

Porządek obrad obejmuje:

Przygotowanie opinii w sprawie zasadności finansowania ze środków publicznych, w ramach ratunkowego dostępu do technologii lekowych, leków:

1. **Kymriah (tisagenlecleucel)** we wskazaniu: ostra białaczka limfoblastyczna z komórek B, oporna na leczenie (ICD-10L C91.0),
2. **Keytruda (pembrolizumab)** we wskazaniu: rak urotelialny pęcherza moczowego w stadium uogólnienia (ICD-10: C67.9),
3. **Signifor (pasyreotyd)** we wskazaniu: zespół Cushinga zależny od ektopowego wydzielania ACTH przez guz o lokalizacji pozaprzysadkowej (ICD-10: E24),
4. **Imbruvica (ibrutinib)** we wskazaniu: przewlekła białaczka limfocytowa z obecnością mutacji TP53 (ICD-10 C91.1) z transformacją typu Richtera.

Przygotowanie stanowiska w sprawie zasadności wydawania zgód na refundację sprowadzanego z zagranicy w ramach importu docelowego, produktu leczniczego **Wilzin (octan cynku)** we wskazaniu: choroba Wilsona.

Przygotowanie opinii o projekcie programu polityki zdrowotnej współfinansowanym przez UE w ramach EFS: **„Regionalny program zdrowotny zapobiegania i wczesnego wykrywania przewlekłej choroby nerek wśród mieszkańców województwa dolnośląskiego”**.

Przygotowanie opinii o projektach programów polityki zdrowotnej jednostek samorządu terytorialnego:

1. **„Fizjoterapia dla Mieszkańców Gminy Kamięnsk”**,
2. **„Program profilaktyki zakażeń pneumokokowych dla osób od 75 r.ż. Z Miasta Krakowa”**,
3. **„Program przeciwko zakażeniom pneumokokowym dla osób chorujących na nowotwory złośliwe zamieszkałych na terenie miasta Żory”**,
4. **„Dofinansowanie do leczenia niepłodności metodą zapłodnienia pozaustrojowego dla mieszkańców miasta Radomska”**,
5. **„Program polityki zdrowotnej w zakresie szczepień ochronnych przeciwko kleszczowemu zapaleniu mózgu dla mieszkańców gminy Suwałki na lata 2019-2021”**,
6. **„Mam apetyt na zdrowie”** (pow. piaseczyński),
7. **„Antybakteryjna redukcja ryzyka próchnicy zębów stałych u dzieci”** (m. st. Warszawa).

Przygotowanie opinii w sprawie objęcia refundacją leków zawierających substancję czynną **anakinra** we wskazaniu: inne wrodzone zespoły autozapalne:

- TRAPS, FMF po nieskuteczności leczenia maksymalną tolerowaną dawką kolchicyny,
- poligenowe zespoły autozapalne mediowane przez IL-1- Zespół Schnitzlera,
- amyloidoza wtórna, zależna od zmian autozapalnych.