



**Rada do spraw Taryfikacji**  
działająca przy  
**Prezesie Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji**

Stanowisko Rady ds. Taryfikacji  
nr 3/2019 z dnia 12 czerwca 2019 r.

ws. taryfy dla świadczeń gwarantowanych z zakresu ambulatoryjnej opieki specjalistycznej obejmujących leczenie chorych na hemofilię i pokrewne skazy krwotoczne

*Rada ds. Taryfikacji, po zapoznaniu się ze złożonym przez AOTMiT projektem taryf dla świadczeń gwarantowanych z zakresu ambulatoryjnej opieki specjalistycznej obejmujących leczenie chorych na hemofilię i pokrewne skazy krwotoczne uznaje za zasadne ustalenie taryf zgodnie z propozycją Prezesa przedstawioną w raporcie.*

**Uzasadnienie**

*Wprowadzenie przedmiotowej taryfy jest niezbędne dla lepszej organizacji udzielania świadczeń dla grupy pacjentów chorych na hemofilię oraz powinno przyczynić się do zwiększenia dostępności do tego rodzaju świadczeń. Jednocześnie przedmiotowe rozwiązanie powinno przekierować strumień pacjentów z lecznictwa szpitalnego do ambulatoryjnej opieki specjalistycznej.*

**Rekomendacje Rady**

*Rada rekomenduje przeprowadzenie analizy pod kątem konieczności dokonania zmian w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (dotyczącej dodania nowych procedur definiowanych kodami ICD-9 oraz określenia warunków realizacji świadczeń). Powinno to zostać przeprowadzone przed wydaniem obwieszczenia w sprawie przedmiotowej taryfy.*

Przewodniczący Rady ds. Taryfikacji  
Filip Nowak

**Tryb wydania opinii**

Opinię wydano na podstawie art. 31sa ust. 2 pkt 3 ustawy o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz.1510 z późn. zm.), z uwzględnieniem raportu w sprawie ustalenia taryfy świadczeń „Świadczenia gwarantowane z zakresu ambulatoryjnej opieki specjalistycznej obejmujące leczenie chorych na hemofilię i pokrewne skazy krwotoczne” nr: WT.541.15.2018, data ukończenia 15.03.2019 r., zawierającego projekt taryfy, opublikowanego na stronie internetowej AOTMiT.

