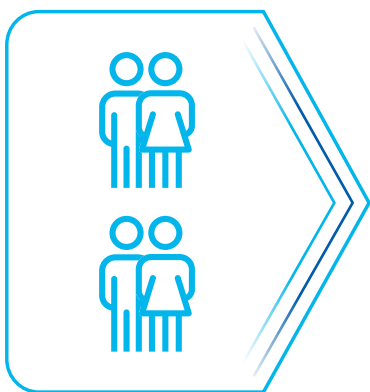


ДИФFUЗНАЯ В-КЛЕТОЧНАЯ КРУПНОКЛЕТОЧНАЯ ЛИМФОМА (ДВКЛ) – ЗАБОЛЕВАНИЕ «ОДНОГО ВЫСТРЕЛА»^{1,2}



Цель терапии ДВКЛ – достижение излечения или длительной полной ремиссии в результате первой линии терапии²⁻⁴:

- При достижении полного ответа на терапию первой линии и преодолении критического рубежа в два года вероятность позднего рецидива составляет **~5-6%**, а выживаемость сопоставима с общепопуляционными данными^{5,9}
- В случае рецидива или рефрактерного течения ДВКЛ пациенты имеют **крайне неблагоприятный прогноз**^{5,6}



В среднем у **4** из **10** пациентов после R-CHOP в 1-й линии терапии развивается **ранний рецидив** или наблюдается **химиорефрактерность**^{3,7,8}

Повышение эффективности терапии первой линии у пациентов высокого риска прогрессирования заболевания – важная стратегия на пути достижения цели терапии ДВКЛ²

ДВКЛ – диффузная В-клеточная крупноклеточная лимфома; ОВ – общая выживаемость; R-CHOP – ритуксимаб, циклофосфамид, доксорубин, винкристин, преднизолон.

1. Г.С. Тумян, Клиническая онкогематология. 2022;15(3):213-31; 2. Л.Г. Бабичева, И.В. Поддубная, Современная Онкология. 2023;25(2):178-184; 3. L. Sehn, N Engl J Med 2021; 384:842-858; 4. S. Ekberg et al., British Journal of Cancer volume 127, pages 1642-1649 (2022); 5. M.J. Maurer et al., Annals of oncology vol. 29,8 (2018): 1822-1827; 6. M. Crump et al., Blood (2017) 130 (16): 1800-1808; 7. Maurer MJ, et al. J Clin Oncol 2014;32:1066-73; 8. Sarkozy C & Sehn LH. Best Pract Res Clin Haematol 2018;31:209-16; 9. Wang, Yucai et al. Journal of clinical oncology. vol. 37,21 (2019): 1819-1827.