

Informačný list

| DENTÁLNE DNA TESTY | | | |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------|
| Názov vyšetrenia | Špecifikácia vyšetrenia | Cena (€) | Materiál |
| Dental BAC (DB) | DNA detekcia 12 paropatogénnych baktérií : <i>Aggreg. actinomycetemcomitans</i> , <i>Campylobacter rectus</i> , <i>Capnocytophaga gingivalis</i> , <i>Eikenella corrodens</i> , <i>Eubacterium nodatum</i> , <i>Fusobacterium sp.</i> , <i>Parvimonas micra</i> , <i>Prevotella intermedia</i> , <i>Porphyromonas gingivalis</i> , <i>Treponema denticola</i> , <i>Tannerella forsythia</i> , <i>Filifactor alocis</i> | 70.- | GINGIVÁLNY STER (GS) |
| Dental GEN (DG) | DNA varianty v génoch IL1A, IL1B, IL1RN, HLA-DRB1, TNFA | 70.- | GS |
| Dental DUO (DD) | Kombinácia testov Dental BAC a Dental GEN | 110.- | GS |
| Trvanie testov: max. 15 pracovných dní | | | |

Obsah odberovej súpravy:

- 5 sterilných papierových čapíkov
- zatvárateľná skúmavka
- žiadanka
- obálka

Upozornenia:

Odporúčame, aby uvedený odber uskutočnil príslušný lekár špecialista. Pred odberom aspoň 14 dní bez antibakteriálneho zásahu napr. chlorhexidínom, resp. priamo pred odberom odporúčame nepoužívať antibakteriálne prípravky (napr. ústne vody).

Pred odberom vzoriek by mal byť supragingiválny povlak odstránený a miesto odberu vzoriek by malo byť vysušené. Pretože analyzované baktérie majú anaeróbny alebo fakultatívne anaeróbny spôsob života, vzorky by mali byť odobraté z hlbokých vačkov a nemali by sa odoberať z vačkov, ktoré v dôsledku predchádzajúceho vyšetrenia krvácali.

Cieľovým materiálom odberu je zmes DNA bakteriálnej flóry subgingiválnych vačkov a DNA pacienta z okolitých tkanív.

Postup:

Špeciálne odberové papierové čapíky zaviesť do paradontálnych alebo periimplantačných vačkov na viacerých miestach, podržať aspoň 10 sekúnd a následne vložiť do pribalenej skúmavky, nechať dôkladne vysušiť, uzavrieť vrchnákom a odoslať s vyplnenou žiadankou na adresu pracoviska. Všetky zaslané čapíky sú v laboratóriu spracovávané ako jedna vzorka.

Subgingiválny odber pre ciele vyšetrenie z jedného miesta sa využíva na špecializované vyšetrenie patogénov vo zvolenej lokalite. V tomto prípade sa do odberovej skúmavky kolektujú iba čapíky z príslušného miesta odberu a nemiešajú sa navzájom.

Transport:

Papierové čapíky sa môžu skladovať a prepravovať vysušené. Keďže analýza je založená na vyšetrení DNA, nemusia sa dodržiavať žiadne osobitné podmienky prepravy. Malo by sa však vyhnúť dlhodobej zásielke (napr. cez víkend alebo sviatkov), preto v prípade potreby môžete uchovávať krátkodobo vzorky v chladničke.

Video návod:

https://youtu.be/Rs_x-VIVyTE