

|  |  |
| --- | --- |
| Geachte mevrouw, heer,  Graag nodig ik u uit voor het symposium “**Aandachtspunten bij de behandeling met antipsychotica, zéker ook een zaak voor de Verpleegkundig Specialist** “. Deze nascholing is specifiek georganiseerd voor de doelgroep “verpleegkundig specialisten in de regio Limburg” en is vormgegeven in nauwe samenwerking met Dennis Robroek, VS-opleider binnen Mondriaan en Daniëlle Coenjaarts, voorzitter commissie verpleegkundig specialisten Mondriaan.   |  | | --- | | Gedurende deze avond kunt u uw kennis over verschillende aspecten die van belang zijn bij behandelingen met antipsychotica updaten en verbreden. Daarnaast heeft u de mogelijkheid om kennis te maken en ervaringen uit te wisselen met uw collega verpleegkundig specialisten. | |
| **Datum en tijd** |
| Donderdag 9 oktober 2018 17h30 – 21h00 |
| **Locatie** |
| Van der Valk Urmond; Mauritslaan 65, 6129 EL Urmond |
| **Programma** |
| |  |  | | --- | --- | | **Tijd** | **Activiteit** | | 17h30 | Ontvangst met broodjes en soep | | 18h15 | Welkom en introductie door Loek de Bruijn, Janssen | | 18h30 | Hersenveranderingen en de invloed van antipsychotica? *Dr. Saartje Burgmans, medical affairs, Janssen* | | 19h30 | Pauze | | 19h45 | Metabole ontregelingen bij antipsychoticagebruik, Dr. Maarten Bak, psychiater/onderzoeker, UM / Mondriaan | | 20h45 | Discussie en afsluiting | |
|  |
| **Accreditatie** |
| Het wetenschappelijke programma van deze nascholing duurt 2 uur en accreditatie is aangevraagd voor de VSR. |
| **Kosten** |
| Aan deze nascholing zijn geen kosten verbonden. |
| **Aanmelden** |
| U kunt zich aanmelden door een e-mail te sturen naar: [mbrokx@its.jnj.com](mailto:mbrokx@its.jnj.com) met vermelding van: naam, instelling en adresgegevens/vestiging, uw BIG nummer en telefoonnummer.   Aarzel niet mij te contacteren voor verdere informatie en hopelijk mag ik u verwelkomen op de nascholing!  **Loek de Bruijn**  Productspecialist Psychiatrie  [ldbruijn@its.jnj.com](mailto:ldbruijn@its.jnj.com)  06 53 89 91 63 |