

Vážení přátelé,

Dozvěděla jsem se, že patřím mezi baby-boomers. Pro ty z vás, co nevíte, stejně jako jsem nevěděla já, dodám vysvětlení: početná poválečná generace narozená mezi 1946 až 1964. Její první ročník se právě dožívá šedesátky a sociologové na celém světě varovně zvedají prst. V Evropě je situace následující, v příštích dvou dekádách se zvýší množství pracujících lidí ve věku mezi 50-64 o 25%, zatímco ve věku 20-29 jejich množství klesne o 20%.

Taky jsem se dozvěděla, že osvícené globální společnosti se na nedostatek náhradních mladých managerů začínají připravovat a přizpůsobují svým šedivějším pracovníkům pracovní prostředí, aby neodešli dřív a neodnesli si sebou své intelektuální bohatství. Výzkum IBM z minulého roku naopak ukazuje: až baby-boomers generace odejde do důchodu, mnoho společností zjistí příliš pozdě, že obrovská hodnota skrytá v cenných zkušenostech novopečených důchodců právě mizí ve dveřích a zanechává za sebou nedostatek talentů, které by je měly nahradit. A taky tvrdí, že se nám do důchodu nebude chtít a to nejen z finančních důvodů, ale i z důvodu smysluplnosti našeho dalšího života. Práce respektive intelektuální činnost s ní spojená pro nás znamená hodně. V České republice máme ještě jeden populační pík, generaci třicátníků, tzv. Husákovy děti. Právě mají pocit, že sesbírali všechnu moudrost a dychtivě se rozhlížejí po svých příležitostech. Bude jim naše republika stačit, nebo vykročí do světa, který se jim stále více podbízí svou příznivou imigrační politikou? Zachrání alespoň na čas „Husákovy děti“ stárnoucí Evropu? A co bychom udělali my na jejich místě?

Tak zase dobrou zprávu. Dříve se věřilo, že mozkové buňky rostou jen v dětství a že pití alkoholu snižuje inteligenci. Současné výzkumy ukazují, že pokud má mozek dostatečnou intelektuální stimulaci, rostou nové neurony i v dospělém mozku.

Jako prognóza to nevypadá špatně. Poptávka po nás baby-boomers může ještě stoupat, neurony nám budou vesele přibývat - když budeme zdraví a především odolní proti negativním dopadům působení stresorů.

V tomto čísle vám opět nabízejme články, které vám mohou přispět k rozšíření vašeho intelektuálního bohatství:

- naposledy se vrátíme k tématu, proč tloustneme a hlavně proč bychom tloustnout neměli,
- co je nového k C-peptidu,
- jak se otvírají diagnostické možnosti sérových kostních markerů u metastáz karcinomu prostaty,
- co je na tom pravdy, že hladina NT-pro BNP není ovlivněna funkcí ledvin,
- cobas 6000 je na světě,
- kazuistiky onkologických pacientů s diagnózou maligní melanom a S-100,
- horké a diskutované téma „ná vaznosti a nejistoty“,
- zkušenosti z koncepční změny provozu laboratoře v Havlíčkově Brodě,
- jak bychom si svou dovolenou organizovat neměli a jaká úskalí na nás čekají,
- příslušník první generace baby-boomers se dožívá šedesátky - pan profesor promine,
- dobrota z masa pro masožravce, pro vegetariány klouzáky.

Na závěr se seznámíte s organizačním uspořádáním oddělení „Profesionální Diagnostiky“ a co je nového u Roche.

Sladké a voňavé léto je před námi, myslíme taky trochu na sebe a opatrujme se, abychom ještě dlouho patřili do mladého železa.

Lenka



LABOR 02|06 AKTUELL

Vydává ROCHE s.r.o.
Diagnostics Division
Karlovo náměstí 17
120 00 Praha 2
prague.labor-aktuell@roche.com

Připravila ing. Lenka Nováková ve spolupráci s MUDr. Olgou Bálkovou, Alexandrou Bauersfeldovou, ing. Radoslavem Blažkem, RNDr. Petrem Ondráčkem, ing. Petrem Kopeckým, ing. Igorem Klimíčkem a Milošem Nejedlým.

Vychází čtvrtletně,
uzávěrka tohoto čísla: 30. 4. 2006
Časopis je možné bezplatně objednat na adrese vydavatele.

Stanoviska a názory podepsaných příspěvků se nemusejí shodovat se stanovisky a názory redakce a vydavatele.

Registrace MK ČR 7374
ISSN 1214-7672

Podávání novinových zásilek povoleno: Českou poštou, s.p.
Odštěpný závod Přeprava,
č.j. 27/96, dne 3. 1. 1996
Copyright © Roche 2005