

Tilbud om efteruddannelse ved
speciallæge i psykiatri med fokus på:

PATIENTER MED PSYKIATRISKE PROBLEMSTILLINGER



TÆT PÅ...
... ALMEN PRAKSIS
... DIN HVERDAG
... DIG

DU SAMLER EN GRUPPE PÅ MINIMUM 6 LÆGER OG FÅR EN SPECIALIST I PRAKSIS

I vælger selv emne, dato og et tidspunkt, som kan passe ind i jeres hverdag, og gerne et mødested tæt på jeres klinikker så I sparer tid på transport.

Speciallægen kommer til jer og tager udgangspunkt i psykiatriske problemstillinger i almen praksis.

LUNDBECK PHARMA A/S TILBYDER EFTERUDDANNELSE VED EN SPECIALLÆGE I PSYKIATRI PÅ ET HØJT FAGLIGT NIVEAU INDEN FOR PSYKIATRISKE SYGDOMME

TILBUDET ER MÅLRETTET:

- Grupper af praktiserende læger
 - Større lægehuse (tema/efteruddannelsesdag)
 - 12 mandeforeninger
 - Klynger
 - Andre faglige netværk
-

Emnet og det faglige perspektiv samt praktiske detaljer aftales inden mødet med Lundbeck Pharma's produktspecialist.

Lundbeck Pharma A/S afholder udgifter til foredragsholder og forplejning og står gerne for det praktiske, hvis dette ønskes.

Bemærk at mødet er underlagt reglerne for møder som beskrevet i "Lægemiddelindustriens kodeks vedrørende reklame mv. for lægemidler rettet mod sundhedspersoner".



EFTERUDDANNELSESTILBUD #1

SEKSUEL DYSFUNKTION

– et vigtigt men ømtåleligt emne for patienter at tale om

Seksuel dysfunktion forekommer hos mange patienter med depression og påvirker deres prognose i negativ retning.

EFTERUDDANNELSESTILBUD #2

STRESS OG/ELLER DEPRESSION

– hvad er hvad, og hvordan skal det behandles?

Patienters stemningsleje samt energiniveau er påvirket både ved depression samt stress så hvordan skelner vi?

EFTERUDDANNELSESTILBUD #3

SØVN OG DEPRESSION

– patienters uønskede makkerpar

Er der en sammenhæng mellem søvn og depression? Og hvis der er, hvad kommer så først: hønen eller ægget? Dårlig søvn eller depression?

Disse efteruddannelsesarrangementer vil handle om ...

... uddybning af viden om seksuelle dysfunktioner og vejledning i seksuel anamnese

... hvordan man kan inddrage emnet på en skånsom måde i samtalen med patienten

... medfører depression seksuel dysfunktion, eller er det seksuel dysfunktion, som medfører depression?

... kan patienter undgå seksuel dysfunktion?

... kan vi skelne mellem patienter med belastningsreaktion og depressiv enkeltepisode?

... hvordan påvirker følelsesmæssig afladning patienter med depression og deres liv og omgivelser?

... kognitions indflydelse på patienters evne til at komme tilbage til arbejde og fulde arbejdsevne

... stress og sorgreaktioner og hvordan de behandles

... hvordan og hvor længe patienter med depression skal behandles farmakologisk

... brug af skemaer og evaluering af behandling

... at være online hele tiden – hvordan påvirker det søvnen og livskvaliteten og hvordan rådgiver vi patienterne

... fører dårlig søvn til depression eller er det omvendt?

... råd til hvordan vi får pålidelige oplysninger om patienters søvnmønster

... påvirkning af søvnforstyrrelser på opnåelse af remission

HVIS I HAR
ET ØNSKE
OM EFTER-
UDDANNELSE I
ET EMNE INDEN
FOR PSYKIATRI,
SOM IKKE ER
INKLUDERET I
PROGRAMMET, SÅ
ER I VELKOMNE
TIL AT KONTAKTE
LUNDBECK
PHARMA A/S.

EFTERUDDANNELSESTILBUD #4

DEN RIGTIGE DIAGNOSE?

– hvordan skelner vi?

Patienter med psykiske lidelser går længe med deres symptomer inden de opsøger hjælp, hvor de ofte skal igennem lange udrednings- og behandlingsforløb.

EFTERUDDANNELSESTILBUD #5

UNGE MED PSYKISK LIDELSE

– en hård start på livet

Unge med psykiske problemstillinger er en særlig sårbar gruppe og de psykiske problemstillinger kan have store konsekvenser senere i livet.

