



V Seminarium Neuropsychologiczne w Ścinawie

(26 maja 2012r., sobota)

godz.10.00 – 16.00

organizowane przez

Ośrodek Badawczo – Naukowo - Dydaktyczny Chorób Otepiennych Akademii Medycznej
we Wrocławiu z siedzibą w Ścinawie

oraz

Oddział Terenowy Polskiego Towarzystwa Psychologicznego

Wykładowcy:

1. Dr Anna Pujol (Clinica CLONUS, Palma de Mallorca, Hiszpania): „**Demencia Frontal. Que le pasa con Homer Simpson**”. (**"Otepienie czołowe. Co dzieje się z Homerem Simpsonem"**).
2. Mgr Ewa Okręglicka – Forsyjak (Instytut Psychologii Uniwersytetu Wrocławskiego): **"Test Matrycy Standardowych jako metoda diagnostyczna w perspektywie historycznej i współczesne zastosowania"**.
3. Prof. Michael Niedeggen (Berlin, AB Allgemeine Psychologie und Neuropsychologie FB Erziehungswissenschaften und Psychologie Freie Universität) : **„Effects of Cognitive Training in Elderly Subjects”**. (**„Efekty treningu poznawczego u osób starszych”**).
4. Dr Anna Pujol (Clinica CLONUS, Palma de Mallorca, Hiszpania): **„Biomarcadores biológicos de la Enfermedad de Alzheimer”**. (**„Biomarkery w chorobie Alzheimera”**).
5. Dr Przemysław Bąbel (Instytut Psychologii Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków): **"Pamięć bólu i afektu. Rezultaty badań i ich praktyczne implikacje"**.

Udział w Sympozjum jest bezpłatny. Wykłady obcojęzyczne będą tłumaczone na język polski.

Każdy z obecnych otrzyma zaświadczenie o uczestnictwie.

Koordynator Sympozjum: Agnieszka Żelwetro (azelwetro@gmail.com; tel. 606 44 70 69).

Miejsce Seminarium: Ośrodek Alzheimerowski, Ścinawa, ul. Jana Pawła II nr 12

Serdecznie zapraszamy!

Wykładowcy:

1. **Dr Anna Pujol** jest lekarzem (chirurgiem), specjalistą neurologiem. Przez wiele lat pracowała w Szpitalu Klinicznym w Barcelonie. Była kierownikiem zespołu neurologicznego i neurofizjologicznego w Klinice Rotges na Majorce. Jest fundatorką i dyrektorem Kliniki CLONUS na Majorce. Prowadziła badania naukowe (Investigador Associat de l'Institut de Recerca de l'Hospital de Sant Pau, desde el mes de Gener de 2008; Investigador Principal del l'estudi Evaluación del efecto de 6 meses de tratamiento con V0191 sobre la evolución de los síntomas en pacientes con un deficit cognitivo leve. Estudio multicéntrico, de asignación aleatoria, doble ciego, en grupos paralelos controlado con Placebo. Laboratorios Pierre-Fabré. Inicio Marzo 2009; Investigador principal de l'estudi Prospective, open-label, pilot study, uncontrolled, 3-month, in patients with neurologic diseases that course basically with disexecutive syndrome treated with de novo 20 mg/d of memantine. Laboratorio Lundbeck. Aprovat el mes de Juny de 2009, pendent de data d'inici; Sub.investigador de l'estudi Multicenter, Double-blind, Parallel group Safety and Tolerability Trial of Bapineuzumab (AAB-001) in subjects with Alzheimer Disease (3000-3001). Laboratori Wyeth. Iniciat el mes de Setembre de 2008. Finalització 2012.) . Jest autorem wielu publikacji, książek i artykułów.

2. **Mgr Ewa Okręglicka - Forysiak** jest pracownikiem naukowo-dydaktycznym w Insytucie Psychologii Uniwersytetu Wrocławskiego. Jest specjalistą ds. przygotowania zawodowego studentów psychologii. Prowadzi zajęcia z zakresu psychologii edukacji i metod diagnozy psychologicznej. Prowadzi także zajęcia na Podyplomowych Studiach „Psychologiczne Wspomaganie Rozwoju Dzieci i Młodzieży z Trudnościami” nt. nadpobudliwości psychoruchowej, uwarunkowań sukcesu szkolnego oraz dysleksji. Prowadzi własną działalność psychologiczną i psychoterapeutyczną. Zajmuje się także diagnostyką i poradnictwem w zakresie trudności rozwojowych i dydaktycznych w wieku przedszkolnym i szkolnym. Współpracuje z Dolnośląską Szkołą Wyższą

