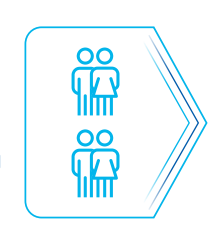
ДИФФУЗНАЯ В-КЛЕТОЧНАЯ КРУПНОКЛЕТОЧНАЯ ЛИМФОМА (ДВКЛ) – ЗАБОЛЕВАНИЕ «ОДНОГО ВЫСТРЕЛА»<sup>1,2</sup>



**Цель терапии ДВКЛ** – достижение излечения или длительной полной ремиссии в результате первой линии терапии<sup>2-4</sup>:

- 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<sup>5,9</sup>
- В случае рецидива или рефрактерного течения ДВКЛ пациенты имеют крайне неблагоприятный прогноз<sup>5,6</sup>





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 ДВКЛ<sup>2</sup>

ДВКЛ – диффузная В-клеточная крупноклеточная лимфома; ОВ – общая выживаемость; R-CHOP – ритуксимаб, циклофосфамид, доксорубицин, 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, pages1642-1649 (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.