

Pacjenci w badaniach

<https://pacjentwbadaniach.abm.gov.pl/pwb/aktualnosc/aktualne-wydarzenia-i-i/2038,Porownanie-skuteczności-i-bezpieczeństwa-obinutuzumabu-i-rytuksymabu-w-leczeniu-.html>
01.05.2024, 02:14

Porównanie skuteczności i bezpieczeństwa obinutuzumabu i rytuksymabu w leczeniu skojarzonym dorosłych chorych na ostrą białaczkę limfoblastyczną z ekspresją CD20

Ostra białaczka limfocytarna jest również określana jako limfoblastyczna, ponieważ pochodzi z komórek prekursorowych – limfoblastów. Zachorowalność na ostrą białaczkę limfoblastyczną jest szczególnie wysoka w grupie pacjentów w wieku >18 lat. Choroba zazwyczaj występuje częściej u mężczyzn niż u kobiet. W przebiegu schorzenia czasami obserwuje się drobne zmiany w szpiku kostnym i krwi, przeważa zaś naciek narządów chłonnych.

„Porównanie skuteczności i bezpieczeństwa obinutuzumabu i rytuksymabu w leczeniu skojarzonym dorosłych chorych na ostrą białaczkę limfoblastyczną z ekspresją CD20” to niekomercyjne [badanie kliniczne](#) finansowane przez Agencję Badań Medycznych prowadzone pod kierownictwem prof. Sebastiana Giebel, realizowane przez Klinikę Transplantacji Szpiku i Onkohematologii Narodowego Instytutu Onkologii w Gliwicach.

Celem projektu jest zmiana standardu leczenia chorych cierpiących na ten rodzaj nowotworu na całym świecie. Badanie będzie opierało się m.in. na porównaniu skuteczności i bezpieczeństwa stosowania rytuksymabu i obinutuzumabu w skojarzeniu z chemioterapią u dorosłych chorych na ostrą białaczkę limfoblastyczną.

Badanie obejmuje dorosłych pacjentów w wieku >18 lat. Uzyskane rezultaty mogą mieć znaczący wpływ na poprawę stanu zdrowia pacjentów w danej jednostce chorobowej.

Kwalifikacja do badania oraz leczenie prowadzone będą przez Specjalistów z Narodowego Instytutu Onkologii im. M. Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<https://www.io.gliwice.pl/instytut/projekt-2019abm0100044>

Bibliografia:

- <https://www.io.gliwice.pl/instytut/projekt-2019abm0100044>
- <https://biotechnologia.pl/farmacja/szansa-na-zmiane-standardu-leczenia-chorych-na-ostra-bialaczke-limfoblastyczna,20282>

Autor: Joanna Kornacka

(data opracowania artykułu 06.11.2022 r.)

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)