



## **Terveystalo-konsernin ympäristöpolitiikka**

**Terveystalo**

## SISÄLLYSLUETTELO

TERVEYSTALO-KONSERNIN YMPÄRISTÖPOLITIikka.....	0
1 TARKOITUS JA LAAJUUS .....	1
2 VIESTINTÄ JA JOHTAMINEN .....	1
3 KESTÄVÄT TERVEYDENHUOLLON PALVELUT .....	2
4 PÄÄSTÖJEN VÄHENTÄMINEN .....	2
5 KAATOPAIKKAJÄTTEET NOLLAAN .....	2
6 TERVEYDENHUOLLON LAITTEIDEN ELINKAARIHALLINTA .....	3
7 KESTÄVÄ LÄÄKEHUOLTO.....	3
8 KESTÄVÄT HANKINNAT.....	3
9 MÄÄRITELMÄT .....	4

## 1 Tarkoitus ja laajuus

Terveystalo-konsernin ympäristöpolitiikka kuvaa ympäristöperiaatteita, joita kaikkien työntekijöiden, johtajien, toimihenkilöiden, hallituksen jäsenten, konsulttien ja muun terveystalo-konsernin johdolla työskentelevän henkilöstön odotetaan noudattavan.

### Tämän politiikan tehtävä on:

- Tukea kestäväen kehityksen sitoumuksiamme
- Tarjota puitteet toimintokohtaisille ohjeille
- Vähentää negatiivisia ympäristövaikutuksiamme
- Lisätä ympäristötietoisuutta organisaatiossa
- Viestiä ympäristöohjeistamme sidosryhmille
- Tukea päätöksentekoa koko organisaatiossa

Tämän politiikan sisällön lisäksi terveystalo-konserni on sitoutunut noudattamaan täysimääräisesti sovellettavaa voimassa olevaa lainsäädäntöä, viranomaismääräyksiä, toimialan työ- ja potilasturvallisuuden varmistavia toimintakäytäntöjä, sekä parantamaan jatkuvasti ympäristöä säästäviä toimintatapoja.

## 2 Viestintä ja johtaminen

Terveystalo viestii ulkoisesti ympäristövastuutyöstään osana vuosikertomuksen vastuullisuusosiota sekä terveystalo-konsernin verkkosivujen ja CDP-ympäristöraportointialustan kautta. terveystalo-konsernin työntekijät saavat ajantasaista tietoa ympäristöasioista sisäisten viestintäkanavien kautta.

Terveystalon ympäristöjärjestelmä on sertifioitu ISO 14001 -standardin mukaisesti. Standardi luo puitteet prosessien ja negatiivisia ympäristövaikutuksia minimoivien toimintatapojen jatkuvalle kehitykselle.

Edellytämme strategisilta toimittajiltamme dokumentoitua ja käytössä olevaa ympäristöjärjestelmää.

Kaikki työntekijämme ovat vastuussa havaittujen ympäristöhaittatapahtumien raportoinnista. Vastuullisen on viipymättä raportoitava havainto, juurisyy ja korjaavat toimenpiteet, Efecte-palautejärjestelmään.

### 3 Kestävät terveydenhuollon palvelut

Teemme jatkuvasti työtä kohti integroitua, tiedolla johdettua terveydenhuoltoa. Digitaalisilla terveydenhuollon ratkaisuilla on suuri rooli hoidon saatavuuden, vaikuttavuuden, resurssitehokkuuden ja ympäristöjalanjäljen pienentämisessä. Tarjoamme ja kehitämme ratkaisuja, joilla ohjaamme potilaan oikealle asiantuntijalle, oikeaan kanavaan oikea-aikaisesti. Esimerkki tästä on tekoälyä hyödyntävä oirearviointityökalumme, joka sujuvoittaa sekä hoitoon pääsyä että ammattilaisen työtä. Kannustamme ja ohjaamme valitsemaan digikanavan tapauksissa, jotka voidaan ratkaista etänä. Vähennämme samalla vastaanotolle matkustamiseen liittyviä päästöjä.

Panostamme jatkuvasti innovatiivisten, energiatehokkaiden digitaalisten terveydenhuoltoteknologioiden kehittämiseen.

