



# HEMOSURE® iFOB TEST

Կղանքի մեջ թաքուն արյան միաքայլ իմունաբանական թեստ (ԿԻԹ)



Ծանոթություն: Սննդային կամ դեղորայքային սահմանափակումներ չկան

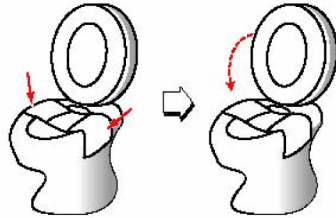
## Ցուցումներ հիվանդների համար

### 1-ին քայլ

### Նմուշը դնելը

**A**

Բարձրացրեք զուգարանի նստատեղը և նմուշի վերցման թուղթը դրեք զուգարանակոնքի եզրերի լայնքով: Ամրացրեք կաշուն հատվածները զուգարանակոնքի եզրերի կողքին:



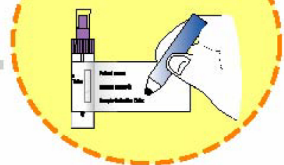
**B**

Կղեք նմուշի վերցման թղթի վրա:



### Ուշադրություն

Լրացրեք ձեր անձնական տվյալները փորձանոթներին անրացված պիտակների վրա:

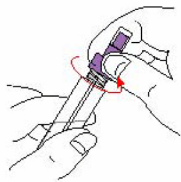


### 2-րդ քայլ

### Նմուշը վերցնելը

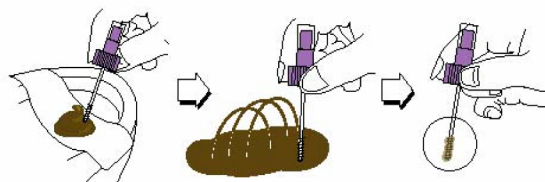
**A**

Պտտելով հանք նմուշի վերցման փորձանոթի մանուշակազույն կափարիչը: ՀԵՂՈՒԿԸ ՄԻ՝ ԹԱՓԵՔ:



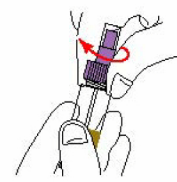
**B**

Պարույրածն ապիկատորը վեց տարբեր կետերում մտցրեք կղանքի մեջ: Օգտագործեք միայն այնքան կղանքանյութ, որպեսզի ապիկատորի ծայրը ծածկվի: ՓՈՐՉԱՆՈՐԸ ՄԻ՝ ԽՑԵՔ, ՄԻ՝ ՔԵՐԵՔ ԵՎ ՄԻ՝ ԼՏՐԵՔ:



**C**

Ապիկատորը նորից դրեք կղանքի նմուշի հավաքման փորձանոթի մեջ և ամուր փակեք:

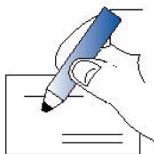


### 3-րդ քայլ

### Նմուշը վերադարձնելը

**A**

Լրացրեք ձեր բժշկի կամ լաբորատորիայի հասցեն վերադարձի ծրարի վրա:



**B**

Նմուշի հավաքման փորձանոթը դրեք նմուշի տոպրակի մեջ և հերմետիկ փակեք: Նմուշի տոպրակը դրեք վերադարձի ծրարի մեջ և հերմետիկ փակեք:

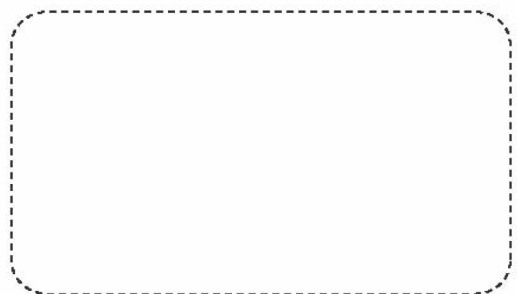


**C**

Նմուշի փաթեթը անմիջապես վերադարձրեք կլինիկա կամ լաբորատորիա՝ փոստով կամ անձամբ:



**HEMOSURE, INC**



Hemosure-ի խորհրդանիշը Hemosure, Inc.-ի գրանցված առևտրանիշ է:



# HEMOSURE® iFOB TEST

Կղանքի մեջ թաքուն արյան միաքայլ ինունաբանական թեստ (ԿԻԹ)



## Կլինիկական և ֆինանսական առումով ճիշտ ընտրություն կղանքի մեջ թաքուն արյան հետազոտման համար

«Աղետամոքսաբանության Ամերիկյան Քոլեջը (ԱԱՔ՝ ACG) պաշտպանում է համատեղ ուղենիշի այն հանձնարարականը, որ գվայակոլային խեժի վրա հիմնված՝ կղանքի մեջ թաքուն արյան հետազոտումից՝ որպես կոլոռեկտալ քաղցկեղի սքրինինգի մեթոդից, պետք է հրաժարվել ... ԱԱՔ-ը խորհուրդ է տալիս ԿԻԹ-ը որպես քաղցկեղի հայտնաբերման նախընտրելի թեստ»:

Վերատպված է MacMillan Publishers Ltd-ի թույլտվությամբ: «Աղետամոքսաբանության ամերիկյան հանդես» (2320970223955), հեղինակային իրավունք (2009)

## Ամփոփում և համեմատություն

	HEMOSURE® ՀԱՍՏԱՏՎԵԼ Է ՊԱՐԵՆԻ ԵՎ ՂԵՂՈՂԱՅԵՐԻ ՎԱՐՉՈՒԹՅԱՆ (FDA) ԵՎ ԿԼԻՆԿԱԿԱՆ ԼԱԲՈՐԱՏՈՐԻԱՆԵՐԻ ԲԱՐԵԼԱՎՄԱՆ ՓՈՓՈՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ (CLIA) ԿՈՂՄԻՑ	ՍՎԱՆՂԱԿԱՆ ԳՎԱՅԱԿՈՒՑԻՆ ԽԵՇԻ ԹԵՍՏ
Թեստի մեթոդը	Վարակամերժական (ինունային) վերլուծության թեստ	Քիմիական թեստ
Մեկնաբանումը	Հստակ, ճշգրիտ ցուցմունքներ, որոնք համեմատելի են հոլիության թեստին	Կապույտ գույնի է, հաճախ դժվար է մեկնաբանել
Աղետամոքսային ավելի ցածր մասնահատկությունը	> 96%: Մասնահատուկ է մարդու հեմոգլոբինի համար	Ցածր է: Կեղծ դրական արդյունքներ սննդից և դեղերից
Ընդհանուր զգայնությունը	> 87 %: Հայտնաբերում է 50 մգ/մլ մարդու հեմոգլոբինի մակարդակ	> 50 %: Հայտնաբերում է չորոշակիացված հեմոգլոբինի 90 000 մգ/մլ կամ ավելի բարձր մակարդակ
Ճշգրտությունը	> 97 %	< 86%
Սննդային կամ դեղորայքային սահմանափակումները կամ նախապատրաստությունները	Չկան	Կան, մի քանի օր:
Պահանջվող նմուշները	Պահանջվում է մեկը	Պահանջվում են երեքը