

## Dawka informacji

## Andrzej Piechocki

Dziesiątki, setki, tysiące informacji. Docierają do nas różnymi drogami. Coraz szybciej, przez całą dobę. Informacje zwyczajne, ważne, z ostatniej chwili. Fascynujące, nieprawdopodobne, sensacyjne, (nie)prawdziwe. Głównym składnikiem dawki informacji są fragmenty wiadomości rzeczowych.

### Jednego nigdy nie będzie

Portal innpoland.pl przytacza wiadomości z ostatniego okresu dotyczące poszukiwania leku na raka. O nowym genie raka piersi, o tym, że naukowcy dowiedli, że zamiast projektować leki na raka, można zmienić raka pod leki tak, by te dostępne go zabijały. Prowadzono też doświadczenia, w ramach których naukowiec udowodnił, iż DCA (kwas dichlorooctowy) leczy niektóre nowotwory mózgu, piersi i płuc. W tym samym czasie chińskie badania *in vitro* i *in vivo* dowodziły, że zawarty w imbirze związek 6-shogaol zabija komórki białaczki.

Profesor Jacek Jassem, kierownik Katedry i Kliniki Onkologii i Radioterapii Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, wyjaśnia, że nigdy nie będzie jednego leku na raka, bo istnieje 200 odmian nowotworów i ich liczba rośnie, a każdy z nich wymaga innego podejścia i innych metod leczenia. Przypnie jednak, że w ciągu ostatnich 40 lat – lat jego pracy – dwukrotnie wzrosła liczba wyleczeń różnego rodzaju nowotworów. (Rynek Zdrowia)

WWW.WCPIT.PL

### Co stało się z 3,7 mld zł?

„1 maja 2015 r. minęły trzy lata i 4 miesiące od dnia wprowadzenia w życie ustawy refundacyjnej. Zgodnie z art. 84 tej ustawy, po upływie dwóch lat od dnia wejścia w życie ustawy Rada Ministrów zobowiązana została do opublikowania oceny skutków społecznych jej funkcjonowania. Jednakże do dziś rząd nie przedstawił takiego podsumowania” – podkreślił prezes NRL Maciej Hamankiewicz w piśmie do ministra zdrowia Bartosza Arłukowicza z 8 maja. Z ogólnie dostępnych planów finansowych NFZ, a także publikowanych sprawozdań dotyczących kwot refundacji wynika, iż w latach 2012–2014 płatnik wydał na refundację leków 3,7 mld zł mniej, niż zakładał całkowity budżet na refundację.

„Wobec braku realizacji ustawowego obowiązku przedstawienia Sejmowi sprawozdania z realizacji ustawy oraz niewykorzystania przez NFZ środków przeznaczonych w budżecie na refundację leków, zwracam się do Pana Ministra z zapytaniem, co stało się ze środkami w wysokości 3,7 mld zł i czy zapisy mówiące o przeznaczeniu zaoszczędzonych pieniędzy na finansowanie nowych leków są realizowane. Wprowadzony system ustalania cen i refundacji leków spowodował: zwiększenie poziomu wydatków pacjenta poza segmentem refundacyjnym, zwiększenie sprzedaży leków nie-refundowanych, zwiększenie – w przypadku niektórych tera-

pii – kosztu tzw. koszyka zakupów (np. pacjenci stosujący insulinę, atypowe neuroleptyki)”.

WWW.NIL.ORG.PL

### W perspektywie strajk generalny

– *Strajk ostrzegawczy 12 maja, tak jak mówiłam, będzie formą pokazania problemów środowiska we wszystkich organizacjach związkowych w kraju. Ostatecznym działaniem będzie strajk generalny. To jest nasza droga na etapie dojścia do niego. My nie biegniemy tą drogą szybko, kroczymy dostojnie, próbując rozwiązać problemy pielęgniarek i położnych – mówi „Menedżerowi Zdrowia” Lucyna Dargiewicz, przewodnicząca OZZPiP.*

Przypomnijmy, czego domagają się pielęgniarki i co doprowadziło do tej formy protestu. Najważniejszym postulatem jest wpisanie pielęgniarki do systemu świadczeń zamawianych przez NFZ, określenie niezbędnej liczby pielęgniarek i położnych na poszczególnych oddziałach przy kontraktowaniu świadczeń zdrowotnych z NFZ celem zapewnienia bezpieczeństwa pielęgniarkom, położnym i pacjentom. Kolejne to wzrost wynagrodzeń o 1500 zł jako niezbędnego czynnika powstrzymującego emigrację, odejście od wykonywania zawodu i zachęta dla młodych do podjęcia studiów. Pielęgniarki postulują też zmniejszenie obciążenia pracą administracyjną i inną, która nie jest przypisana do jej zawodu na rzecz bezpośredniej pracy przy pacjencie. I zabezpieczenie czasu pracy w jednostkach służby zdrowia poprzez umowy o pracę będące gwarancją opieki nad pacjentem.

WWW.TERMEDIA.PL

### Nowy gen

W prestiżowym czasopiśmie naukowym „Nature Genetics” ukazała się publikacja opisująca odkrycie nowego genu, którego mutacje powodują wysokie ryzyko raka piersi, o nazwie *RECQL*. Autorami odkrycia są prof. dr hab. n. med. Jan Lubinski i prof. dr hab. n. med. Cezary Cybulski z Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie oraz M.A. Akbari, S.A. Narod z Toronto i W.D. Foulkes z Montrealu.

U nosicieli tej mutacji ryzyko zachorowania na raka piersi zwiększone jest ponad pięciokrotnie i wynosi ponad 50%, gdy wśród krewnych stwierdzono wcześniej zachorowanie na ten nowotwór. Liczba nosicieli mutacji genu *RECQL* w Polsce wynosi około 15 tys.

Nowy gen odkryto w ramach projektu Narodowego Centrum Nauki realizowanego w Zakładzie Genetyki i Patomorfologii Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie we współpracy z Familial Breast Cancer Research Unit Women's College Research Institute Uniwersytetu w Toronto oraz Department of Oncology and Human Genetics, McGill University, Montreal.

WWW.WPPL