### 4 Päästöjen vähentäminen

Olemme sitoutuneet kansainvälisten ilmastokokousten tavoitteisiin hillitä ilmaston lämpenemistä. Tavoitteenamme on vähentää suoria ja epäsuoria CO<sub>2</sub>-päästöjä (Scope 1 ja 2) 80 prosenttia vuoteen 2025 mennessä (vuoden 2018 tasosta) ja oma toimintamme on päästötöntä vuoteen 2030 mennessä. Seuraamme ja raportoimme oman toimintamme päästöjä läpinäkyvästi GHG protokollan mukaisesti.

Edistämme vähäpäästöisten ja sähköautojen käyttöä ajoneuvoissa ja kuljetuksissa. Vähennämme työmatkustusta.

Vähennämme energiankulutusta. Lisäämme vihreän energian osuutta energiankulutuksessamme ostamalla uusiutuvaa ja päästötöntä energiaa. Pyrimme käyttämään vihreää sähköä kaikissa toimipaikoissamme ja sairaaloissamme. Tavoitteenamme on, että vihreän sähkön osuus hankittavasta sähköstä on 100 prosenttia vuoteen 2025 mennessä.

Kehitämme vaikutustemme mittaamista koko arvoketjussa ja työskentelemme keskeisten toimittajiemme kanssa vähentääksemme arvoketjussa syntyviä päästöjä.

### 5 Kaatopaikkajätteet nolnaan

Tavoitteenamme on, että toiminnoistamme (sairaalat, toimipaikat) syntyvä jäte ei päädy kaatopaikalle, vaan hyötykäyttöön 100 %:sti.

Minimoimme aina toiminnastamme syntyvän jätteen määrää. Kun jätteen syntymistä ei voida estää, mahdollisimman suuri osa on kierrätettävä hyötykäyttöön. Jätteiden käsittely on Terveystalossa ohjeistettu. Tunnistamme ja varmistamme ohjeistuksella kaikkien jätelajien turvallisen käsittelyn jätteen hävittämisen eri vaiheissa. Terveydenhuollon erityisjätteiden käsittelyyn on kiinnitetty ohjeistuksessa erityistä huomiota. Kaikki työntekijät ovat vastuussa lajittelusta ja kierrätyksestä. Hyödynnämme aktiivisesti ulkopuolisia kumppaneita jätteiden hyötykäytön maksimoimiseksi.

## 6 Terveydenhuollon laitteiden elinkaarihallinta

Lääkinnällisten laitteiden ympäristökuormitusta minimoidaan terveystalossa sekä suorilla että epäsuorilla toimilla. Noudatamme yhdenmukaisia elinkaarenhallinnan prosesseja lääkinällisten laitteiden investoinneissa, käyttöönnotossa, vika- ja määräaikaishuollossa sekä laitepoistoissa ja -siirroissa. Laiteohjauksen osana arvioidaan myös laitteisiin liittyviä tarveaineiden ja kertakäyttötuotteiden tarpeita.

Terveydenhuollon laitteiden hankinnat toteutetaan vuosittaisen investointisuunnitelman mukaisesti tekniset ja kliiniset vaatimukset ja vastuullisuuskysymykset huomioiden. Arvioimme laiteinvestoinneissa vaatimustenmukaisuuden ja laiteturvallisuuden lisäksi laitteiston pitkäaikaisuutta, päivitettävyyttä sekä rinnakkaisia digitaalisia ratkaisuita. Investoidessamme pitkäikäisiin ja päivitettäviin laitteistoihin vähennämme tarvetta uusien täysimääräisesti fyysisiä laitteistoja.

Osana laitteiden elinkaarihallintaa huomioimme myös laitteiston tarvittavat ylläpito- ja huoltotoimet, varaosasaatavuuden sekä laitekierron. Laitteiden odotettua elinikää optimoidaan maksimoimalla laitekiertoa ja laitteiden päivitettävyyttä palvelutuotantomme volyymitarpeet huomioiden. Fyysisen laitehallinnan lisäksi hyödynnämme digitaalisia ratkaisuita, joiden avulla minimoimme fyysistä laitekuormaa ja siirtymistä aiheutuvaa ympäristökuormitusta. Samalla sujuvoitamme ja laajennamme palveluverkostomme saavutettavuutta asiakkaillemme.

