de21, 22 en 23 juni 2021 van 19:00-20:00 uur

Webinar Trilogie –

Moeilijk behandelbare depressie: recente inzichten voor de farmacotherapeutische behandeling

Beste dokter,

De behandeling van een patiënt met matig tot ernstige depressie is vaak complex.

Wanneer spreken we van een moeilijk behandelbare depressie? Is een depressie recidiverend of kent het een chronisch beloop?

Deze webinar trilogie beoogt een overzicht te geven van de huidige farmacotherapeutische behandel opties voor de moeilijk behandelbare depressie .

Wat te doen als een patiënt onvoldoende heeft gereageerd op behandeling met twee verschillende antidepressiva? Welke verschillende medicamenteuze behandelingen staan dan ter beschikking? En wat is de onderbouwing voor deze verschillende strategieën?

Met de registratie van de eerste glutamaat receptor antagonist, esketamine neusspray, is een nieuwe behandeloptie beschikbaar gekomen.

Wat is de rol van glutamaat bij de behandeling van depressie en hoe verhoudt dit werkingsmechanisme zich tot dat van reeds bestaande farmacotherapeutische opties?

Indien er sprake is van therapieresistentie, bijvoorbeeld als de huidige depressieve episode niet gereageerd heeft op behandeling met tenminste twee antidepressiva, kan in het behandeltraject een combinatie van esketamine neusspray met een SSRI/SNRI overwogen worden.

Wat zeggen de klinische onderzoeken over de effectiviteit en veiligheid van deze behandeling? En met welke praktische aspecten en dient rekening gehouden te worden?

Graag nodigen we u uit voor de volgende drie webinars:

- Maandag 21 juni, 19.00 - 20.00 uur Deel 1:

**Medicamenteuze behandeling na falen op twee verschillende antidepressiva**

**Dr. Eric Ruhe, psychiater-epidemioloog en Principal Investigator, Radboud UMC Nijmegen.**

Wanneer spreken we van een moeilijk behandelbare depressie?

Welke verschillende farmacotherapeutische opties geeft multidisciplinaire richtlijn Depressie uit 2013?

Na non-response op adequate behandelingen met twee verschillende antidepressiva zijn medicamenteuze opties beschikbaar zoals lithium additie, combinatie van twee AD, additie van een antipsychoticum, behandeling met een MAO remmer en combinatie behandeling van esketamine met SSRI/SNRI. Wat zeggen de klinische data over deze verschillende mogelijkheden?

- Dinsdag 22 juni, 19.00 - 20.00 uur Deel 2:

**Glutamaat en andere neurotransmitters: de werkingsmechanismen bij depressie**

**Dr. Glenn Dumont, klinisch farmacoloog Amsterdam UMC/AMC**

Welke rol spelen de neurotransmitters serotonine, noradrenaline en dopamine bij depressie en hoe worden ze beïnvloed door de verschillende antidepressiva?

Met de registratie van de eerste glutamaatreceptor antagonist is een nieuwe behandeloptie beschikbaar gekomen voor moeilijk behandelbare depressie. Wat is de rol van glutamaat bij de behandeling bij depressie? En hoe verhoudt dit werkingsmechanisme zich tot reeds beschikbare opties zoals lithium, antipsychotica en MAO-remmers?

- Woensdag 23 juni, 19.00 - 20.00 uur Deel 3:

**Esketamine nasal spray: Overview of clinical and safety data and practical treatment aspects**

**Prof. Allan Young MD PhD FRCPsych, Director Centre for Affective Disorders, Institute of Psychiatry, Psychology & Neuroscience (IoPPN), King’s College London**

Recent is de glutamaatreceptor antagonist esketamine geregistreerd voor de behandeling van therapieresistente depressie. Indien er sprake is van therapieresistentie, bijvoorbeeld als de huidige depressieve episode niet gereageerd heeft op behandeling met tenminste twee antidepressiva, kan in het behandeltraject een combinatiebehandeling van esketamine neusspray met een SSRI/SNRI overwogen worden.

Wat zeggen de klinische onderzoeken over de effectiviteit en veiligheid van deze behandeling? En met welke praktische aspecten en dient rekening gehouden te worden bij deze behandeling?

Schrijf u in voor één of meerdere webinars via onderstaande knop.

Programma:

19:00 - 19:05 Inleiding webinar

19:05 - 19:35 Presentatie

19:35 - 19:55 Live vragen en antwoorden met de spreker

19:55 - 20:00 Afsluiting

Na afloop dienen deelnemers 4 toets vragen te beantwoorden voor het verkrijgen van de accreditatie punt