Disse efteruddannelsesarrangementer vil handle om ...

- ... differentialdiagnostiske problemstillinger inden for affektive lidelser, psykose, angstlidelser og personlighedsforstyrrelser
- ... hvordan udredes og skelnes mellem affektive lidelser
- ... den nye diagnose i ICD-11 - *vedvarende sorglidelse*?
- ... co-morbiditet og betydningen for behandlingsforløbet
- ... forskel på, samt praktisk håndtering af røde og gule papirer

- ... stress, depression og angst hos unge - hvordan disse tilstande kommer til udtryk i denne aldersgruppe
- ... hvilke behandlingsforløb det er muligt at tilbyde de unge
- ... råd til hvordan unge bliver fastholdt i behandlingen
- ... hvilke opgaver, der kan ligge i almen praksis i en situation med lange ventelister

SÅDAN ARRANGERES ET MØDE

Hvis ét eller måske flere af disse efteruddannelses tilbud har fanget din interesse, og ...

...hvis du kan samle min. 6 læger til et efteruddannelsesmøde i din klinik eller tæt på dig og klinikken, er du meget velkommen til at kontakte Lundbeck Pharma A/S.

KONTAKTINFO

For nærmere aftale og planlægning kontakt venligst
Koordinator René Nielsen på:
E-mail: pharmaevent@Lundbeck.com
Mobil: 3083 2441



Brintellix[®]
vortioxetin

Er dine
patienter med
depression
optimalt
behandlet?

Brintellix[®] (vortioxetin) er indiceret til behandling af moderate til svære depressive episoder hos voksne¹

Pilgttekst/produktinformation Brintellix® vortioxetin. Indehaver af markedsføringstilladelsen: H.Lundbeck A/S.

