



ШКОЛА  
ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ  
«**Всё о лимфомах**»

«**ФОЛЛИКУЛЯРНАЯ  
ЛИМФОМА**»

**29.01.2025**  
С 11:00 ДО 13:00

ПО АДРЕСУ: МОСКВА, НОВЫЙ ЗЫКОВСКИЙ ПРОЕЗД, 4.  
**ВХОД ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ ПРОХОДНУЮ.**  
**ПОЖАЛУЙСТА, ВОЗЬМИТЕ С СОБОЙ ПАСПОРТ!**

**УВАЖАЕМЫЕ ПАЦИЕНТЫ!  
ПРИГЛАШАЕМ ВАС,  
ВАШИХ РОДНЫХ И БЛИЗКИХ!**

**ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России  
проводит цикл школ, посвященных лимфомам.**

АО «Рош-Москва»



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:

АО «Санофи Россия», МОО «Мост Милосердия»





## ШКОЛА ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ

# 29.01.2025 с 11:00 до 13:00 «ФОЛЛИКУЛЯРНАЯ ЛИМФОМА»

ФГБУ «НМИЦ ГЕМАТОЛОГИИ» МИНЗДРАВА РОССИИ

Адрес: Новый Зыковский проезд, д. 4 (вход через проходную по паспорту)

## ПРОГРАММА

- 11:00–11:15** Открытие школы. Приветственное слово.  
**д.м.н. Паровичникова Е.Н.**, генеральный директор  
ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России.  
**к.м.н. Джулакян У.Л.**, ученый секретарь  
ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России.  
**к.м.н. Мангасарова Я.К.**, заведующий отделением  
химиотерапии лимфатических опухолей с блоком ТКМ  
и ГСК с ДС ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России.  
**д.м.н. Звонков Е.Е.**, заведующий отделом  
лимфопролиферативных заболеваний  
ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России.
- 11:15–11:45** Фолликулярная лимфома: диагностика и лечение.  
**к.м.н. Нестерова Е.С.**, ФГБУ «НМИЦ гематологии»  
Минздрава России (при поддержке АО «Рош-Москва»).
- 12:00–12:20** Сопроводительная терапия  
у пациентов с фолликулярной лимфомой.  
**к.м.н. Смольянинова А.К.**,  
ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России  
(при поддержке АО «Рош-Москва»).
- 12:20–12:30** Мониторинг состояния,  
возможные осложнения и их предупреждение.  
**к.м.н. Мангасарова Я.К.**,  
ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России.
- 12:30–12:45** Образ жизни пациента с фолликулярной лимфомой:  
режим труда, отдых, питание, физическая активность.  
**к.м.н. Мангасарова Я.К.**,  
ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России.
- 12:45–13:00** Вопросы. Заключительное слово.

ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИЯ VK



ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИЯ YOUTUBE



ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИЯ ZOOM

