

Tjekliste til foranstaltninger, der skal udføres, før Atomoxetin Mylan ordineres, udleveres eller administreres

Patientens ID _____ Dato _____

En specialist i behandling af ADHD har stillet den initiale diagnose hos din patient i overensstemmelse med DSM-kriterier eller ICD-retningslinjerne.

En nøje anamnese er optaget, inklusive:

– Samtidig medicinsk behandling: _____

Bemærk at atomoxetin bør anvendes med forsigtighed sammen med antihypertensiva, pressorstoffer eller lægemidler, der kan øge blodtrykket (f.eks. salbutamol)

– Familieanamnese: _____

Bemærk at familieanamnese med pludselig hjertedød/uforklarlig død eller malign arytmie er en risikofaktor for kardiovaskulær sygdom

– Tidligere og eksisterende komorbide sygdomme eller symptomer: _____

Der er foretaget en fysisk undersøgelse

Bemærkninger: _____

Der er foretaget *baseline* evaluering af patientens kardiovaskulære status, herunder måling af blodtryk og puls

(Hos børn anbefales det at benytte et percentildiagram. Hvis et percentildiagram ikke forefindes, anvendes vedlagte skema).

Evaluering viser, at svær kardiovaskulær eller cerebrovaskulær sygdom ikke er til stede.

– Patienter med eksempelvis følgende lidelser vil kunne forventes at opleve en kritisk forværring af deres eksisterende kardiovaskulære eller cerebrovaskulære tilstand: svær hypertension, hjertesvigt, arteriel okklusiv sygdom, angina, hæmodynamisk signifikant medfødt hjertesygdom, kardiomyopati, myokardieinfarkt, potentielt livstruende arytmier og sygdomme forårsaget af dysfunktion af ionkanaler, cerebralt aneurisme og slagtilfælde.

Initiale fund fra patientens anamnese og fysiske undersøgelse tyder ikke på kardiovaskulær eller cerebrovaskulær sygdom

ELLER

Initiale fund fra patientens anamnese og fysiske undersøgelse tyder på kardiovaskulær eller cerebrovaskulær sygdom, og en hjertespecialist har tilrådet at behandling med atomoxetin initieres under omhyggelig monitorering.

Sæt kun ét kryds her

Alle bokse skal krydses af, før du går videre med behandlingsopstart hos din patient

Version 1.0

Dato: 02-April-2019