

Protokół nr 2
Z posiedzenia Zespołu Koordynacyjnego
Do Spraw leczenia Biologicznego w Łuszczycy Plackowatej

W dniu 27 maja 2013 r. w Wojskowym Instytucie Medycznym, w Warszawie przy ul. Szaserów 128 odbyło się drugie Spotkanie Zespołu Koordynacyjnego Do Spraw Leczenia Biologicznego Ciężkiej Postaci Łuszczycy Plackowatej.

Porządek spotkania:

1. Rozpoczęcie spotkania przez Pana płk dr hab. n. med. Witolda Owczarka prof. nadzw. WIM – Przewodniczącego Zespołu Koordynacyjnego do spraw Leczenia Biologicznego w Ciężkiej Postaci Łuszczycy Plackowatej jednocześnie reprezentującego jednostkę koordynującą – Klinikę Dermatologiczną WIM CSK MON. W spotkaniu brali udział: zastępca przewodniczącego Pani Prof. Lidia Rudnicka, członkowie zespołu: Pani Prof. Joanna Narbutt, Pan Prof. Waldemar Placek oraz Przedstawiciel NFZ- Pani Dorota Drobisz-Kopydłowska i Przedstawiciel MZ- Pani Beata Ratajczyk-Bienert.
2. Przewodniczący Zespołu Koordynacyjnego płk dr hab. n. med. Witold Owczarek prof. nadzw. WIM przedstawił sprawozdanie z pracy zespołu za miesiąc kwiecień i maj, które zostało przyjęte przez członków zespołu. Sprawozdanie dotyczyło liczby złożonych wniosków, w tym zakwalifikowanych do programu i rozpatrzonych odmownie. Dodatkowo zespół szczegółowo rozpatrzył 4 wnioski, które zgodnie z głosowaniem przesłano do uzupełnienia przez jednostkę wprowadzającą.
3. Zespół Koordynacyjny zdecydował o formie kwalifikacji i postępowania z pacjentami uprzednio leczonymi ustekinumabem, a przekraczającymi okres 48 tygodni. Pacjenci pomimo braku kwalifikacji zostali zabezpieczeni możliwością wejścia do programu z punktu E dotyczącego kryteriów ponownej kwalifikacji. Przyjęto formułę zamieszczaną w odmowie i uprawniającą do ponownej kwalifikacji o następującej treści: „Pacjent leczony ustekinumabem powyżej 48 tygodni tzn. czasu określonego w pkt.D kwalifikacji do programu lekowego. Wg zapisów pkt.2 dotyczącego kwalifikacji pacjentów leczonych uprzednio ustekinumabem w ramach świadczenia za zgodą płatnika, hospitalizacji wg JGP lub farmakoterapii niestandardowej spełnił kryteria zakończenia udziału w programie. Pacjent będzie mógł być włączony do programu po spełnieniu określonych w pkt.E kryteriów ponownego włączenia do programu pacjentów leczonych ustekinumabem(stwierdzony nawrót choroby-wzrost wartości wskaźników PASI, DLQI oraz BSA o co najmniej 50% w stosunku do wartości obliczonej w momencie odstawienia leku. Wartość wskaźnika PASI w przypadku ponownego włączenia do programu musi być większa niż 10)i zakwalifikowaniu przez Zespół Koordynacyjny do Spraw Leczenia Biologicznego w Łuszczycy Plackowatej. Do ponownej kwalifikacji potrzebne będą wartości wskaźników obliczonych w momencie odstawienia leku i ponownej aplikacji.”



4. Przewodniczący Zespołu Koordynacyjnego płk dr hab. n. med. Witold Owczarek prof. nadzw. WIM przestawił pismo z dnia 21 maja 2013 roku, które wpłynęło do przewodniczącego, od Pana Prof. Zygmunta Adamskiego dotyczące uwag w zapisach programu. Po odczytaniu pisma przewodniczący przedstawił odpowiedź na znajdujące się w nim uwagi. Odpowiedź została jednogłośnie zaakceptowana bez uwag przez członków zespołu.
5. W drugiej części spotkania ustalono harmonogram prac zespołu na następne miesiące.
6. Spotkania Zespołu Koordynacyjnego zostały wyznaczone w następujące dni: 24.06.2013; 29.07.2013; 26.08.2013 oraz 30.09.2013.
7. Przedstawiciel NFZ – Pani Dorota Drobisz- Kopydłowska przedstawiła część aplikacji internetowej SMPT – dotyczącą monitorowania i kontroli pacjentów w trakcie leczenia.
8. Na koniec omówiono najczęstsze problemy i uwagi pojawiające się w składanych wnioskach.

Po wyczerpaniu porządku obrad i podziękowaniu zebranych za udział w spotkaniu posiedzenie zakończono.

W załączeniu:

1. Lista obecności.

Protokół zatwierdził:

Przewodniczący Zespołu Koordynacyjnego
ds. Leczenia Biologicznego
w Łuszczycy Plackowatej

Płk prof. nadzw. dr hab. n.med. Witold Owczarek

KIEROWNIK KLINIKI DERMATOLOGICZNEJ
Centralnego Szpitala Klinicznego MON
Wojskowego Instytutu Medycznego

płk dr hab. n. med. Witold OWCZAREK
profesor nadzwyczajny WIM