



МЕЃУНАРОДНА КОНФЕРЕНЦИЈА

**„Состојбата со невроразвојните
нарушувања во Македонија:
потреба од внесување на стандарди во
дијагностиката и третманот”**

во организација на

**Македонската академија на науките
и уметностите-МАНУ
и Здружението ”ВО МОЈОТ СВЕТ”**

21-23 Септември 2022

**Македонска академија на
науките и уметностите-МАНУ**

Членови на Организационен одбор:

Проф. Д-р Силвана Марковска-Симоска

Златко Стојановски

М-р Ангела Чингоска

Стефани Младеновска Стојановска

М-р Марија Бојаџи-Љатко

Александар Стојановски

Членови на Научен одбор:

Акад. Нада Поп-Јорданова

Проф. Д-р Силвана Марковска-Симоска

Prof. D-r Bruno Falissard

Prof. D-r Murat Coşkun

Prof. D-r Tobias Banaschewski

Andreas Müller, PhD, Psych

D-r Birgit Graf

D-r Andrea Strohl-Westerkamp

D-r Yavuz Oktay

Prof. D-r Kristin Sohl

Prof. D-r Sarah Bauer

Valeria Nanclares-Nogues, PhD, Psych

Alicia Brewer-Curran

Проф. Д-р Марија Ралева

Проф. Д-р Дијана Плашеска-Каранфилска

Проф. Д-р Гордана Китева-Тренчевска

Вон. Проф Д-р Ненси Манушева

Д-р Роберт Јаневски

М-р Ангела Чингоска

Уредници на книгата на абстракти:

Проф. Д-р Силвана Марковска-Симоска

Златко Стојановски

М-р Ангела Чингоска

Nensi MANUSHEVA



Sleep and sleep disorders in childhood and adolescence

Department of Psychiatry and Medical Psychology, Faculty of Medicine, University "Ss. Cyril and Methodius" in Skopje, R. N. Macedonia; PHI University Psychiatry Clinic, Skopje, R. N. Macedonia

Abstract

In recent years sleep medicine has gained its place because this field covers much of human life and is an important segment for the proper functioning of the whole organism. In addition to being a separate area in the new International Classification of Diseases – the 11th Revision (ICD-11), sleep patterns in the population of children and young people are recently more often studied. It also focuses on the role of healthy and physiological sleep and the impact of external factors on sleep processes and proper development of personality and mental health in general. Disorders that occur in this population will be shown according to the new classification systems (ICD-11) as well as the International Classification of Sleep Disorders – 3rd edition (ICSD-3).
