

# AUTISMUS:

## SOUČASNÝ POHLED NA JEHO PŘÍČINY A LÉČBU

**4. prosince 2017 v 15:30 hod.**

Akademie věd ČR, Národní 3, Praha 1

Co je autismus, jak se autismus diagnostikuje, jaká jsou fakta a mýty ohledně autismu a jaké možnosti nabízí moderní věda k vysvětlení autismu a možnosti jeho léčby. Na tyto otázky vám odpoví přední odborníci na autismus a vývoj mozku.

**doc. MUDr. Iva Dudová, Ph.D.**

Zástupkyně přednosty pro vědu a výzkum a vedoucí lékařka Dětské psychiatrické kliniky 2. lékařské fakulty a FN Motol. Problematice autismu se věnuje klinicky i výzkumně, publikuje a přednáší v ČR i v zahraničí.

**prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.**

Děkan 2. lékařské fakulty, dlouhodobý přednosta Kliniky dětské neurologie 2. lékařské fakulty a FN Motol. Mezinárodně respektovaný dětský neurolog, zakladatel naší moderní epileptologie a epileptochirurgie. Ve své vědecké práci se intenzivně věnuje výzkumu vývoje mozku, epilepsii a autismu.

**Mgr. Martin Balašík, Ph.D.**

Odborník na vývoj mozku a onemocnění spojených s poruchami jeho vývoje. Vedoucí Oddělení molekulární neurobiologie Fyziologického ústavu Akademie věd České republiky. Po studiu neurověd na Max Planck Institutu pro Biofyzikální chemii v Göttingenu působil sedm let na Harvardově univerzitě v USA.

Po přednáškách bude následovat krátké pohoštění s možností neformální diskuse s přednášejícími

Registrace: [diana.moosova@fgu.cas.cz](mailto:diana.moosova@fgu.cas.cz)

**QUALITAS**

Kvalitní život  
ve zdraví i nemoci

**A** Akademie věd  
České republiky

**Strategie AV21**  
Spíčkový výzkum ve veřejném zájmu