Indikation: Behandling af moderat til svære depressive episoder hos voksne. **Dosering*:** Startdosis og den anbefalede vedligeholdelsesdosis af Brintellix er 10 mg vortioxetin en gang dagligt til voksne under 65 år. Afhængigt af den enkelte patients respons kan denne dosis øges til maksimalt 20 mg vortioxetin en gang dagligt eller nedsættes til mindst 5 mg vortioxetin en gang dagligt. Når symptomerne på depression har fortaget sig, anbefales det at fortsætte behandlingen i mindst 6 måneder for at fastholde det antidepressive respons. Patienter, der behandles med vortioxetin, kan umiddelbart ophøre med behandlingen uden behov for gradvis nedtrapning af dosis. Den mindste virksomme dosis på 5 mg vortioxetin en gang dagligt bør altid anvendes som startdosis til patienter ≥ 65 år. Forsigtighed tilrådes ved behandling af patienter ≥ 65 år med doser over 10 mg vortioxetin en gang dagligt. Afhængigt af den enkelte patients respons kan det overvejes at give en lavere dosis vortioxetin, ved samtidig behandling med potente CYP2D6-hæmmere. Afhængigt af den enkelte patients respons kan det overvejes at justere dosis af vortioxetin ved samtidig behandling med en bred CYP-induktor. Dosisjustering er ikke nødvendig på baggrund af nyre eller leverfunktion. Sikkerheden og virkningen af Brintellix hos børn i alderen 7 til 11 år er ikke klarlagt. Der foreligger ingen data. Brintellix bør ikke anvendes til unge i alderen 12 til 17 år med moderat til svære depressive episoder, da virkningen ikke er påvist. **Kontraindikationer:** Overfølsomhed over for det aktive stof eller over for et eller flere af hjælpestofferne. Samtidig anvendelse af nonselektive monoaminoxidasehæmmere eller selektive MAO-A-hæmmere. **Særlige advarsler og forsigtighedsregler*:** Brintellix anbefales ikke til behandling af depression hos børn i alderen 7 til 11 år, da vortioxetins sikkerhed og virkning ikke er klarlagt. Bør ikke anvendes til unge i alderen 12 til 17 år med moderat til svære depressive episoder, da virkningen ikke er påvist. Generelt svære bivirkningsprofiler hos unge til den, der ses hos voksne. Dog blev der hos unge indberettet hyppigere forekomster af hændelser med abdominalmælder og selvmordstanker end hos voksne. De pression er forbundet med en øget risiko for selvmordstanker, selvdestruktive handlinger og selvmord. Denne risiko varer ved, indtil der er sket en signifikant remission af sygdommen. Efterfølgende en bedring af depressionen måske ikke ses for efter flere ugers behandling, bør patienten følges tæt, indtil der kan ses bedring. Generel klinisk erfaring viser, at selvmordsriskoen kan øges i de tidlige stadier af remission. Patienter med selvmordsrelaterede hændelser i anamnesen og patienter, der udviser en signifikant grad af selvmordstanker eller selvmordsforsøg inden behandling, har større risiko for selvmordstanker eller for at forsøge at begå selvmord og bør følges tæt under behandlingen. En metaanalyse af placebokontrollerede kliniske studier med antidepressiva hos voksne patienter med psykiatriske lidelser viste en øget risiko for selvmordsrelateret adfærd hos patienter under 25 år, der blev behandlet med antidepressiva, sammenlignet med placebo. Tæt overvågning, især af patienter i højrisikogruppe, bør ledsage den medicinske behandling særlig ved behandlingsstart og efter dosisændring. Patienter (og deres omsorgspersoner) skal informeres om nødvendigheden af overvågning for forekomst af en hvilken som helst klinisk forværring, selvmordsrelateret adfærd eller selvmordstanker samt unormal adfærd og om, at de straks skal søge læge, hvis disse symptomer opstår. Antidepressiva indbeholder en potentiel risiko for krampeanfald. Derfor bør behandling med vortioxetin indledes med forsigtighed hos patienter med krampeanfald i anamnesen eller med ustabil epilepsi. Behandlingen skal seponeres hos patienter, der udvikler krampeanfald, eller som får en øget anfaldsfrekvens. Under behandling med vortioxetin kan der forekomme serotonergt syndrom eller malignt neuroleptikasyndrom, som er potentielt livstruende tilstande. Risikoen for disse syndromer øges ved samtidig anvendelse af serotonerge stoffer, lægemidler, der hæmmer serotoninets metabolisme, antipsykotika og andre dopaminantagonister. Patienterne bør kontrolleres for symptomer på serotonergt syndrom og malignt neuroleptikasyndrom. Symptomerne på et serotonergt syndrom omfatter ændringer i mental tilstand, autonom ustabilitet, neuromuskulære forstyrrelser og/eller gastrointestinale symptomer. Hvis disse symptomer opstår, skal behandlingen med vortioxetin afbrydes med det samme og symptomatisk behandling indledes. Vortioxetin bør anvendes