ملخص الرسالة

باللغتين العربية والانجليزية

ملخص الرسالة باللغة العربية

هدفت الدراسة الراهنة إلى التشخيص الفارق بين مرضى الفصام ومرضى الصرع النفسي الحركي عن طريق إستخدام بعض إختبارات الوظائف التنفيذية ،وتكونت عينة الدراســـة من ٤ مجموعات مجموعتين إحداهما تجريبية وتكونت من (٢٠) مريضاً للفصام البارانويا،تم تشخيصهم طبيا على أنهم مرضى فصاميون،وكان جميع المرضى من الذكور ،وتـم إختبـار العينة كلها من بين المرضى المقيمين بمستشفيات للصحة النفسية، والآخرى الضابطة وتكونت من (٢٠) شخصًا من الأسوياء الذكور ،ومجموعتين إحداهما تجريبيــة وتكونــت مــن (١٥) مريضاً للصرع النفسي الحركي،تم تشخيصهم طبياً على أنهم مرضى صرع نفسي حركي، وكان جميع المرضى من الذكور، وتم إختبار العينة كلها من بين مرضي العيادات الخارجية بمستشفيات الصحة النفسية بشبين الكوم وكلية الطب جامعة الزقازيق ،والأخرى الضابطة وتكونت من (٢٠) شخصًا من الأسوياء الذكور، وقد تم المجانسة بين المجموعتين في العمر، والمستوى التعليمي، والذكاء العام، والجنس، والإعتماد على المواد النفسية، والإصابات العضوية بالدماغ ، وقد استخدم الباحث الأدوات الأتية: إختبار المفردات (إختبار فرعي من وكسلر لذكاء الراشدين)، إستمارة اليد المفضلة، إختبار توصيل الدوائر (الجزء الأول والثاني)، إختبار تشابة الإضداد، إختبار ستروب، إختبار ويسكونسين لتصنيف البطاقات،توصلت الدراسة إلى النتائج الأتية: في ظل تكامل وإنفصال الوظائف التنفيذية المختلفة وأثر أعطاب الفصوص الجبهية على أداء مختلف الوظائف التنفيذية أشارت نتائج الدراسة إلى وجود فروق دالة إحصائيا بين مرضى الفصام والصرع لصالح مرضى الصرع حيث أنهم يتسمون بالقدرة على التخطيط، والتجريد، والتصنيف، والقدرة على كف الإستجابات غير المناسبة مقارنة بمرضي الفصيام.

ملخص الرسالة باللغة الانجليزية

Summary of thesis

Aims of the study: The study at hand aims to diagnosis the difference between schizophrenic patients and patients with psychomotor epilepsy in the executive functions of the (planning - abstraction - Classification - palm inappropriate responses) through the use of some neuropsychological tests). The study contributes to enrich the knowledge by revealing more facts about the nervous and physiological foundation of executive functions.

Description psychological tests: Vocabulary Test (sub-test of the Wechsler Adult Intelligence), favorite hand form, the test of connecting circuits (Part I and II), test of similarity opposites, strobe test, and Wisconsin test to classify the cards.

Results of the study: Under the integration and separation of the various operational functions and the impact of glitches lobes frontal on the various executive functions performance, the study's results indicated the presence of statistically significant differences between the samples of research for the benefit of ordinary patients (schizophrenia and epilepsy), this is because they are characterized by job planning, abstraction, flexibility, classification, and keeping inadequate responses compared to patients with schizophrenia and patients with epilepsy. In addition, there are statistically significant differences emerged between the patient sample for the benefit of patients with epilepsy from the schizophrenics in the executive functions of the planning, abstraction, and classification, and keeping inadequate responses.