

ANTIDEPRESSIVA

(Erling Møllerup)

OPGAVER TIL ANTIDEPRESSIVA

1.

En 60-årig kvinde indlægges akut i psykiatrisk afdeling på grund af en depression med suicidale tanker. Hun har i de sidste 2 år været i behandling med propranolol for en hypertension. Hun har, da hun var i 20'erne, været indlagt for en psykisk sygdom, der efter hendes beskrivelse var præget af opstemthed samt storhedsforestillinger, og hun har inden for de sidste 6 år været indlagt 2 gange med depression.

Spørgsmål

Hvilke overvejelser giver den aktuelle tilstand anledning til? Diskuter behandlingsmuligheder samt antidepressivas anvendelse, bivirkninger, kontraindikationer og akutte toksicitet.

Efter ca. 2 måneders behandling udvikler hun pludseligt maniske symptomer.

Spørgsmål.

Hvilke overvejelser giver dette anledning til? Hvorledes vil du foreslå, at denne kvinde behandles fremover.

2.

En 62-årig kvinde har de senere måneder udviklet typiske og behandlingskrævende depressive symptomer. Hun har haft en lignende sygdomsfase for 8 år siden. Hun blev da behandlet med god effekt med amitriptylin. Hun har siden været psykisk rask, men har haft to tilfælde af coronarocclusion.

Spørgsmål

Hvorledes vil du behandle den aktuelle depression?

3.

En 67-årig kvinde, der tidligere har været somatisk og psykisk rask, har de sidste 5-6 måneder ændret sig i tiltagende grad i psykisk henseende. Hun er blevet træt - til tider føler hun sig næsten apatisk - er blevet trist og har fået problemer med at huske og koncentrere sig og har svært ved at klare det daglige arbejde.

Spørgsmål

Hvilke diagnostiske overvejelser vil du gøre, og hvilke undersøgelser vil du foretage? Hvilke behandlingsmuligheder er der?

4.

En 35 årig mand har i løbet af 5 år haft to svære depressioner samt en lettere mani. Ved den første depression frygtede lægen, at patienten ville suicidere, hvorfor han blev indlagt og behandlet med elektrostimulation. Den næste depression var lettere og behandledes effektivt med fluoxetin. Patienten er nu ved at udvikle en ny depression.

Spørgsmål

Hvorledes vil du behandle ham?

5.

En 65 årig mand indlægges på psykiatrisk afdeling efter i længere tid at have udvist stigende grad af depression. Der påbegyndes behandling med nortriptylin 25 mg dagligt stigende med 25 mg hver anden dag til 100 mg/ dag. Efter 5 dages behandling udvikles urinretention der behandles med karbakolin. Efter 14 dage er der udtalt obstipation og akkomodationsbesvær; der tages blodprøve. To dage senere får patienten retrosternale smerter, der varer 3 timer, endvidere er der åndenød, sløret syn, svimmelhed og omtågethed. EKG viser forlænget PQ og breddeforøgelse af QRS. Efter yderligere 2 dage foreligger svaret på blodprøven. Behandlingen seponeres og patienten overføres til kardiologisk afdeling.

Spørgsmål

Diskuter dette forløb. Hvad kan forklaringen være på de forskellige symptomer? Er der begået fejl fra afdelingens side? Hvad har man ønsket at måle i blodprøven og hvad har målingen vist?

6.

En 48 årig kvinde, der har haft hyppige depressioner og som ikke har responderet på SSRI behandling, og som ikke ønsker lithiumbehandling p.g.a. vægtproblemer, har i 2 år gået hos en praktiserende psykiater og med held blevet behandlet med kombinationen af to antidepressiva 150 mg amitriptylin og 60 mg mianserin (et tetracyclisk antidepressivum) dagligt samt 15 mg zoplicon (et non-benzodiazepin sovemiddel, med affinitet for benzodiazepinreceptoren) ved sovetid. P.g.a. generende mundtørhed og øget vægt ønsker patienten at gå ned i amitriptylin dosis, som derfor reduceres til 100 mg daglig. På denne dosis føler patienten at bivirkningerne er mere tolerable, men efter en måneds forløb begynder der at dukke depressive symptomer op. For at undgå øget mundtørhed og vægtstigning hos patienten vælger psykiateren at supplere behandlingen med 40 mg fluoxetin dagligt i stedet for at vende tilbage til 150 mg amitriptylin. Denne behandling fører imidlertid til kraftig forøgelse af en række af amitriptylins bivirkninger.

Spørgsmål

Hvad er forklaringen på dette, og hvad kan man gøre ved det.