med forsigtighed til patienter med mani/hypomani i anamnesen og seponeres, hvis patienten er på vej ind i en manisk fase. Patienter, der behandles med antidepressiva, herunder vortioxetin, kan også opleve følelser af aggression, vrede, agitation og irriterabilitet. Tilstand og sygdomsstatus bør følges tæt. Patienter (og disse omsorgspersoner) skal opfordres til at søge lægehjælp, hvis der opstår aggressiv/agiteret adfærd eller disse tilstande forværrer. Blod- ningsforstyrrelser såsom ekchymose, purpura og andre blødningshændelser såsom gastrointestinale og gynækologisk blødning er blevet indberettet i sjældne tilfælde i forbindelse med brug af antidepressiva med serotonerg virkning, herunder vortioxetin. SSRI/SNRI kan øge risikoen for postpartum blødning, og denne risiko kan potentielt også gælde for vortioxetin. Forsigtighed tilrådes hos patienter, der tager antikoagulantia og/eller lægemidler med kendt påvirkning af trombocytfunktionen samt hos patienter med blødningssten- dens/ blødningsforstyrrelser. I forbindelse med brug af antidepressiva med serotonerg effekt er der indberettet sjældne tilfælde af hyponatriæmi, som formentlig skyldes uhensigtsmæssig produktion af antidiuretisk hormon. Forsigtighed tilrådes hos patienter i risikogruppe såsom ældre, patienter med levercirrose eller patienter, der er i samtidig behandling med lægemidler, der kan forårsage hyponatriæmi. Det bør overvejes at seponere vortioxetin hos patienter med symptomatisk hyponatriæmi og værdsætte passende intervention. Der er indberettet mydriasis i forbindelse med brugen af antidepressiva, herunder vortioxetin. Denne pupiludvidende effekt kan potentielt medvirke til at indsnævre øjets vinkel, hvilket resulterer i forhøjet intraokulært tryk og vinkellukningsglaukom. Forsigtighed tilrådes ved ordination af vortioxetin til patienter med forhøjet intraokulært tryk eller med risiko for akut snærvinklet glaukom. Der foreligger begrænsede data om anvendelse af Brintellix til ældre patienter med moderat til svære depressive episoder. Forsigtighed tilrådes derfor ved behandling af patienter ≥ 65 år med doser over 10 mg vortioxetin en gang dagligt. Da patienter med nedsat nyre- eller leverfunktion er sårbare, og da der foreligger begrænsede data vedrørende brugen af Brintellix i disse underpopulationer, tilrådes forsigtighed ved behandling af disse patienter. **Interaktioner*:** Andre lægemidlers potentielle påvirkning af vortioxetin: På grund af risikoen for serotonergt syndrom er vortioxetin kontraindiceret i hver kombination med irreversible ikke-selektive MAO-hæmmere. Vortioxetin må ikke indtages før mindst 14 dage efter seponering af en irreversibel ikke-selektiv MAO-hæmmer. Vortioxetin skal seponeres mindst 14 dage før start på behandling med en irreversibel, ikke-selektiv MAO-hæmmer. Kombination af vortioxetin med en re-reversibel og selektiv MAO-A-hæmmer som moclobemid er kontraindiceret. Kombination af vortioxetin med en svag re-reversibel, ikke-selektiv MAO-hæmmer som amitriptylin er kontraindiceret. Selvom risikoen for serotonergt syndrom forventes at være lavere med selektive MAO-B-hæmmere end med MAO-A-hæmmere, skal der udvises forsigtighed ved kombination af vortioxetin og irreversibel MAO-B-hæmmer. Tæt monitoring for serotonergt syndrom er nødvendig ved samtidig brug. Samtidig behandling med serotonerge lægemidler f.eks. opioider og triptaner, kan medføre serotonergt syndrom. Samtidig brug af antidepressiva med serotonerg virkning og naturlægemidler, der indeholder perikon, kan medføre en øget forekomst af bivirkninger inklusive serotonergt syndrom. Antidepressiva med serotonerg virkning kan sænke krampearskænen. Forsigtighed tilrådes ved samtidig brug af andre læge midler, der kan sænke krampearskænen (f.eks. antidepressiva, antipsykotika, meloquin, bupropion og tramadol). Der er ingen klinisk erfaring med ECT og samtidig administration af vortioxetin. Forsigtighed tilrådes. Eksponeringen for vortioxetin steg med faktor 2,3 målt som areal under kurven ved samtidig administration af vortioxetin 10 mg/dag og bupropion 150 mg to gange dagligt i 14 dage hos raske forsøgspersoner. Co-administration resulterede i en højere forekomst af bivirkninger, når bupropion blev føjet til vortioxetin, end når vortioxetin blev føjet til bupropion. Afhængigt af den enkelte patients respons kan det overvejes at give en lavere dosis vortioxetin ved tilføjelse af potente CYP2D6-hæmmere til behandling med vortioxetin. *CYP3A4-hæmmere* og *CYP2C9-hæmmere*: Når vortioxetin blev tilføjet efter administration af ketoconazol 400 mg/dag i 6 dage eller af fluconazol 200 mg/dag i 6 dage til raske forsøgspersoner,

