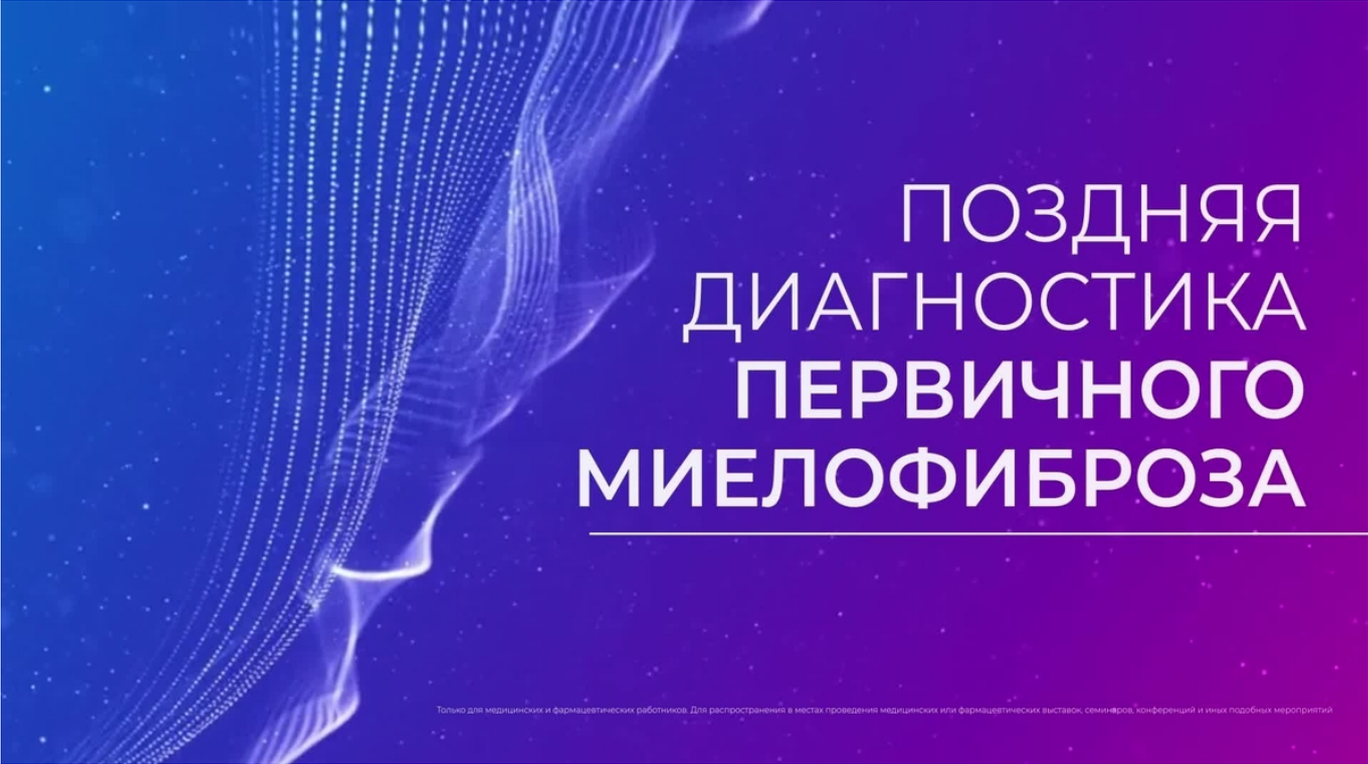


Поздняя диагностика первичного миелофиброза

Поздняя диагностика первичного миелофиброза



ПОЗДНЯЯ ДИАГНОСТИКА ПЕРВИЧНОГО МИЕЛОФИБРОЗА

Только для медицинских и фармацевтических работников. Для распространения в местах проведения медицинских или фармацевтических выставок, семинаров, конференций и иных подобных мероприятий.

VIDEO

Эксперт — Ломаиа Елза Галактионовна, заведующая НИО иммуноонкологии НМИЦ им. В.А. Алмазова, к.м.н.

В данном случае диагноз первичного миелофиброза был установлен только через 6 лет после выявления спленомегалии. К этому времени у пациента уже были неблагоприятная группа риска и выраженные симптомы. Первая линия терапии (гидроксимочевина) не позволила достичь эффекта: сохранялись гигантская спленомегалия и значительная симптоматика опухолевой интоксикации, в связи с чем был осуществлен перевод на вторую линию терапии (руксолитиниб).

Эксперт подчеркивает, что наличие современных методов лечения ПМФ позволяет даже в неблагоприятных группах риска добиться не только улучшения качества жизни, но и увеличения ее длительности. Однако это возможно только при своевременной диагностике и правильно подобранной терапии в соответствии с клиническими рекомендациями.

В рассмотренном случае поздняя диагностика привела к выраженному накоплению опухолевых клеток и, в последующем, к недостаточной эффективности терапии.

ПМФ — первичный миелофиброз.

Список литературы

1. Инструкция по медицинскому применению препарата Джакави (ЛП-002028) от 22.04.2022.

714557/JAK/video/10.23/0

Source URL:

<https://www.pro.novartis.com/ru-ru/therapeutical-areas/hematology/myeloproliferative-diseases/biblioteka-klinicheskikh-sluchaev/pozdneyaya-diagnostika-pervichnogo-mielofibroza>