i Dolnośląskim Ośrodkiem Doskonalenia Nauczycieli we Wrocławiu, gdzie prowadzi zajęcia na Studiach Podyplomowych, kursy doskonalące i kwalifikacyjne (*Edukacja i rehabilitacja osób z niepełnosprawnością intelektualną* , *Oligofrenopedagogika* , „*Szkolny lider wspierania uzdolnień*”). Współpracuje z wydawnictwem „Nowa Era” jako recenzent wydawniczy oraz autorka zamówionych publikacji.

3. **Prof. Michael Niedeggen** jest profesorem psychologii ogólnej i neuropsychologii w AB Allgemeine Psychologie und Neuropsychologie FB Erziehungswissenschaften und Psychologie Freie Universität w Berlinie. Prowadzi wykłady z zakresu psychologii ogólnej, biopsychologii, neuropsychologii klinicznej i metodologii badania neuropsychologicznego. W warunkach ambulatoryjnych prowadzi działalność konsultacyjną obejmującą diagnostykę zaburzeń w przebiegu procesów poznawczych oraz programy dla osób starszych ukierunkowane na stymulację uwagi i pamięci. Jest członkiem wielu stowarzyszeń psychologicznych. Aktualnie uczestniczy w kilku projektach naukowych (*Dekodowanie wyrazu emocjonalnego twarzy i kompetencje emocjonalne; Uwaga wzrokowa; Zmiany wydajności poznawczej po treningu poznawczym i in.*).

4. **Dr Przemysław Bąbel** jest adiunktem w Instytucie Psychologii Uniwersytetu Jagiellońskiego, gdzie kieruje Zespołem Badania Bólu. Prowadzi badania nad placebo i bólem. Zajmuje się także zastosowaniami analizy zachowania i psychologii pamięci w edukacji. Autor ponad 30 publikacji naukowych i blisko 80 popularnonaukowych. Współautor książek *Jak uczyć, żeby nauczyć* (WSiP, 2008), *Analiza zachowania od A do Z* (GWP, 2010), *Trening pamięci. Projektowanie, realizacja, techniki i ćwiczenia* (Difin, 2011), *Terapia behawioralna dzieci z autyzmem. Teoria, badania i praktyka stosowanej analizy zachowania* (GWP, 2012) oraz współredaktor monografii *Współczesna psychologia behawioralna. Wybrane zagadnienia* (WUJ, 2008) i numeru *Psychologii Rozwojowej* nt. *Zaburzenia rozwoju. Konteksty terapii behawioralnej* (2011, t. 16, nr 3). Jest członkiem Association for Psychological Science, International Association for the Study of Pain, Association for Behavior Analysis International, Komisji Behawioralnych Uwarunkowań

Żywienia Polskiej Akademii Nauk oraz Polskiego Towarzystwa Psychologii Behawioralnej, którego w latach 2004-2011 był prezesem. W latach 2007-2010 pełnił funkcję redaktora naukowego magazynu psychologicznego *Charaktery*. Laureat Nagrody Prezesa PAN „Złoty Umysł – Mistrz Popularyzacji Wiedzy” 2008. W latach 2011-2012 kieruje projektem badawczym *Gdy ból rośnie, to afekt słabnie? Pamięć bólu a błędnie afektywne wspomnień*, finansowanym przez Narodowe Centrum Nauki.

Plan V Seminarium Neuropsychologicznego:

9.30 – 10.00 Rejestracja uczestników

10.00 – 10.15 Powitanie gości i rozpoczęcie Seminarium

10.15 – 10.45 Dr Anna Pujol

10.45 – 11.00 Przerwa

11.00 – 12.00 Mgr Ewa Okręglińska – Forysiak

12.00 – 12.15 Przerwa

12.15 – 13.15 Prof. Michael Niedeggen

13.15 – 13.45 Przerwa

13.45 – 14.15 Dr Anna Pujol

14.15 – 14.30 Przerwa

14.30 – 15.30 Dr Przemysław Bąbel

15.30 – 16.00 Wręczenie certyfikatów i zakończenie Seminarium

Serdecznie zapraszamy !