

Załącznik B.40.

## PROFILAKTYKA ZAKAŻEŃ WIRUSEM RS U DZIECI Z PRZEWLEKŁĄ CHOROBA PŁUC (DYSPLAZJĄ OSKRZELOWO-PŁUCNĄ) (ICD-10 P 27.1)

ZAKRES ŚWIADCZENIA GWARANTOWANEGO		
ŚWIADCZENIOBIORCY	SCHEMAT DAWKOWANIA LEKÓW W PROGRAMIE	BADANIA DIAGNOSTYCZNE WYKONYWANE W RAMACH PROGRAMU
<p><b>1. Kryteria kwalifikacji do leczenia paliwizumabem:</b> Do udziału w programie kwalifikację zatwierdza konsultant wojewódzki w dziedzinie neonatologii w porozumieniu z konsultantem krajowym na podstawie dokumentacji z ośrodka. Kryterium definiujące przewlekłą chorobę płuc (dysplazję oskrzelowo-płucną): - tlenoterapia ze stężeniem &gt; 21 % do co najmniej 28 doby życia oraz spełnienie dodatkowych kryteriów: -nieukończony 3 miesiąc życia w chwili rozpoczęcia sezonu zakażeń wirusem RS (data urodzenia od 1 sierpnia do zakończenia sezonu zakażeń) oraz wiek ciążowy poniżej 30 tygodnia lub -nieukończony 6 miesiąc życia w chwili rozpoczęcia sezonu zakażeń wirusem RS (data urodzenia od 1 maja do zakończenia sezonu zakażeń) oraz wiek ciążowy poniżej 28 tygodnia</p> <p><b>2. Określenie czasu leczenia w programie</b> Lek podawany jest co miesiąc - 5 razy podczas sezonu spodziewanego zagrożenia zakażeniem RSV (od listopada do kwietnia).</p> <p><b>3. Kryteria wyłączenia z programu</b> 1) objawy nadwrażliwości na paliwizumab lub jakiegokolwiek ze składników występujących w preparacie; 2) objawy nadwrażliwości na inne humanizowane przeciwciała monoklonalne; 3) brak zgody pacjenta.</p>	<p><b>1. Dawkowanie paliwizumabu</b> Lek podawany jest w dawce 15mg/kg masy ciała raz w miesiącu.</p>	<p><b>1.Badania przy kwalifikacji</b> Kliniczne potwierdzenie dysplazji oskrzelowo-płucnej</p> <p><b>2.Monitorowanie leczenia:</b> Dzieci zakwalifikowane do leczenia paliwizumabem wymagają comiesięcznych wizyt w ośrodku realizującym program do końca sezonu zakażeń RSV celem oceny stanu ogólnego pacjenta (wywiad i badanie fizykalne) przed otrzymaniem kolejnej dawki leki. Dane dotyczące monitorowania pacjenta należy przesyłać do konsultanta krajowego w dziedzinie neonatologii po zakończeniu sezonu zakażeń.</p>