



for. Archiwum

Tusk się porozumiał

Platforma Obywatelska Donalda Tuska (na zdjęciu) podpisała porozumienie z *Porozumieniem Zielonogórskim* w sprawie gwarancji na przeprowadzenie reformy systemu zdrowia. W dokumencie znalazły się m.in. zapisy ze *Strategii Porozumienia Zielonogórskiego*, które mówią o elektronicznym monitorowaniu zdarzeń medycznych, prawidłowej wycenie usług medycznych, decentralizacji płatnika czy likwidacji kolejek do specjalistów i tańszych lekach. Zadaniem lekarzy poz z *Porozumienia Zielonogórskiego* jest doprowadzić do tego, aby nowa władza podjęła natychmiastowe działania związane z reformą zdrowia. Obie organizacje wierzą, że system ochrony zdrowia można uleczyć, ale do tego potrzebny jest globalny dialog społeczny między politykami, pracownikami ochrony zdrowia i pacjentami.



for. Archiwum

Konferencja Jaworskiej

Gdy w lutym 1997 r. chora na białaczkę Urszula Jaworska (na zdjęciu) poddana została zabiegowi przeszczepu szpiku kostnego, nie przypuszczała, że jej życie zmieni się diametralnie. Niemal z dnia na dzień tancerka zespołu *Sabat*, warszawskiego Teatru *Syrena*, zmieniła się w jedną z najbardziej aktywnych działaczek fundacji własnego imienia. Już 13 października 1997 r. odbył się koncert na rzecz chorych na białaczkę, inaugurujący działalność Fundacji Urszuli Jaworskiej. W tym roku, po raz kolejny odbyło wzruszające spotkanie dawców z biorcami. Z okazji Dnia Honorowego Dawcy Szpiku odbyła się też w konferencja *Białaczka – czy można z nią żyć?* Urszula Jaworska jest także inicjatorką wielu kampanii. Ostatnią inicjatywą jest akcja dotycząca transplantacji narządów, która ma na celu poprawienie wizerunku polskiej transplantologii oraz edukację społeczeństwa w zakresie oddawania narządów. Wydawnictwo *Termedia* objęło patronat nad kampanią.

Nowa prezes

Anna Rulkiewicz-Kaczyńska (na zdjęciu), po odejściu Marcina Halickiego, została nowym prezesem Zarządu LUX-MED SA. Anna Rulkiewicz-Kaczyńska jest absolwentką Uniwersytetu im. Mikołaja Kopernika w Toruniu (równoległe studia na uniwersytecie w Hamburgu). Ukończyła studia podyplomowe w Polsko-Francuskim Instytucie Ubezpieczeń przy Instytucie Francuskim oraz cykl szkoleń z zakresu m.in. zarządzania, sprzedaży, komunikacji, marketingu (w tym 3-letnie studia menedżerskie) w ramach certyfikowanego programu branży ubezpieczeniowej LIMRA *Marketing Strategies for Executive Advancement* (LIMRA *Executive Development Group*). Uczestniczyła w wielu kursach z zakresu zarządzania, sprzedaży, finansów, marketingu oraz bankowości. Z LUX-MED związana jest od 2002 r., gdzie dotychczas pełniła funkcję członka Zarządu, dyrektora sprzedaży i marketingu.



for. Archiwum Lux-Med

Wizerunek Łandy



for. Archiwum

W *Menedżerze Zdrowia* nr 7/2007 opublikowaliśmy informację (*Łanda na własnym*), że Krzysztof Łanda przestał pełnić funkcję dyrektora Departamentu Gospodarki Lekami NFZ i zajął się kierowaniem firmą HTA Consulting. Po zamieszczeniu tej informacji z HTA Consulting otrzymaliśmy sprostowanie następującej treści: *Od końca września 2006 r., z chwilą objęcia stanowiska w Narodowym Funduszu Zdrowia, pan Krzysztof Łanda przestał być prezesem i współnikiem firmy HTA Consulting. Od tego czasu nic się nie zmieniło i pan Krzysztof Łanda nie jest ani współnikiem, ani prezesem firmy HTA Consulting (...). Aktualnym prezesem firmy HTA Consulting od września 2006 r. jest pan Robert Plisko (na zdjęciu – red.). Prosimy o sprostowanie tej informacji, gdyż może ona wzbudzać nieuzasadnioną konsternację u naszych klientów i negatywnie wpływać na nasz wizerunek biznesowy.*

Edelman *honoris causa*



for. Archiwum

Marek Edelman (na zdjęciu), kojarzony przede wszystkim z powstaniem w getcie warszawskim, jest również kardiologiem. Otrzymał tytuł doktora *honoris causa* Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. W uroczystości, która odbyła się w Sali Lustrzanej Pałacu Poznańskiego, udział wzięli przyjaciele, pacjenci oraz współpracownicy Edelmana, a także przedstawiciele władz miasta i województwa. Laudację z okazji uhonorowania doktora Edelmana wygłosił prof. Paweł Liberski – prorektor ds. nauki i współpracy z zagranicą Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. 86-letni dr Marek Edelman był m.in. współzałożycielem KOR-u i działaczem podziemnej *Solidarności*. Jest autorem prawie 40 publikacji dotyczących zawału serca.

