

Изисквания за провеждане на Femoflor

- Изследването не се прави по време на менструално кървене и най-малко 5 дни след това
- Femoflor се провежда най-малко 14 дни след антибиотична, антимикотична или антисептична терапия за локално или орално приложение
- 2 седмици след прием на препарати съдържащи микроорганизми (пробиотици, пребиотици, еубиотици)
- Не се взема материал за PCR непосредствено след колпоскопия. Необходимо е да се изчака 24-48 часа
- Препоръчително е изследването да не се провежда на фона на прием на гонадотропин-освобождаващи хормони. При отсъствие на изразена симптоматика на възпаление е препоръчително изследването да не се прави по време на овулация
- Изследването може да се проведе 24 часа след ултразвуково изследване на влагалището с помощта на сензор
- В рамките на 3-5 дни да не се правят промивки на влагалището
- Препоръчва се въздържание от полови контакти 3-4 дни преди изследването



МЦ "Екзакта Медика" ООД

гр. Плевен ул. „Т. Каблешков“ 35; тел: 064/885555
гр. Плевен ул. „Хр. Ясенов“ 12; 064/986666

Femoflor Screen



♀ Femoflor®

Комплексно изследване
за цялостна оценка на
урогенитална микрофлора и
полово-предавани болести

Femoflor Screen

МЕДИЦИНСКИ ЦЕНТЪР
"ЕКЗАКТА МЕДИКА"
гр. Плевен ул. "Т. Каблешков" 35; тел: 064/88 55 55
гр. Плевен ул. "Хр. Ясенов" 12; тел: 064/98 66 66
www.exacta-medica.com

Какво представлява Femoflor Screen?

Femoflor е съвременен Real Time PCR - базиран тест, позволяващ комплексен анализ и оценка на вагиналната флора, диагностика на дисбиозисни състояния и откриване на полово-предавани инфекции

Кога е подходящо да се препоръча Femoflor Screen?

- При остри урогенитални инфекции
- При хронични, често повтарящи се или рецидивиращи инфекции
- Установяване на причините за инфертилитет
- По време на бременност
- Преди гинекологична манипулация с повишен риск от инфекциозни усложнения
- При планиране на бременност и преди процедура за ин-витро оплождане
- В случаи на повтарящи се спонтанни аборти

С какъв материал (секрет) се провежда изследването Femoflor Screen?

- От постеролатералната влагалищна стена
 - и
 - От цервикалния канал на маточната шийка
- Необходимо е да се вземат

едновременно три проби за анализ: два секрета от постеролатералната стена на влагалището и един цервикален секрет. Тампоните се поставят в стерилна епруветка без транспортна среда.

Изследвани Микроорганизми с Femoflor Screen

Група	Изследван показател	Femoflor Screen
Контрола	Положителна контрола	●
	Контрола за количеството пробовзет материал	●
Количествено изследване		
Общ брой бактерии и лактобацили	Общ брой бактерии	●
	Нормална микрофлора - Lactobacillus spp.	●
Анаеробни микроорганизми	Prevotella bivia/ Porphyromonas spp.	●
	Gardnerella vaginalis	●
Микоплазми	Mycoplasma genitalium	●
	Mycoplasma hominis	●
	Ureaplasma spp.	●
Гъбички	Candida spp.	●
Качествено изследване		
Патогени	Trichomonas vaginalis	●
	Neisseria gonorrhoeae	●
	Chlamydia trachomatis	●
	Herpes Simplex Virus - 1	●
	Herpes Simplex Virus - 2	●
	Cytomegalovirus	●

!!! Материалите трябва да бъдат доставени в лабораторията до 24 часа след взимането им! Не се приемат материали в петък след 12:00 часа и в събота.

За кого е подходящ Femoflor Screen?

Изследването показва най-честите патогени, свързани с полово-предаваните инфекции. Подходящо е при клинични симптоми на урогенитални инфекции - сърбеж, парене, повишено отделяне на секрет от влагалището и неприятна миризма на секрета; при хронични или повтарящи се инфекции; при планиране на бременност и по време на бременност; при предстоящи инвазивни гинекологични интервенции; при репродуктивни проблеми - повтарящи се спонтанни аборти и инфертилитет; преди процедура за ин-витро оплождане; профилактика и анализ на микрофлората при здрави жени.

Femoflor Screen е показан и при незащитен полов контакт и съществуващ риск от полово-предавани инфекции.

Общи лабораторни изисквания

- Материалите се придружават от искане за лабораторно изследване, в което са вписани трите имена на пациентката, ЕГН, диагноза, име, УИН и печат на изпращащия лекар
- Времето от взимането на материалите до предоставянето им в лабораторията не трябва да надвишава 24 часа.
- До началото на изследването материалите трябва да се съхраняват на температура 2-8°C

Цена Femoflor Screen: 75,00 лв.