

)\* odměna 1000Kč bude vyplacena nosičům některé ze dvou sledovaných vloh, dají-li souhlas k dalším doplňujícím testům z již odebraného vzorku a vyplní dotazník. hledá zájemce ve věku 18-108 let s trvalým bydlištěm z okresů Chrudim a Havlíčkův Brod.

Vy pošlete mail nebo sms ve tvaru „STUDIE“ na:

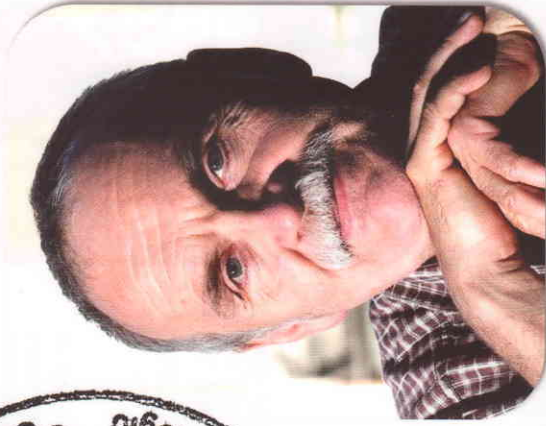
**STUDIE@CENTRUM.CZ** či **775 11 2004**

My odpovíme, jak si odebrat a kdy/kde si vyzvedneme vzorek slin a nejpozději do měsíce dostanete výsledek a možná i nabídku odměny.

Dotazy a informace:

**WWW.STUDIE.MOZELLO.COM**, **775 11 2004**

nábor platí do odvolání.



Jako soudní znalec garantuji, že jde o studii s maximální bezpečností i zdravotním přínosem pro účastníky. Znalecký posudek CZ96/2018 je zapsán ve znaleckém deníku a znalec si je vědom trestní odpovědnosti z podání umyšleně nepravdivého posudku.

**RNDr. Emanuel Žďárský, CSc.**

# ANONYMNÍ PREVENCE ZE SLIN

s odměnou až 1000Kč\*



**NÁHLÁ ZÁSTAŤA  
SRDCE MUŽŮ**

při sportu, těžké námaze, psychickém stresu a stáří.



dědičná

**RAKOVINA PRSU  
A VAJEČNÍKŮ**

)\* odměna 1000Kč bude nabídnuta nosičům některé ze dvou sledovaných vloh, dají-li souhlas k dalším doplňujícím testům z již odebraného vzorku a vyplní dotazník.

## Chrudimsko-Havlíčkovobrodská bezplatná DNA studie IRGEI Zápis zájemců

Bydlíte trvale v okresech Chrudim nebo Havlíčkův Brod a je Vám 18 – 108 let? Pak právě Vás hledá náš tým vědců z Univerzity Karlovy Praha do zdravotní studie. Na jednoduché přihlášení (mail nebo sms ve tvaru „STUDIE“ na [studie@centrum.cz](mailto:studie@centrum.cz), nebo [775112004](tel:775112004)) zareagujeme, osobně přijedeme pro vzorek slin i odpovíme vaše dotazy. Přihlášení je nezávazné, ze studie lze kdykoliv odstoupit. Ze vzorku budou určeny v prvním kole dvě vlohy (viz níže), které má asi každý sedmašedesátý. Výsledek bude všem testovaným sdělen a nalezení nosiči obdrží radu jak vlohu udržet na uzdě i nabídku detailní analýzy a honorované (1000Kč) vyplnění dotazníku. Vědecky pak bude sledováno, jaké další faktory spouštějí při projevu vloh na zdravotní stav. Více na [www.studie.mozello.com](http://www.studie.mozello.com).

Testované vlohy prvního kola: **Náhly srdeční kolaps** u sportovců není raritou. V roce 2014 jsme narazili na vlohu SNTA1 u mladého hokejisty, jemuž se při speciálním „zápřahovém“ EKG začal nebezpečně rozbíhat srdeční tep. Totéž jsme zjistili v rodokmenu dalších mužů se stejnou vlohou. Speciální EKG se neměří každému, my na to jdeme z druhé strany: chceme vyhledat asi 30 osob s SNTA1 vlohou, natočit jim „zápřahové“ EKG a sledovat, zda v jejich rodinách už SNTA1 vloha neřádlá, případně co ji ovlivňuje. Patrně to bude stáří, ale známy jsou i případy srdečního kolapsu mladíků při nárazové a dlouhodobé únavě, náhlém leknutí, rozčilení, vypjatých rodinných vztazích a podobně. O **rakovině prsu a vaječnicků** se není třeba rozepisovat. Ani tady nechceme čekat, až jistá BRCA1 vloha ženy přepadne (nosička téhle vlohy téměř jistě nemoc dostane), ale předběhnout jí stejně jako Angelina Jolie – ona za velké peníze, my zdarma, dokonce s odměnou.

