



Minister Zdrowia

KANCELARIA SENATU
Kancelaria Ogólna

23. 07. 2018

nr RPW 22025/2018 P

(podpis)

IK.1368603/2018/AT

dot. BPS 1043-61-1749118



03980200071126
RPW/22025/2018 P
2018-07-23

Warszawa,

2018-07-05

Pan

Stanisław Karczewski

Marszałek Senatu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na oświadczenie złożone przez Senatora Grzegorza Napieralskiego podczas 61 posiedzenia Senatu RP w dniu 7 czerwca 2018 r., w sprawie wykonywanych zabiegów terapii protonowej nowotworów w Centrum Cyklotronowym w Bronowicach w Krakowie, uprzejmie proszę o przyjęcie następujących wyjaśnień, jednocześnie informuję, że udzielenie odpowiedzi nastąpiło z upoważnienia Prezesa Rady Ministrów.

Na wstępie pragnę wyjaśnić, iż zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu leczenia szpitalnego aktualnie realizowane jest świadczenie terapii protonowej nowotworów zlokalizowanych poza narządem wzroku wiązką protonów, które może być wykonywane u wszystkich pacjentów także leczonych w Centrum ze wskazaniami:

- nowotwory podstawy czaszki i okolicy okołordzeniowej wieku dorosłego: struniak i chrzęstniakomięsak (kod ICD-10: C41) - stan po niedoszczętnym leczeniu operacyjnym lub brak możliwości leczenia operacyjnego guza pierwotnego lub wznowy, oraz mięsaki tkanek miękkich i kości wieku dziecięcego (kod ICD-10: C41 i C49) - przypadki o lokalizacji okołooonowej, podstawy czaszki i okolicy przykręgosłupowej,
- nowotwory zatok obocznych nosa: czerniak złośliwy, nerwiak węchowy zarodkowy, rak gruczołowo-torbielowaty, rak śluzowo-naskórkowy, rak



niezróżnicowany (kody ICD-10: C30, C31) - stan po niedoszczętnym leczeniu operacyjnym lub brak możliwości leczenia operacyjnego guza pierwotnego lub wznowy,

- nowotwory wieku dziecięcego wymagające napromieniowania osi mózgowo-rdzeniowej (kod ICD-10: C-71) - nowotwory zarodkowe: rdzeniak płodowy i inne prymitywne nowotwory ektodermalne (PNET), szyszyniak zarodkowy, złośliwy wyściółczak z udokumentowanym rozsiewem do płynu mózgowo-rdzeniowego, rak spłotu naczyńiówkowego,
- wysoko zróżnicowane glejaki (WHO G1 i G2, kod ICD-10: C71) - przypadki wymagające radioterapii o przewidywanej znacznej korzyści oszczędzenia narządów krytycznych w stosunku do radioterapii fotonowej.

Ponadto finansowane jest również świadczenie terapii protonowej nowotworów oka. Świadczenie dotyczy pacjentów z rozpoznaniem czerniaka błony naczyniowej (C 69.3 Nowotwór złośliwy oka - naczyniówka).

Jednocześnie uprzejmie informuję, iż Minister Zdrowia dostrzega konieczność zapewnienia adekwatnego względem potrzeb zdrowotnych i zgodnego z aktualną wiedzą medyczną dostępu do technologii medycznych, w tym nowoczesnych, jak radioterapia protonowa, technologii medycznych. W tym celu Minister Zdrowia w dniu 6 grudnia 2017 r. zlecił Prezesowi Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji ocenę zasadności zakwalifikowania kolejnych wskazań do wykonywania terapii protonowej nowotworów zlokalizowanych poza narządem wzroku. Przedmiotowe zlecenie dotyczy następujących stanów chorobowych:

- Nowotwory wieku dziecięcego podstawy czaszki i okolicy okołordzeniowej: struniak i chrząstniakomięsak (ICD-10: C41) – stan po niedoszczętnym leczeniu operacyjnym lub brak możliwości leczenia operacyjnego guza pierwotnego lub wznowy,
- Nowotwory wieku dorosłego o lokalizacji okołooonowej, podstawy czaszki i okolicy przykręgosłupowej: mięsaki tkanek miękkich i kości (ICD-10: C41, C49),
- Nowotwory oczodołu: czerniak złośliwy, nerwiak węchowy zarodkowy, rak gruczołowo-torbielowaty, rak śluzowo-naskórkowy, rak niezróżnicowany (ICD10: C30, C31) – stan po niedoszczętnym leczeniu operacyjnym lub braku możliwości leczenia operacyjnego guza pierwotnego lub wznowy,

