

Accreditatietoetsen

Het *Tijdschrift voor Psychiatrie* biedt haar lezers de mogelijkheid om online accreditatietoetsen te maken. Inmiddels staan 20 toetsen online en gemiddeld verschijnt er 10 keer per jaar een nieuwe toets.

Om deel te nemen aan een toets kunt u naar onze website gaan: www.tijdschriftvoorpsychiatrie.nl.

Klik hier op online-toetsen in de linker kolom: meld u eerst aan en log vervolgens in.

Elke met goed gevolg afgelegde toets levert 1 accreditatiepunt op.

De toetsen die u kunt afleggen, zijn:

- Prolactine, antipsychotica en borstkanker: is er een verband?
- Kwaliteit van leven van patiënten in de langdurige forensische psychiatrie
- Mindfulness-based cognitieve therapie voor patiënten met somatoforme stoornissen
- Risicotaxatie in de Nederlandse ambulante forensische geestelijke gezondheidszorg
- Acromegalie, herkenning van een zeldzame ziekte in de psychiatrie
- Psychische stress en cellulaire veroudering: de samenhang tussen depressie, angst en telomeerlengte
- De impact van stemmingsstabiliserende geneesmiddelen op cytokineconcentraties bij patiënten met een bipolaire stoornis
- Depressie en angst bij Turkse en Marokkaanse minderheidsgroepen in Nederland
- Gedwongen behandeling van mensen met een psychiatrische stoornis in de thuissituatie
- De relatie tussen posttraumatische stressstoornis en metabool syndroom
- Publish & Perish; onderzoek naar onderzoek en onderzoekers
- Zelfmanagement bij en behandeling van depressie; het patiëntenperspectief
- Terugval en chroniciteit van depressieve stoornis in de algemene bevolking; resultaten van NEMESIS-2
- Tijd voor cluster C-persoonlijkheidsstoornissen: state of the art
- Bipolaire stoornissen en alcoholafhankelijkheid
- Prenatale psychologische stressfactoren en de ontwikkeling van affectieve stoornissen bij het kind
- Is er een risico op toename van agressie bij een rookvrije ggz?
- Trends en ontwikkelingen in het medisch-onderwijskundig onderzoek
- Radicalisering en psychiatrie: pleidooi voor een brede blik
- Voorschrijven van psychofarmaca bij mensen met een verstandelijke beperking
- Melatonine en slaapstoornissen
- Microbioom en psychiatrie: autisme als voorbeeld