observeredes en stigning på henholdsvis faktor 1,3 og 1,5 i AUC for vortioxetin. Dosisjustering er ikke nødvendig. Der sås ingen hæmmende virkning af 40 mg omeprazol som enkelt dosis på vortioxetins farmakokinetiske egenskaber efter gentagne doser hos raske forsøgspersoner. Samtidig administration af potente CYP3A4-hæmmere og CYP2C9-hæmmere til patienter med nedsat CYP2D6-metabolisme er ikke undersøgt specifikt, men forventes at føre til en betydeligt øget eksponering for vortioxetin hos denne patientgruppe sammenlignet med den moderate effekt beskrevet ovenfor. Afhængigt af den enkelte patients respons kan det overvejes at give en lavere dosis vortioxetin, hvis en stærk hæmmer af CYP3A4 eller CYP2C9 administreres samtidigt til patienter med nedsat CYP2D6-metabolisme. Når en enkelt dosis på 20 mg vortioxetin blev tilføjet efter administration af rifampicin 600 mg/dag i 10 dage til raske forsøgspersoner, observeredes en formindskelse på 72 % i AUC for vortioxetin. Afhængigt af den enkelte patients respons kan det overvejes at justere dosis af vortioxetin, hvis en bred CYP-induktor føjes til behandling med vortioxetin. Efter coadministration af en enkelt dosis af vortioxetin på 20 mg eller 40 mg og en enkelt dosis ethanol (0,6 g/kg) til raske forsøgspersoner observeredes ingen påvirkning af hverken vortioxetins eller ethanolens farmakokinetik eller signifikant nedsættelse af kognitiv funktion sammenholdt med placebo. Indtagelse af alkohol må dog frarådes under antidepressiv behandling. Hos raske forsøgspersoner observeredes ingen virkning af gentagne doser acetylsalicylsyre 150 mg/dag på farmakokinetikken efter gentagne doser vortioxetin. **Vortioxetins potentielle påvirkning af andre lægemidler:** Der sås ingen signifikante påvirkninger sammenholdt med placebo af INR, protrombin eller plasma-R/Swarfarin efter administration af gentagne doser vortioxetin sammen med stabile doser warfarin hos raske forsøgspersoner. Der sås heller ingen signifikant hæmmende virkning på trombocyt-aggregation eller farmakokinetikken af acetylsalicylsyre eller salicylsyre sam menholdt med placebo, når acetylsalicylsyre 150 mg/dag blev administreret til raske forsøgspersoner efter gentagne doser vortioxetin. Der bør dog udvises forsigtighed, når vortioxetin kombineres med orale antikoagulantia eller trombocytthæmmende lægemidler, da den potentielle risiko for blødninger, der kan henføres til en farmakodynamisk interaktion, kan være øget. In vitro udviste vortioxetin ikke relevant potentiale på hæmning eller induktion af CYP-isoenzymer. Efter gentagne doser vortioxetin til raske forsøgspersoner sås der ikke hæmmende virkninger på CYP-isoenzymerne CYP2C19 CYP3A4/5, CYP2B6, CYP2C9, CYP1A2 eller CYP2D6. Der sås ingen farmakodynamiske interaktioner. Der sås ingen signifikant nedsættelse af den kognitive funktion i forhold til placebo efter samtidig administration af vortioxetin og en enkelt dosis diazepam på 10 mg. Der sås ingen signifikant påvirkning i forhold til placebo af niveauet af kønshormoner efter co-administration af vortioxetin og et oralt kontraceptivt af kombinationstypen. Der sås ingen klinisk relevant effekt efter administration af gentagne doser vortioxetin til raske forsøgspersoner, eksponeret for lithium ved steady state. Der foreligger dog rapporter om forstærket virkning, hvis der samtidig gives antidepressiva med serotonerg virkning og lithium eller tryptophan, og forsigtighed tilrådes derfor ved samtidig brug af vortioxetin og disse lægemidler. Der findes indberetninger om falsk positive resultater i enzymimmunanalyser for metadon i urin hos patienter, som har taget vortioxetin. Der skal udvises forsigtighed ved fortolkningen af positive resultater fra urinsubstans narkotikatests, og bekræftelse ved hjælp af en alternativ analyseteknik (f.eks. kromatografiske metoder) bør overvejes. **Fertilitet, graviditet og amning*:** Der er utilstrækkelige data fra anvendelse af vortioxetin til gravide kvinder. Dyrestudier har vist reproduktionstoksicitet. Følgende symptomer kan forekomme hos nyfødte, hvis mødre har taget serotonerge lægemidler sidst i graviditeten: vejrtrækningsbesvær, cyanose, apnæ, krampeanfald, ustabil temperatur, besvær med at spise, opkastning, hypoglykæmi, hypertoni, hypotoni, hyperreflekse, tremor, spjætnet, irriterabilitet, letargi, konstant gråd, døsigheid og søvnbesvær. Disse symptomer kan enten skyldes abnorme symptomer eller overdreven serotonerg virkning. I de fleste tilfælde indtraf disse komplikationer