

APUVÄLINEIDEN LAINAUSPALVELUN KUVAUS

Sähköherkkyssäätio antaa sähköherkille apuvälineitä lainaan määräajaksi veloituksetta tarveharkinnan perusteella. Säätiö on tutkinut lainattavat apuvälineet ja todennut, että ne auttavat sähkömagneettiselle säteilylle altistumisen vähentämisessä tai rajoittamisessa.

Säätiö auttaa ja neuvoo parhaiten soveltuvien apuvälineiden valinnassa. Säätiö päättää lainattavista apuvälineistä. Lainaussyönnön voi tehdä täyttämällä apuvälinelainauspyyntö-lomakkeen.

Apuvälineet toimitetaan lainaajalle hänen kanssaan sovitulla tavalla. Sähköherkkyssäätio voi tarvittaessa myös asentaa apuvälineen paikoilleen ja toimintakuntoon. Säätiö opastaa apuvälineen käytössä ja vastaa apuvälinettä koskeviin kysymyksiin puhelimitse 09 278 3002 ja sähköpostitse konttori@sahkoherkkyssaatio.fi.

Sähköherkkyssäätio lainaa apuvälineitä, jotta sähköherkät voivat kokeilla, auttaako juuri sellainen apuväline heidän oireisiinsa. Säätiön lainaamia apuvälineitä ei yleensä voi lunastaa itselleen, vaan ne tulee palauttaa säätiölle, kun lainausaika päättyy. Lainausaika pyritään määrittelemään riittävän pitkäksi, jotta lainaaja ehtii kunnolla kokeilla apuvälineiden soveltuvuuden. Mikäli apuväline osoittautuu hyväksi, hän voi turvallisin mielin ostaa vastaavan apuvälineen.

Säätiö voi pyydetäessä auttaa ostamisessa kertomalla tiedossaan olevia apuvälineiden myyjien yhteystietoja. Sähköherkkyssäätio ei kuitenkaan suosittele ketään yksittäistä myyjää eikä ole sidoksissa yhteenkään apuvälineiden myyjään.

Lainattavissa olevat apuvälineet

tilanne 27.10.2018

Sairaalanäppäimistö. Vesitiivis, suojattu Indukey-näppäimistö USB-liitännällä. Mitattu (4/2018) ja todettu vähän säteileväksi Turun AMK:n EMC-laboratoriossa.

Sairaalahiiri. Vesitiivis, suojattu Indumouse-hiiri USB-liitännällä. Mitattu (4/2018) ja todettu vähän säteileväksi Turun AMK:n EMC-laboratoriossa.

Suojaverho. Radiotaajuista säteilyä vaimentava Yshieldin Voile-verho. Vaimennus 36 dB, koko ommeltuna noin 2,5 m x 4 m.

Cornet ED88TPlus -mittari (ja käyttöohje). Kolmitoiminen mittari, joka mittaa matalataajuisen sähkökentän ja magneettikentän sekä radiotaajuisen kentän voimakkuuden.

Tulossa:

Suojakaappi tietokoneen näytölle tai läppärielle. Koko noin 600 mm x 440 mm x 380 mm ja paino noin 20 kg. 24–27 tuuman näytöille.

Arvioitavana:

Nettipuhelinlaite. Sisältää tavallisen lankapuhelimen ja nettipuhelut mahdollistavan ATA-sovittimen.

Apuvälineiden valikoima ja saatavuus voi muuttua ilman ennakoilmoitusta. Palautuneet apuvälineet puhdistetaan niille sopivalla tavalla ennen seuraavalle käyttäjälle lainaamista. Apuvälineitä tulee kohdella ja käsitellä asianmukaisesti.