



Grundlagen und klinische Anwendungen der Psychopharmakologie I

Pharmakodynamik, Kinetik, UAW, Kombinationstherapie, Gerontopsychiatrie, Therapieresistenz, Entzug

Grundlagen und klinische Anwendungen der Psychopharmakologie I

Pharmakodynamik, Kinetik, UAW, Kombinationstherapie, Gerontopsychiatrie, Therapieresistenz, Entzug

Ort:

Das Seminar findet als Cisco Webex Webinar statt.

Die angemeldeten Teilnehmer und Teilnehmerinnen erhalten einen Zugangslink per Mail.

7eit:

Donnerstag, 31.03.2022 von 8.50 bis 18.00 Uhr.

Wir bitten die Teilnehmer und Teilnehmerinnen sich 30 Minuten vor Beginn einzuloggen.

Organisation und Moderation:

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Ekkehard Haen (Pentling)

Teilnehmergebühren:

Nichtmitglieder 225,00 €

AGATE-Mitglieder, Mitarbeiter/-innen von AGATE-

Einrichtungen, Studentinnen und Studenten frei

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr auf das Konto des Instituts AGATE gGmbH bei der Deutschen Apotheker- und Ärztebank (ApoBank):

IBAN: DE59 3006 0601 0002 7580 67

BIC: DAAEDEDDXXX

Stornobedingungen:

bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn frei

bis 1 Woche vor Veranstaltungsbeginn 50% der Teilnahmegebühr

ab 1 Woche vor Veranstaltungsbeginn

und Nichterscheinen keine Erstattung

Anmeldung:

mit Anmeldeformular der AGATE-AKADEMIE, das unter www.amuep-agate.de herunter geladen werden kann. Bitte senden Sie das Anmeldeformular als Scan per Email an akademie@amuep-agate.de

Uhrzeit	Dozent	Thema
8.50 - 9.00	Haen Pentling	Begrüßung
9.00 - 9.45	Haen Pentling	Die Geschichte der somatischen Therapie in der Psychiatrie
9.45 - 10.30	Haen Pentling	Rezeptorprofile von Psychopharmaka
10.30 - 11.15	Lipecki Regensburg	Pharmakokinet im Alltagik
11.15 - 11.30	Kaffeepause	
11.30 - 13.00	Dietmaier Aulendorf	Kombinationstherapien mit Psycho- pharmaka – mögliche Fallstricke
13.00 - 14.00	Mittagspause	
14.00 - 14.45	Schwarz Regensburg	Gerontopsychiatrie an einem Fallbeispiel
14.45 - 15.30	Rauch Regensburg	UAW unter Psychopharmaka
15.30 - 15.45	Kaffeepause	
15.45 - 16.30	Messer Pfaffenhofen	Pharmakologische Optionen in der Behandlung von Therapieresistenz bei Schizophrenie
16.30 - 17.15	Messer Pfaffenhofen	Pharmakologische Optionen in der Behandlung von Therapieresistenz bei Depressionen
17.15 - 18.00	Unglaub	Medikamentöse Strategien in der



Sekretariat der AGATE:

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Ekkehard Haen Andrea Pielmeier Institut AGATE gGmbH

Nelkenweg 10 93080 Pentling

Tel. +49(0)178 2043288 Tel. +49(0)941 943-4530 Fax +49(0)941 943-5832

Email: akademie@amuep-agate.de **Internet:** www.amuep-agate.de