Arvioimme laitteiston elinkaaren jatkuvuutta, palveltavuutta ja varaosavaihtoehtoja ennen laitteen poistoa käytöstä. Keskitämme laitesierrot valituille yhteistyökumppaneille logistiikan optimoimiseksi. Laitteistopoistossa teemme yhteistyötä jakelijoiden ja valmistajien kanssa palauttaaksemme laitteet kierrätettäväksi, varaosiksi ja/tai uudelleen käsittelyyn.

Keskeiset laitetoimittajat ja yhteistyökumppanit ovat sitoutuneet terveystalon toimittajien eettisiin ohjeisiin osana toimitusketjun hallintaa ja terveystalon hankintapolitiikkaa. Toimittajavaatimukset sisältävät myös ympäristönäkökohdat.

## 7 Kestävä lääkehuolto

Terveystalon toiminnassa lääkkeiden aiheuttamaa ympäristökuormaa voidaan minimoida suunnitelmallisella käytöllä ja asianmukaisella hävittämisellä. Minimoimme lääkejätteen määrää lääkkeiden tehokkaalla varaston kierolla ja tilaamalla lääkkeitä vain tarpeen mukaisesti. Ympäristönäkökohdat huomioidaan myös lääkkeiden ja valmisteiden hankintakilpailutuksessa peruslääkevalikoiman päivityksen yhteydessä.

Varmistamme turvallisen ja tarkoituksenmukaisen lääkekäytön ja oikeanlaiset lääkehankinnat. Oikean lääkkeen hankkiminen käyttötarkoitukseen sopivana määränä säästää resursseja ja vähentää lääkejätteen määrää. Ohjeistamme ja koulutamme säännöllisesti henkilöstöä lääkejätteiden oikeanlaiseen käsittelyyn ja merkitsemiseen.

Lääkejätteet käsitellään vaarallisena jätteenä ja sen kuljettamisesta ja hävittämisestä huolehtivat siihen koulutetut tahot. Huomioimme vaarallisen jätteen käsittelyssä Ympäristöministeriön ohjauksen ja terveydenhuollon jäteoppaan.

## 8 Kestävät hankinnat

Otamme huomioon käyttämämme materiaalien kestävyys ja etsimme aktiivisesti uusia kestävämpiä vaihtoehtoja. Teemme yhteistyötä suurten materiaalitoimittajien kanssa löytääksemme ja ottaaksemme käyttöön kilpailukykyisempiä ja kestävämpiä uusia raaka-aineita. Selvitämme myös uusia mahdollisia materiaalitoimittajia. Kaikkien toimittajien on sitouduttava terveystalo-konsernin Toimittajien eettisiin ohjeisiin, joissa esitetään sosiaaliset ja ympäristövaatimukset heidän toiminnalleen. Minimoimme pilaantuvien tuotteiden ja materiaalien hävikin

aktiivisella varastonhallinnalla. Arvioimme ja parannamme jatkuvasti hankintaprosessejamme kestävän kehityksen päämäärien edistämiseksi.

Huomioimme ympäristönäkökohdat myös kaikissa tilahankkeissamme.

## 9 Määritelmät

### Kierrättäminen

prosessi, jossa hylätyt materiaalit kerätään, lajitellaan ja käsitellään uudelleen käytettäväksi toisessa valmistusprosessissa alkuperäisen materiaalin tai esineen valmistamiseksi tai vaihtoehtoisesti muiden tuotteiden, materiaalien tai aineiden valmistukseen. Kierrätyksen tavoitteena on minimoida luonnonvarojen talteenotto sekä niiden hävittäminen kaatopaikalle ja polttamalla.

### Scope 1

Suorat kasvihuonekaasupäästöt yhtiön omistamista tai hallinnassa olevista lähteistä.

### Scope 2

Epäsuorat kasvihuonekaasupäästöt ostetun energian tuotannosta (esim. organisaation hankkima sähkö, lämmitys ja jäähdytys).