- Rak gruczołowo-torbielowaty gruczołów ślinowych (ICD-10: C06) wymagający radioterapii w okolicy podstawy czaszki – stan po leczeniu operacyjnym lub brak możliwości leczenia operacyjnego lub wznowa miejscowa,
- Nawrót miejscowy nowotworów obszaru głowy i szyi po radykalnej radioterapii wymagający ponownego napromieniania z intencją radykalną (ICD-10: C07, C08, C09, C10, C11),
- Rak nosowej części gardła (ICD-10: C11) u pacjentów, u których występuje dodatek (boost) na obszar guza pierwotnego po zastosowaniu radioterapii fotonowej IMRT w przypadkach naciekania lub przekraczania struktur podstawy czaszki.

Przedstawiony zakres wskazań do oceny został przygotowany przez Zespół Konsultanta Krajowego w dziedzinie radioterapii we współpracy z konsultantami wojewódzkimi w dziedzinie radioterapii oraz przedstawicielami Instytutu Fizyki Jądrowej, który realizuje przedmiotowe świadczenie. Jednocześnie uprzejmie proszę, aby przyjąć, że Minister Zdrowia zobowiązał Prezesa Agencji do przedstawienia rekomendacji w terminie do 240 dni od dnia otrzymania zlecenia.

Ewentualne rozszerzenie wskazań do stosowania leczenia radioterapią zostanie poprzedzone ponowną analizą wysokości środków finansowych, które powinny być przeznaczone na zabezpieczenie realizacji przedmiotowych świadczeń.

Ponadto odnosząc się do zapytania o stan faktyczny świadczenia usług należy wskazać, że w zakresie terapii protonowej nowotworów zlokalizowanych poza narządem wzroku liczba sprawozdanych świadczeń zrealizowanych w Centrum Cyklotronowym w Bronowicach w okresie od 1 lipca 2016 r. do 31 maja 2018 r. wynosi 102 (w tym u trójki dzieci). Poniższa tabela przedstawia wykaz rozpoznań u pacjentów, którym udzielono powyższych świadczeń:

Tabela 1. Wykaz rozpoznań będących podstawą do realizacji świadczenia protonoterapii

Kod rozpoznania	Nazwa rozpoznania	Liczba pacjentów
C30.0	Nowotwór złośliwy (jama nosowa)	2
C31.0	Nowotwór złośliwy (zatoka szczękowa)	2
C31.1	Nowotwór złośliwy (komórki sitowe)	2

Kod rozpoznania	Nazwa rozpoznania	Liczba pacjentów
C31.8	Nowotwór złośliwy (zmiana przekraczająca granice zatok przynosowych)	1
C31.9	Nowotwór złośliwy (zatoka przynosowa, nie określona)	1
C41.0	Nowotwór złośliwy (kości czaszki i twarzy)	35
C41.2	Nowotwór złośliwy (kości kręgosłupa)	10
C41.4	Nowotwór złośliwy (kości miednicy, kość krzyżowa i guziczna)	5
C71	Nowotwór złośliwy mózgu	1
C71.0	Nowotwór złośliwy (mózg z wyjątkiem płatów i komór)	3
C71.1	Nowotwór złośliwy (płat czołowy)	20
C71.2	Nowotwór złośliwy (płat skroniowy)	7
C71.3	Nowotwór złośliwy (płat ciemienowy)	5
C71.4	Nowotwór złośliwy (płat potyliczny)	1
C71.5	Nowotwór złośliwy (komory mózgowe)	2
C71.7	Nowotwór złośliwy (pień mózgu)	2
C71.9	Nowotwór złośliwy (mózg, nie określony)	3

Natomiast w zakresie teleradioterapia protonowa gałki ocznej w Centrum Cyklotronowym w Bronowicach w okresie od 27 marca 2013 r. do 31 maja 2018 r. liczba sprawozdanych świadczeń wynosi 200. Wszystkie przypadki wykazano z rozpoznaniem *Nowotwór złośliwy (naczyniówka)* kod ICDIO: C69.3. Należy przy tym zauważyć, że kwalifikacji do świadczenia dokonuje lekarz specjalista prowadzący pacjenta, mając na względzie aktualną wiedzę medyczną i dobro pacjenta.

Z upoważnienia
 MINISTRA ZDROWIA
 PODSEKRETARZ STANU
 Zbigniew J. Kyj