Rydzewska na liście filadelfijskiej

Kierowany przez prof. Grażynę Rydzewską (na zdjęciu) *Przegląd Gastroenterologiczny* został wpisany na *ISI Master Journal List* (Thomson Scientific). To jedno z siedmiu pism wydawanych przez Wydawnictwo *Termedia*, które zostały wpisane na słynną listę filadelfijską. Oprócz *Przeglądu Gastroenterologicznego* na liście znalazły się *Kardiologia Polska*, *Neurologia i Neurochirurgia Polska*, *Postępy w Kardiologii Interwencyjnej*, *Przegląd Menopauzalny*, *Reumatologia* oraz *Współczesna Onkologia*. *Przegląd Gastroenterologiczny* został dodatkowo zaindeksowany przez *ISI Science Citation Index Expanded* (SCI-Ex), co oznacza, że od 2008 r. wszystkie cytowania czasopisma będą zliczane, a pierwszy *Impact Factor* przyznany zostanie w czerwcu 2011 r. (jako IF2010).



for. Archiwum

Odszedł prof. Grochowski



for. Archiwum

W jednym z krakowskich szpitali zmarł prof. Jan Grochowski (na zdjęciu), twórca nowoczesnej chirurgii dziecięcej w Polsce, współtwórca i wieloletni dyrektor Polsko-Amerykańskiego Instytutu Pediatrii w Krakowie-Prokocimiu, obecnie Uniwersyteckiego Szpitala

Dziecięcego. Miał 77 lat, w ostatnim czasie ciężko chorował. Prof. Grochowski w ramach Instytutu w Krakowie-Prokocimiu rozwinął oddział i klinikę chirurgii, w których były przeprowadzane pionierskie zabiegi chirurgiczne, m.in. operacje rozdzielania bliźniąt syjamskich. To właśnie zespół pod kierunkiem prof. Grochowskiego w grudniu 1977 r. dokonał pierwszego w Polsce udanego zabiegu rozdzielania sióstr syjamskich. Za sprawą prof. Grochowskiego w 1978 r. rozpoczęto w Prokocimiu leczenie oparzeń u dzieci, z jego udziałem wykonano tam wiele nowatorskich zabiegów chirurgicznych, szczególnie wad wrodzonych u dzieci. Z inicjatywy prof. Grochowskiego w Prokocimiu rozwinięte zostały także zabiegi w trybie jednego dnia u dzieci. Dzięki współpracy z lekarzami amerykańskimi ośrodek chirurgiczny w Prokocimiu stał się centrum szkoleniowym dla lekarzy z Europy Środkowo-Wschodniej.



for. Archiwum

Sobuła ubezpiecza

– *Wciąż rośnie liczba Polaków, którzy chcieliby korzystać z usług medycznych na najwyższym poziomie a jednocześnie atrakcyjnych cenowo. Potwierdzają to badania rynku przeprowadzone niedawno na zlecenie grupy Medicover. W odpowiedzi na te oczekiwania wprowadziliśmy nowy produkt ubezpieczeniowy „szyty na miarę klienta”, uwzględniający m.in. stan jego zdrowia, wiek oraz kondycję – mówi Mateusz Sobuła (na zdjęciu), dyrektor ds. marketingu i sprzedaży Medicover Försäkrings AB SA. Firma-córka Medicoveru rozpoczęła sprzedaż ubezpieczeń medycznych dla klientów indywidualnych. Indywidualne ubezpieczenie medyczne Medicover adresowane jest do wszystkich osób, które pragną dbać o zdrowie swoje i swoich rodzin za pośrednictwem profesjonalnej prywatnej opieki ambulatoryjnej i szpitalnej. W ramach ubezpieczenia dostępnych jest pięć wariantów opieki: *Opieka Ogólna*, *Opieka Ogólna Plus*, *Opieka Specjalistyczna*, *Opieka Specjalistyczna Plus*, *Opieka Szpitalna* oraz *Dodatkowe Ubezpieczenie Medyczne Medicover – Opieka w Cięży*. W ramach ubezpieczenia klienci mają dostęp do szerokiego wachlarza badań diagnostycznych i laboratoryjnych, a ich zakres zależy od wykupionego wariantu.*

Krzyżosiak laureatem Nobla



for. Archiwum

Profesor Włodzimierz Krzyżosiak (na zdjęciu), zastępca redaktora naczelnego *Współczesnej Onkologii*, został laureatem najpoważniejszego w naszym kraju wyróżnienia – *Nagrody Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej*, nazywanej *Polskim Noblem*. Włodzimierz Krzyżosiak z Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu otrzymał nagrodę w dziedzinie nauk przyrodniczych i medycznych za odkrycie mechanizmu selektywnego wyciszania informacji genetycznej mogącej prowadzić do chorób neurodegeneracyjnych. Niedawno prof. Krzyżosiak otrzymał Nagrodę Polskiego Towarzystwa Genetycznego. We wcześniejszych latach był 2-krotnym laureatem Nagrody Polskiego Towarzystwa Biochemicznego. Urodził się 58 lat temu w Rawiczu. Doktoryzował się na Uniwersytecie im. A. Mickiewicza w Poznaniu. Odbił staże naukowe w renomowanych ośrodkach badawczych w Wielkiej Brytanii, Francji, Stanach Zjednoczonych i Japonii. Od 2003 r. reprezentuje Polskę w *European Union for RNA Interference Technology*, a od 2004 r. bierze udział w dużym projekcie Unii Europejskiej RIGHT, którego celem jest opracowanie nowych metod terapii chorób człowieka z wykorzystaniem technologii interferencji RNA (wyciszanie aktywności pojedynczych genów). Jego żona jest nauczycielką biologii. Mają dwie córki.