

ЗМІСТ

Перелік умовних скорочень	4
Вступ	5
Сутність зовнішнього дихання	7
Обсяг і ємність легень	9
Інтенсивність вентиляції	10
Історія розвитку спірометрії та пікфлоуметрії	13
Метод спірометрії	15
Види спірографів	22
Додаткові компоненти для проведення спірографії	26
Технічні умови для проведення спірографії	30
Методика проведення спірометрії	34
Показники спірометрії, що характеризують вентиляцію легень	38
Порядок проведення спірометрії	45
Критерії якості спірометрії	48
Бронходилатаційний тест	51
Особливості проведення спірометрії у дітей	55
Інтерпретація результатів спірометрії	58
Типи вентиляційної недостатності	63
Спірометричні критерії діагностики бронхіальної астми (Gina 2022)	80
Пікфлоуметрія	84
Діагностична цінність пікфлоуметрії	93
Питання для самоконтролю знань	96
Тестові завдання	97
Рекомендована література	102