**Bezpečnost osobních a zdravotních dat.** Za svým soudně znaleckým prohlášením na letáku stojím – s anonymizací vzorku i dat nemůže být bezpečnost větší. Při odběru Váš vzorek obdrží kód a do zvláštního sešitu si k němu ručně zapíšeme kontakt (mail, nebo telefon) na zaslání výsledku. Vzorek s kódem poputuje do laboratoře a sešit do trezoru. Elektronicky tedy není co zcizit.

**Co bude dále?** Vyčkáme, jak dopadne první kolo. Hledáme 3333 dobrovolníků a možná se to nepovede. Obecně panuje zbytečný strach z DNA testů a z prevence samé. Názor „Radiš to nevěděš, nějak to kdyžtak s tou nemocí zkoušíme“ není moudrý. Jsem klinický genetik více než 33 let a nikoho, komu by DNA prevence ublížila, neznám. Naopak, řešit až na místě jestli je zkolabovaný SNTA1 arytmiik, má prasklou aortu, nebo něco jiného, ho může stát život. Stejně tak ví-li žena o své vložce, na rakovinu prsu nebo vaječnicků nezemře. Přepadne-li jí během života ze zálohy, je už šance půl na půl, možná i menší. Pokud by se studii povedlo odstartovat, v rámečcích níže jsou příklady dalších vloh a nemocí, které máme v hledáčku.

**VLOHY OSOBNÍ** (to jsou ty, které se mohou projevit kdykoliv v dospělosti, znalost nosičství nemoci předejde) ● **Silniční nehodovost**, ● **dědičná trombóza (hormonální antikoncepce a klimakterická léčba)**, ● **Alzheimerova nemoc**, ● **obstrukční nemoc plic**, ● **osteoporóza**, ● **předčasná slepota seniorů**, ● **diabetes**, ● **rakovina plic, slinivky, prostaty, tlustého střeva a melanom**, ● **srdeční infarkt**, ● **mozková mrtvice**, ● **ženská i mužská neplodnost aj.**

**VLOHY RODIČOVSKÉ** (přenáší dva zdraví rodiče a jejich složením u potomků vzniká nevléčitelná nemoc dětí; díky znalosti přenašečství lze tyto nemoci i úplně vyhubit prenatalní prevencí, jež se obejde i bez zbytečných potratů – viz [www.studie.mozello.com](http://www.studie.mozello.com)) ● **cystická fibróza**, ● **spinální svalová atrofie**, ● **syndrom náhlé smrti**, ● **celoživotní mentální retardace aj.**



1



2



3

**Naše originální DNA technologie** umí za měsíc určit vlohy i všem občanům ČR. Poprvé pomohla panu Luxovi 1 při jeho leukemii a hledání vhodného dárce (1997), pak i stovkám dalších, včetně zmiňovaného sportovce 2 v bezpečném testu z krve maminek ke zdraví nádherných dvojčátek a Vojtíška z Havlíčkova Brodu 3, 4 dámě z Chrudimska 5 již i jejím dvěma dcerám test BRCA1 vlohy zachránil život. Zatím poslední „nevědomý“ zájemce se narodil poblíž Heřmanova Městce letos v říjnu 6

Vím, není lehké v době šmejdu a podvodníků všeho druhu překonat nedůvěru k novotám. Je mi šedesát, STUDIE IRGEI je smetanou mé kariéry - mám vždy velkou radost, když mohu pomoci. DNA prevence se do dvaceti let, možná i dříve, nepochybně prosadí a Vy ji můžete mít už dnes. Neváhejte, ať je Vám osmnáct, pade-

*Emanuel Žďárský*  
**RNDr. Emanuel Žďárský, CSc.**,  
rodák z Lipovce a Březinky v Železných horách  
červenec 2018



4



6