

## GIODO przyjrzy się danym medycznym

22 stycznia 2013

[Monika Tomkiewicz](#)

**28 stycznia obchodzić będziemy Europejski Dzień Ochrony Danych Osobowych. Będzie on poświęcony danym osobowym w ochronie zdrowia i badaniach klinicznych.**

Obchody siódmego Dnia Ochrony Danych Osobowych odbywać się będą w kraju i za granicą przez tydzień. W Brukseli zaplanowano okolicznościowe spotkanie z europejskimi rzecznikami ds. ochrony danych osobowych, a także wykład dr. Wojciecha Wiewiórowskiego, Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych, dla eurodeputowanych. W Warszawie zorganizowany zostanie Dzień Otwarty, na który złożą się: konferencja, wykłady ekspertów, konkursy. Pracownicy biura GODO udzielać będą bezpłatnych porad prawnych i konsultacji.

Na konferencji naukowej, przygotowanej przez GODO, będą trzy panele poświęcone najważniejszym problemom związanym z danymi medycznymi. "Trzeba pamiętać, że od 1 lipca 2014 r. całość dokumentacji medycznej w Polsce powinna być prowadzona w postaci elektronicznej, co też będzie wymagało tworzenia systemów gromadzenia danych dla poszczególnych usługodawców" - przypomina dr Wojciech Wiewiórowski.

W tym obszarze jest wiele problemów - prawnych, organizacyjnych, technicznych. W trakcie konferencji mają zostać one skatalogowane. Wcześniej odbędzie się dyskusja na temat danych i tajemnic prawnie chronionych oraz co ta ochrona oznacza dla systemów IT. "Przyjmujemy dwa założenia, które wynikają z polskiego prawa - że całość tajemnicy lekarskiej opiera się na stosunku lekarz-pacjent oraz że pacjent przekazuje dane o sobie lekarzowi, ponieważ mu ufa, że zachowa on to w tajemnicy. Jednocześnie zakładamy, że system informacji medycznej powinien przechowywać wszystkie dane dotyczące wszystkich świadczeń, które zostały nam udzielone. Pojawia się pytanie, gdzie jest spójność między podejściami. Pojawia się pytanie, czy na pewno każdy lekarz powinien mieć dostęp do wszystkich danych dotyczących pacjenta. Jeśli nie jest to oczywiste, GODO musi zadać kolejne pytanie: gdzie jest odzwierciedlenie, który ma klucze do tych wszystkich informacji? Kto będzie decydował o tym, komu dać dostęp do poszczególnych danych? Jest długa lista pytań, na które jako GODO nie znam obecnie odpowiedzi, ale chciałbym je poznać, zanim zacznie funkcjonować system informacji medycznej" - mówi dr Wojciech Wiewiórowski. Wiedzę z tego obszaru GODO chce uwspólnić i wyjaśnić wszystkie niejasności. Przy tworzeniu systemów IT w służbie zdrowia uczestniczą przedstawiciele różnych specjalności, którzy nie zawsze posługują się tym samym słownikiem pojęć.