

Potilaan seurantalomake Atomoxetine STADA -valmisteele. Täytetään ennen hoidon alkua.

Potilaan tiedot _____ Pvm _____

ADHD:n hoitoon perehtynyt lääkäri on tehnyt ADHD-diagnoosin DSM-kriteerein tai ICD-ohjeiden mukaan.

Potilaan sairaushistoria on selvitetty, mukaan lukien:

- Samanaikainen lääkitys: _____
- _____

Huom. Atomoksetiin ja verenpainelääkkeiden tai verenpainetta nostavien lääkkeiden (kuten salbutamolin) samanaikaisessa käytössä tulee noudattaa varovaisuutta mahdollisten verenpainevaikutusten takia.

- Sairaudet suvussa: _____
- _____

Huom. Suvussa ilmennyt äkillinen sydämeestä johtuva tai selittämätön kuolema tai maligni arytmia ovat sydän- ja verisuonitautien riskitekijöitä.

- Aikaisemmat ja nykyiset muut sairaudet tai oireet: _____
- _____
-

Fyysinen tarkastus tehty

Muistiinpanot: _____

Potilaalle on tehty kardiiovaskulaarisen tilan arviointi lähtötilanteessa, mukaan lukien verenpaine ja sydämen syke. *(Suositellaan että lapsilla nämä arvot kirjataan viitearvokäyrästölle. Jos tällaista ei ole saatavilla, ohessa olevaa lomaketta voidaan käyttää.)*

Arviointi osoittaa, ettei potilaalla ole vakavaa kardiiovaskulaarista tai aivoverenkierron häiriötä.
- *Joitakin esimerkkejä potilaista, joiden olemassa oleva kardiiovaskulaarinen tila tai aivoverenkierron häiriö voisi kriittisesti huonontua: vaikea verenpainetauti, sydämen vajaatoiminta, ahtauttava valtimosairaus, rasitusrintakipu, hemodynaamisesti merkittävä synnynnäinen sydänvika, kardiomyopatia, sydäninfarkti, mahdollisesti henkeä uhkaavat sydämen rytmihäiriöt ja ionikanavien toimintahäiriöstä johtuvat sairaudet, aneurysma aivoissa ja aivoinfarkti.*

Merkitse yksi vaihtoehto:

Potilaan anamneesi ja fyysinen tila eivät viittaa kardiiovaskulaari- tai aivoverisuonten sairauteen.

TAI

Potilaan anamneesi ja fyysinen tila viittaavat kardiiovaskulaari- tai aivoverenkierron sairauteen ja kardiologi on todennut, että Atomoxetine STADA -lääkitys voidaan aloittaa huolellisen seurannan myötä.

Kaikki laatikot tulee täyttää ennen kuin lääkitys voidaan aloittaa potilaalle.

Kardiovaskulaarivaikutusten seurantalomake Atomoxetine STADA -lääkityksen aikana

Potilaan tiedot _____ Pvm _____

- Verenpaine ja sydämen syke on mitattu jokaisen annosmuutoksen yhteydessä tai vähintään kuuden kuukauden välein.
(Lapsilla mittaukseen suositellaan käytettäväksi viitearvokäyrästä. Jos sitä ei ole käytettävissä, voidaan käyttää oheista taulukkoa.)

Muistiinpanot: _____

Merkitse yksi vaihtoehto:

- Potilaalle EI ole kehittynyt merkkejä tai oireita uudesta kardiovaskulaarisairaudesta tai aiemmin todetun kardiovaskulaarisairauden pahenemisesta.

TAI

- Potilaalle on kehittynyt merkkejä/oireita uudesta kardiovaskulaarisairaudesta tai aiemmin todettu tila on pahentunut ja kardiologin perusteellisen tutkimuksen perusteella Atomoxetine STADA -lääkitystä voidaan jatkaa.

Muistiinpanot: _____

Merkitse yksi vaihtoehto:

- Potilaalle EI ole kehittynyt uusia neurologisia merkkejä tai oireita.

TAI

- Potilaalla on ilmennyt uusia neurologisia merkkejä tai oireita ja alan erikoislääkärin mukaan Atomoxetine STADA -lääkitystä voidaan jatkaa.

Muistiinpanot: _____

Merkitse yksi vaihtoehto:

- Potilas on saanut atomoksetiinilääkitystä alle vuoden.

TAI

- Potilas on saanut atomoksetiinilääkitystä yli vuoden ja arviointi hoidon tarpeesta on tehty ADHD:n hoitoon perehtyneen lääkärin toimesta.

Muistiinpanot: _____

Jokainen laatikko tulee täyttää jokaisen käynnin yhteydessä.

Verenpaine ja sydämen syke - Seurantalomake

Potilaan tiedot

Pvm	Seurannan ajoitus (ennen hoidon aloitusta, 6 kk:n välein, annosmuutos, jne.)	Verenpaine		Syke		Toimenpiteet (hoito jatkuu/lopetettu, annosta suurennettu/pienennetty, kardiologin konsultaatio jne.)
		systolinen/ diastolinen (mmHg)	systolinen/ diastolinen normaali- alueella? (Kyllä/Ei)	Syke (lyöntiä/min)	Syke normaali- alueella? (Kyllä/Ei)	