



## Nowe regulacje wynikające z ustawy Prawo atomowe

---

Komisja Stomatologiczna NRL informuje, że w związku z wejściem w życie nowelizacji ustawy Prawo atomowe:

[https://stom.hipokrates.org/folder/rtg/audyt\\_wewn.pdf](https://stom.hipokrates.org/folder/rtg/audyt_wewn.pdf)

KS NRL zwraca uwagę na te zmiany właśnie z powodu konieczności zbierania danych o liczbie wykonanych ekspozycji.

<https://legislacja.rcl.gov.pl/projekt/12326009/katalog/12634160#12634160>

Zakres tematyczny nowego rodzaju szkolenia („ustawiczne”) z zakresu ORP został zaproponowany w sposób zbieżny z oczekiwaniami NRL.

Niepokoić musi natomiast zaproponowana w załączniku liczba godzin obowiązkowych w ramowym programie szkolenia ORP. Dotąd lekarzy dentyistów obowiązywało 7 godzin obowiązkowych tego kursu i 7 nieobowiązkowych. Projekt zakłada, że liczba godzin obowiązkowych wzrośnie do 12. Dodać należy, że pozostałe grupy zawodowe zobowiązane do odbywania tego szkolenia mają najczęściej utrzymaną liczbę godzin obowiązkowych lub nawet nieznacznie zmniejszoną, a w przypadku naszej grupy zawodowej wzrost obciążenia godzinowego kursu to 71%. Uzasadnienie projektu nie tłumaczy powodów zaproponowania w tak zwiększonym wymiarze szkolenia.

Naczelna Rada Lekarska zajmie w tej sprawie zdecydowane stanowisko.

1. Poszerzeniu uległ zakres danych z klinicznego audytu wewnętrznego. W związku z regulacją zawartą w art. 33zf ustawy, raport z audytu powinien zawierać liczbę zastosowanych procedur radiologicznych z podziałem na wiek i płeć pacjentów. Szczegółowe informacje zawiera broszura dostępna pod adresem:
2. Zaszła konieczność wydania przez Ministra Zdrowia rozporządzenia regulującego zakres i tematykę szkoleń z zakresu ochrony radiologicznej pacjenta (ORP) - zarówno szkolenia zakończonego egzaminem (odbywanego co 5 lat), jak i szkolenia „ustawicznego”, które jest alternatywą dla dotychczas obowiązującej formy szkolenia ORP.

Na stronach Rządowego Centrum Legislacji ukazał się projekt tego rozporządzenia.

Andrzej Cisko  
Wiceprezes NRL, Przewodniczący KS NRL

