

# 100VĚDCŮ ▶

2012 – 2020



prof. MUDr. Cyril Höschl

*Stliže ještě nevíte, co vás  
životě bude opravdu zajímat,  
zoufějte a rozhodnutí o tom,  
chcete dělat, odložte co nejdál  
jde. Jestliže to však již dnes víte,  
že za svou myšlenkou bez ohledu  
dočasně obtíže a frustrace, pro-  
že pravý talent, ale i zájem,  
dříve nebo později vždycky  
vsadí. Chce to jen vydržet.*





Prof. MUDr. Cyril Höschl je psychiatr a výzkumník s odborným zaměřením na biologickou psychiatrii, psychofarmakologii a lidskou etologii. Významně se angažoval v transformaci lékařského curricula, kterou ve funkci děkana uplatnil na 3. lékařské fakultě Univerzity Karlovy. Na mezinárodní scéně se angažoval jako prezident Evropské psychiatrické asociace a prezident Federace evropských lékařských akademií. Jako lékař i jako výzkumník pracoval nejdříve na 3. lékařské fakultě Univerzity Karlovy a ve Výzkumném ústavu psychiatrickém, který byl přejmenován na Psychiatrické centrum Praha a v roce 2015 transformován v Národní ústav duševního zdraví.

Cyril Höschl se jako první v bývalém Československu zabýval neuroendokrinními testy u psychiatrických pacientů s diagnózou velké deprese. Zároveň zde jako první zkoumal vliv lithia v souvislosti činnosti štítné žlázy a „stresové“ osy a také vztah mezi nitrobuňčným metabolismem vápníku a manifestací některých duševních poruch.

Po listopadu 89 se začal angažovat v organizaci zdravotnictví, zejména v reformě studia medicíny, což mu umožnila funkce děkana lékařské fakulty, do které byl zvolen. O desetiletí později se mu podařilo získat projekt Centrum neuropsychiatrických studií, který umožňoval organizačně propojit různé obory v oblasti neurobehaviorálních věd. Tím vzniklo neobyčejně tvůrčí a inspirující intelektuální podhoubí, jež dalo základ později vybudovanému Národnímu ústavu duševního zdraví, který zaměstnává odborníky a badatele z nejrůznějších oblastí včetně sociální psychiatrie, kunsthistorie, metodologie, biologie, biochemie, fyziologie, genetiky, neurologie, chronobiologie, sexuologie, adiktologie a mnoha dalších disciplín. Svůj největší přínos vidí Cyril Höschl ve schopnosti propojovat jednotlivce a týmy, jejichž spoluprací vznikají nové přidané hodnoty při výzkumu chování, duševních poruch a neuropsychiatrických onemocnění.

Nejlepší vzpomínky na projekt 100 vědců jsou spojené s přednášením, s diskusemi a kontaktem se středoškoláky a zájemci při různých příležitostech včetně Týdne mozku.

Období studia na střední škole patří k nejkrásnějším fázím života zejména proto, že se již rýsují obrysy poznání, po němž člověk touží, ale zároveň jsou všechny jeho podoby a možnosti ještě otevřeny volbě. Tyto možnosti se s postupem času uzavírají, ale studium medicíny či přírodních věd nutnost volby dále odkládá. Například psychiatrie je obor, který pokrývá velmi různé vlohy od zájmů biologických až po zájmy lingvistické a filozofické.