

## A SZERZŐK BEMUTATÁSA



**Dr. Oláh Csaba Zsolt** a B.A.Z. Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórházban adjunktusként dolgozik, idegsebész, radiológus, neuroradiológus. Orvos-köz-

gazdász végzettséggel is rendelkezik, a kórház Klinikai Farmakológiai Központjának vezetője és a Bay Zoltán Nanotechnológiai Kutatóintézet Innovatív Medicina Labor orvos menedzsere.



**Dr. Csiba Gábor** főigazgató főorvos a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház vezetője. Egészségügyi menedzser, jogi szakokleveles orvos és szakközgazdász, a Miskolci Egyetem Egészségtudományi Intézetében rész munkaidős főiskolai docens. A kórház irányítása mellett jelentős szerepet vállal a civil szférában is. Számos társadalmi megbízatásnak tesz eleget. A Magyar Máltai Szeretet-

szolgálat Miskolci Csoportjának helyi vezetője, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Közgyűlés tagja, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Önkormányzat Egészségügyi Bizottságának és az Észak-magyarországi Regionális Egészségügyi Tanácsnak is elnöke. A 2009-ben megalakult Stratégiai Szövetség a Magyar Kórházakért Egyesület létrehozásában kiemelkedő szerepet játszott, az egyesület elnökeként mindent megtesz annak érdekében, hogy az egészségügyi intézmények működőképessége továbbra is fennmaradjon.



**Dr. Pungor András** PhD húszéves amerikai kutatói munkássága alatt többek közt mikro és nanotechnológiai mérés technikák kidolgozásával foglalko-

zott, valamint részt vett az első brain-computer interface kidolgozásában és klinikai bevezetésében. 2007-től megszervezte a Nanotechnológiai Kutatóintézet működését, és irányításával jött létre az Innovatív Medicina Laboratórium.



**Zambóné Benkő Mária**nak a Nanotechnológiai Kutatóintézet gazdasági vezetőjeként alapvető szerepe volt az új irányú kutatások és fejlesztések

megvalósításához szükséges pályázatok megszervezésében és azok megvalósításában. Jelentős szerepet játszott az Innovatív Medicina Labor létrehozásában.

## Új Neuropathia Centrum Győrben

A diabéteszes neuropathia a cukorbetegség egyik gyakori és súlyos, az idegrendszer károsodásával járó szövődménye, amely mintegy 150 ezer cukorbetegét érint. Mivel ez a tünetegyüttes érzékelési zavarokat is okoz – a betegek azt érzik, amit nem kellene, és nem érzik, amit valóban kellene – sokszor csak túl későn vesznek tudomást a problémáról. Ezért bír óriási jelentőséggel a rendszeres megelőző szűrés és a pontos diagnózis. Mostantól a győri Petz Aladár Megyei Oktató Kórház is várja a betegeket a súlyos idegrendszeri szövődmény szűrésére.

A szenoros és autonóm neuropathia diagnosztizálására alkalmas centrum Győr-Moson-Sopron megye mellett a Nyugat-Magyarországon élő, elsősorban Komárom-Esztergom, Veszprém és Vas megye lakosságát látja el, így jelenleg további, közel másfélmillió ember számára nyílik lehetőség a súlyos idegrendszeri szövődmény szűrésére és kezelésére.