umiddelbart eller kort tid (<24 timer) efter fødslen. Epidemiologiske data tyder på, at brug af SSR-I-antidepressiva under graviditet, især sidst i graviditeten, kan forøge risikoen for PERSISTERENDE Pulmonal Hypertension hos den Nyfødte (PPHN). Selv om der ikke foreligger studier af forbindelsen mellem PPHN og behandling med vortioxetin, kan den potentielle risiko ikke udelukkes i betragtning af den relaterede virkningsmekanisme (ngning af serotoninkoncentrationer). Brintellix bør kun gives til gravide kvinder, hvis de forventede fordele for moderen opvejer de mulige risici for fosteret. Observationsdata giver evidens for øget risiko (mindre end en fordeling) for postpartum blødning efter eksponering for en SSRI eller SNRI i måneden før for fødslen. Der er ingen foretaget studier af sammenhængen mellem vortioxetinbehandling og postpartum blødning, men der er en potentiel risiko i betragtning af den pågældende virkningsmekanisme. De tilgængelige data fra dyrestudier viser, at vortioxetin/dets metabolitter udskilles i mælk. Det forventes, at vortioxetin udskilles i human mælk. En risiko for det ammede barn kan derfor ikke udelukkes. Det skal besluttet, om amning skal ophøre eller behandling med Brintellix seponeres/ udgås, idet der tages højde for fordelene ved amning for barnet i forhold til de terapeutiske fordele for moderen. Fertilitetsstudier af vortioxetin hos han- og hunrotter viste ingen påvirkning af fertilitet, sæd-kvalitet eller parringsadfærd. Der er indberettet tilfælde af reversibel påvirkning af sæd-kvaliteten hos mennesker for beslægtede antidepressiva (SSRI). Påvirkning af human fertilitet er endnu ikke observeret. **Trafikfarlighed*:** Brintellix påvirker ikke eller kun i ubetydelig grad evnen til at føre motorkøretøj og betjene maskiner. Da bivirkninger som svimmelhed er blevet rapporteret, bør patienterne imid- lertid udvise forsigtighed, når de fører motorkøretøj eller betjener farlige maskiner - især ved behandlingsstart og dosisændring. **Bivirkninger*:** *Meget almindelige* ($\geq 1/10$): Kvalme. *Almindelige* ($\geq 1/100$ til $<1/10$): Unormale drømme, svimmelhed, diarré, obstruktion, opkastning, pruritus herunder generaliseret pruritus, hyperhidrose. *Ikke almindelige* ($\geq 1/1000$ til $<1/100$): Flushing, natlig svedudbrud. *Sjældne* ($\geq 1/10.000$ til $<1/1.000$): Mydriasis (som kan føre til akut snærvinklet glaukom. Ikke kendt: Hyperprolactinæmi, ana- tyfaktisk reaktion, serotonergt syndrom, hovedpine, hypnatiæmi, blødning herunder kontusion, ekchymose, epistaxis, gastrointestinale eller vaginal blødning), urticaria, udsætt, insomni, agitation, aggression *Klasseeffekte*: Epidemiologiske studier hovedsageligt udført hos patienter på 50 år og opfejer, viser en øget risiko for knoglebrud hos patienter i behandling med farmakologisk beslægtede antidepressiva (SSRI'er eller TCA'er). Mekanismen bag dette er ukendt, og det vides ikke, om denne risiko også er relevant for vortioxetin. Generelt svære vortioxetins bivirkningsprofil hos unge i alderen 12-17 år til den, der ses hos voksne. Dog blev der hos unge indberettet hyppigere forekomster af hændelser med abdominalsmælder og selvmordstanker end hos voksne. **Overdosering:** Indtagelse af vortioxetin i kliniske studier under dosisområdet 40 mg-75 mg har medført forstærkning af følgende bivirkninger: kvalme, postural svimmelhed, diarré, abdominalgener, generaliseret pruritus, døsigheid og flushing. Erfaringen efter markedsføringen vedrører hovedsagelig overdosering på op til 80 mg, i størstedelen af tilfældene blev ingen symptomer eller milde symptomer rapporteret. De hyppigt rapporterede symptomer var kvalme og opkastning. Der er begrænset erfaring med overdosering af vortioxetin over 80 mg. Efter doseringer, der er mange gange højere end det terapeutiske dosisområde, er tilfælde af krampeanfald og serotonergt syndrom blevet rapporteret. Overdosering bør håndteres med behandling af de kliniske symptomer og passende monitoring. Medicinsk opfølgning på specialafdeling anbefales. **Pakninger og priser:** Filmovertrukne tabletter 5 mg, 28 stk.; 10 mg, 28 stk., 98 stk.; 15 mg, 28 stk.; 20 mg, 28 stk., 98 stk. Dagsaktuel pris findes på www.medicinpriser.dk. **Udlevering:** B **Tilskud:** Generelt klausuleret tilskud. **De med * mærkede afsnit er omskrevet/ forkortet i forhold til det af EMA godkendte produktresumé dateret 09/2021. Produktresuméet kan vederlagsfrit rekvireres hos Lundbeck Pharma A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby.**