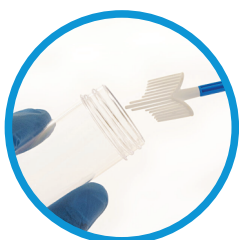


РІДИННА ЦИТОЛОГІЯ CYTOfast plus

Метод CYTOfast Plus є передовою технологією для цитологічних досліджень, яка забезпечує високу точність, ефективність та стандартизацію процесу. Завдяки своїм численним перевагам цей метод є ідеальним вибором для сучасної лабораторної діагностики.



Зберіть цитологічний матеріал з патологічної зони



Помістіть зразок у контейнер CYTOfast



Передайте контейнер в лабораторію DIAGEN



Отримайте результат

ПЕРЕВАГИ МЕТОДУ CYTOfast plus

Метод CYTOfast plus має декілька унікальних особливостей, які роблять його видатним серед інших методів цитологічних досліджень:

1. Висока точність та чутливість методу забезпечує точну діагностику патологічних станів на ранніх стадіях.
2. Автоматизація процесу. Стандартизовані процедури знижують ризик помилок і підвищують швидкість отримання результатів.
3. Автоматична оцінка апаратом CYTOfast plus кількості клітинного матеріалу з можливістю виділення всіх наявних клітин зі збереженням їх структур, що дає можливість лікарю цитологу оцінити патологічні зміни при мінімальній кількості отриманого матеріалу.
4. Підходить для аналізу різних типів біоматеріалів та діагностики широкого спектру захворювань.
5. Можливість додаткового дослідження впродовж 14 діб від моменту збору матеріалу.
6. Економічна ефективність. Знижує витрати на обробку зразків та потребу в повторних тестах, оптимізуючи використання лабораторних ресурсів.



КОМФОРТНО



Здача біоматеріалу

ШВИДКО



Відправлення до лабораторії

НАДІЙНО

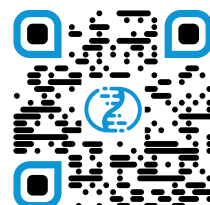


Лабораторний аналіз

ЗРУЧНО



Отримання результатів



Опис діагностики етапів методу CYTOfast plus

<p>1. УНІКАЛЬНИЙ ФІКСУЮЧИЙ РОЗЧИН CYTOFAST</p>	<p>Спеціально розроблений розчин забезпечує оптимальну фіксацію та збереження клітинних структур, що гарантує високу якість зразків для подальшого аналізу.</p>
<p>2. АВТОМАТИЗОВАНЕ МАРКУВАННЯ ТА КОНТРОЛЬ ВІДПОВІДНОСТІ</p>	<p>Система автоматично перевіряє відповідність контейнера зі зразком і маркування цитологічного скельця, що мінімізує ризик помилок і підвищує точність дослідження.</p>
<p>3. НЕФЕЛОМЕТРИЧНА ОЦІНКА</p>	<p>Використання нефелометричного методу для кількісної оцінки клітин та якості матеріалу забезпечує високу точність і надійність результатів.</p>
<p>4. УНІКАЛЬНИЙ РОЗПОДІЛ КЛІТИН</p>	<p>Цитокамера забезпечує унікальний розподіл клітин, що дозволяє отримати високоякісні морфологічні препарати для детального аналізу. Центрифугування у цитокамері на предметному склі за допомогою ексклюзивної центрифуги створює тонкошаровий препарат, що забезпечує рівномірний розподіл клітин.</p>
<p>5. ФАРБУВАННЯ СКЕЛЬЦЯ</p>	<p>Мікроскопія лікарем цитологом, висновок лікаря.</p>

