



Изпрати SMS с текст:
DMS BUDNI на 17 777
за абонатите на всички мобилни оператори 1,00 лв

Обади се на телефон
0900 51 777
за стационарни номера 1,18 лв



ИНФОРМАЦИОННА КАМПАНИЯ В ПОДКРЕПА НА ЖЕНИТЕ С РЕПРОДУКТИВНИ ПРОБЛЕМИ

„Информационна кампания в подкрепа на жени с репродуктивни проблеми“ е с цел информирание и превенция на жените за установяване на яйчниковия резерв в по-ранна възраст, което дава информация за репродуктивното им здраве.

В днешния забързан и сложен живот, на фона на задълбочаващата се демографска криза, младите български жени все по-често отлагат раждането на дете за все по-късна възраст, докато годните им яйцеклетки – основата на здравето бъдещо поколение – неумолимо се изчерпват без външни симптоми, и по-важното – без те да подозират за темпото, с което се случва това.

Когато едно от най-важните решения в живота зависи в такава голяма степен от скрития часовник в тялото ни, не е ли важно да знаем колкото се може повече за него, за да правим планове и

вземаме правилни решения?

Информационната инициатива цели да насърчи жени на възраст между 25 и 35 години да се изследват, за да разберат какъв е репродуктивният им статус. Изследването дава възможности за избор и вземане на адекватни мерки. Отнема минути, но резултатът може да е един нов живот. Диагностиката не е страшна – вземането на кръв едва ли е нещо, което може да уплаши едно пораснало момиче, а ултразвуковото изследване не е свързано с по-голям дискомфорт от обичайния гинекологичен преглед.

Всяка жена може да вземе нещата в свои ръце, а всеки решен проблем прави живота ни по-сигурен и по-добър!

1. Хормонални кръвни изследвания: АМН (АНТИМЮЛЕРОВ ХОРМОН)

Измерва се на произволен ден от менструалния цикъл на жената и индикира количеството оставащи яйцеклетки. Ниските стойности на АМН са показател за намален или изчерпан яйчников резерв. АМН се приема от специалистите като най-точния и адекватен маркер за оценка на яйчниковия резерв.

INHIBIN B (ИНХИБИН В)

Инхибин В контролира секрецията на FSH от хипофизата. Определянето му е по-точен метод за оценяване на яйчниковата функция от FSH. Стойностите на FSH нарастват с приближаване и навлизане в менопаузата, тези на Inhibin B намаляват.

FSH

(ФОЛИКУЛОСТИМУЛИРАЩ ХОРМОН)

Изследва се на втори-трети ден от месечния цикъл на жената и дава важна информация за състоянието на яйчниковия й резерв. За да бъдат правилно тълкувани стойностите на FSH обикновено той се изследва едновременно с два други хормона - LH (Лутеинизиращ хормон) и E2 (Естрадиол).

LH (ЛУТЕИНИЗИРАЩ ХОРМОН)

Изследването на LH в началото на цикъла (втори-трети ден) подпомага правилното тълкуване на резултатите от измерването на FSH.

E₂ (ЕСТРАДИОЛ)

Главният женски полов хормон, който играе водеща роля за работата на яйчника.

2. Акушеро-гинекологичен преглед с ултразвуково изследване: Допълва информацията, получена от хормоналните изследвания. То дава основа на репродуктивния специалист за окончателно становище относно състоянието на яйчниковия резерв.

„Информационна кампания в подкрепа на жени с репродуктивни проблеми“ е подкрепена от Благотворителната кампания на Столична община „Нека бъдем по-добри“. В полза на информационната кампания са предоставени възможности за подкрепа:

- Банкова сметка към Дирекция „Интеграция на хора с увреждания, програми и проекти“ при Столична Община,

IBAN: BG16SOMB91303126292900,

BIC: SOMBBGSF, Общинска банка АД,

бул. „Кн. М. Луиза №88,

Основание за плащане: Кампания в подкрепа на жени с репродуктивни проблеми.

- Подкрепа чрез SMS с текст DMS BUDNI на номер 17 777 за всички мобилни оператори с цена на един SMS 1,00 лв.

Събраните средства ще бъдат насочени към първия етап от кампанията – изработване и разпространение на материали в здравните заведения с информация за подробния информативен панел от кръвни изследвания на определени хормони и необходимия преглед с ултразвук при специалист по репродуктивна медицина.

За повече информация: www.sofiasong.bg