

ISSN: 2773- 2835

EISSN: 2830-9561

Revue

Santé Mentale Neurosciences

Volume 05

Numéro 09

Revue semestrielle du laboratoire Santé mentale et Neurosciences Juin

2023

Université Abderrahmane Mira de Bejaia Faculté des Sciences Humaines et Sociales Laboratoire Santé Mentale et Neurosciences

Revue Semestrielle du Laboratoire Santé Mentale Et Neurosciences

Volume 05, N° 09 - Juin 2023

ISSN 2773-2835

EISSN: 2830-9561

Editorial

Argumentaire de la Revue « Santé Mentale et Neurosciences » du Laboratoire de Santé Mentale et Neurosciences.

L'originalité et l'intérêt des neurosciences est qu'elles nous montrent chaque jour, qu'elles sont hautement compatibles avec la recherche en psychologie clinique et en psychiatrie. En témoignent les progrès réalisés, en matière de complémentarité entre l'encéphale et les différentes fonctions mentales. Depuis le début de ce vingt et unième siècle, les débats scientifiques sur les objectifs de recherche se basent généralement sur les neurosciences, que ce soit en psychologie expérimentale ou en psychiatrie biologique. D'ailleurs, il y a une production assez importante de connaissances et de savoirs assez spécifié sur les indéniables liens entre les activités mentales (perception, cognition, intelligence, mémoire, attention, concentration, sommeil, rêve....etc.) et les relais synaptiques du Névraxe. Plusieurs disciplines psychologie médicale, psychophysiologie, scientifiques : neuropsychologie, psychiatrie biologique, psychopharmacologie, neurobiochimie; neuropsychologie...etc. tendent à ajuster leurs champs d'investigation avec celui de la empirique. connaissance préalable Car, la neuroanatomiques et neurophysiologiques du système nerveux est importante pour aborder le normal et le pathologique en santé mentale. Il n'existe pas de manière univoque de penser ou d'écrire sur ces sujets sans se référer aux récentes données basées sur les recherches en Neurosciences. C'est pour toutes ces raisons et autres, que nous allons essayer à partir de ce nouveau organe d'expression scientifique du« Laboratoire de Santé Mentale et Neurosciences », explorer et analyser tous les sujets dont l'intérêt scientifique est démontré par les experts que ce soit en psychologie clinique ou en psychiatrie. La revue est ouverte à tous les travaux empiriques qui apportent un plus à l'amélioration de la santé mentale. Elle contribue également à travers les études scientifiques à mieux comprendre les dysfonctionnements mentaux à expression neuropsychologique et en vue de leur apporter remèdes. Enfin, nous voulons en toute modestie à travers cette nouvelle revue construire un pont, qui a pour fonction, de rapprocher les savoirs fondamentaux en neurosciences avec les applications pratiques dans le vaste champ de la santé mentale. Dorénavant, elle est baptisée : « Santé Mentale et Neurosciences ». Elle s'ajoute au patrimoine scientifique de

notre département de psychologie inféodé à la faculté des sciences humaines et sociales. C'est une autre adresse scientifique qui se veut encore, au service de nos doctorants, enseignants chercheurs, médecins notamment les psychiatres praticiens. Chacun d'eux pourra éditer en toute aisance, des articles, des études et travaux scientifiques qui contribueront certainement à rehausser le niveau de la recherche dans ce vaste registre universel des neurosciences.

Sommaire du Volume 5, Numéro 09 : Juin 2023

N°	Intitulé de l'article	Auteur (s)	Pages
01	Chirurgie des méningiomes de la clinoïde antérieure : Analyse de 14 cas	Dr. BENDOKHANE Wassila	01-11
02	La Bibliothérapie : Une pratique médicale à partir du livre	Mr.BENALLOU Houari Adnane Mr.ABDELHADI Abdelali	12-24
03	Cognition sociale et Trouble du Spectre Autistique (TSA). Symptomatologie et étiologie	Mr.MADI Amazigh Mr.OURARI Kaci	25-37
04	Quelques moments d'histoire sur le handicap	Dr. CHELGHOUM Anissa Pr. BOUZID BAA Saliha	38-47
05	الخيانة الزوجية وأثرها على التفكك الأسري من وجهة نظر المتزوجين	الدكتورقشمر علي لطفي الدكتورة عبدي سميرة	48- 61