet ja nuuska, mediakampanjat nuorille, tupakoinnin aloittamisen ehkäisy
FaT, dosentti Outi Salminen	Farmakologia, HY	Nikotiinin farmakologiset vaikutukset, nikotiiniriippuvuus, nikotiinin ja muiden riippuvuutta aiheuttavien yhdisteiden yhteisvaikutukset

Tieteellisen neuvottelukunnan tavoitteet

- Tuottaa tieteellistä uskottavuutta poliittiseen päätöksentekoon.
- Vahvistaa luottamusta siitä, että tieteellisen tutkimuksen näyttö kaikkien tupakkatuotteiden haitallisuudesta terveydelle on riittävä.
- Tunnistaa keskeiset ongelmat ja edistää työtä niiden ratkaisemiseksi.
- Seurata aktiivisesti kansainvälistä tutkimusta ja tuoda esiin sen keskeisiä teemoja.
- Osallistua aktiivisesti julkiseen keskusteluun kansallisella ja kansainvälisellä tasolla.
- Tunnistaa tupakkatutkimuksen aukkoja ja edistää niiden tutkimusta Suomessa.
- Arvioida tieteellisiä perusteita menetelmille, joilla Savuton Suomi 2030 –tavoite saavutetaan.
- Lisätä Savuton Suomi – ohjelman näkyvyyttä muiden EU- maiden tiedeyhteisöissä.
- Kannustaa tutkijoita rohkeampaan tutkimusnäytön puolustamiseen julkisessa keskustelussa.
- Tehdä tupakkatutkimusta ymmärrettäväksi väestölle.
- Osallistua keskusteluun arvovalinnoista (esimerkkinä inhimilliset arvot versus taloudelliset intressit).
- Kehittää laajempi foorumi tupakka- ja nikotiinituotteisiin liittyvän tiedekeskustelun mahdollistamiseksi.
- Tunnistaa toimenpiteet, jotka on todettu vaikuttaviksi tupakan käytön vähentämisessä.
- Ottaa tutkimukseen perustuen kantaa uusiin tupakka- ja/tai nikotiinituotteisiin.
- Edistää tupakkatutkimuksen parempaa näkyvyyttä joukkotiedotusvälineissä.
- Tunnistaa aukkoja valtakunnallisessa tupakointia koskevassa tiedonkeruussa ja tilastoinnissa sekä vaikuttaa puutteiden korjaamiseen.
- Tukea Käypä hoito- suosituksen esittämien näyttöön perustuvien toimenpiteiden toteuttamista terveydenhuollossa.
- Edistää tupakka- ja nikotiinitutkimusta tekevien yhteistyötä.
- Seurata aktiivisesti uuden tupakkalain käsittelyä ja voimaantuloa.