



VariOr[®] - DNA analýzy pro stomatologii





VariOr® - DNA analýzy pro stomatologii

VariOr® Dento 7 (11) – analýza parodontálních patogenů

- detekce DNA 7 (v rozšířené variantě 11) parodontálních patogenů
- detekce genů β -laktamové rezistence
- potvrzení diagnózy, výběr a kontrola (antibiotické) terapie, před-implantační vyšetření

VariOr® Gen – stanovení genetických predispozic k parodontitidě

- stanovení rizikových genotypů IL-1, HLA-DR4
- identifikace rizikových pacientů v rámci vstupních prohlídek
- možnost stanovení ze stejného vzorku jako VariOr® Dento

VariOr® Caries – stanovení kazotvorných bakterií u dětí

- stanovení *Streptococcus sobrinus*, *S. mutans*
- stanovení rizika přenosu bakterií z matky na dítě
- identifikace rizikových pacientů v rámci vstupní prohlídky



- moderní, rychlé metody stanovení
- výsledky nejpozději do 5 pracovních dnů
- odběrové sady zdarma
- bezproblémový odběr a transport vzorků
- laboratorní zprávy i v němčině, či angličtině



VariOr[®] Dento 7 – DNA analýza parodontálních patogenů

K čemu test slouží?

- detekce DNA 7 nejvýznamnějších parodontálních bakterií (*A. actinomycetemcomitans*, *P. gingivalis*, *T. forsythia*, *T. denticola*, *P. micra*, *P. intermedia*, *F. nucleatum*)
- detekce genů β -laktamové rezistence

Kdy test použít?

- komplexní analýza paro-patogenní mikroflóry
- potvrzení diagnózy
- rozhodnutí o (antibiotické) terapii a cílený výběr antibiotik
- včasný záchyt agresivních forem onemocnění
- kontrola probíhající terapie
- před-implantační vyšetření

Jak testování probíhá?

- stomatolog (zdarma) objedná odběrovou sadu (kontakt níže)
- stomatolog odebere vzorek pacienta pomocí papírových čepů
- stomatolog odešle vzorek do laboratoře
- laboratoř provede analýzu a lékař obdrží přehlednou laboratorní zprávu s výsledky



- moderní, rychlá metoda stanovení
- výsledky nejpozději do 5 pracovních dnů
- odběrové sady zdarma
- bezproblémový odběr a transport vzorků
- laboratorní zprávy i v němčině, či angličtině



VariOr[®] Dento 11 – rozšířená DNA analýza parodontálních patogenů

K čemu test slouží?

- detekce DNA 11 nejvýznamnějších parodontálních bakterií (*A. actinomycetemcomitans*, *P. gingivalis*, *T. forsythia*, *T. denticola*, *P. micra*, *P. intermedia*, *F. nucleatum*, *E. nodatum*, *E. corrodens*, *C. rectus*, *Capnocytophaga* sp.)
- detekce genů β-laktamové rezistence

Kdy test použít?

- potvrzení diagnózy
- rozhodnutí o (antibiotické) terapii a cílený výběr antibiotik
- včasný záchyt agresivních forem onemocnění
- kontrola probíhající terapie
- před-implantační vyšetření

Jak testování probíhá?

- stomatolog (zdarma) objedná odběrovou sadu (kontakt níže)
- stomatolog odebere vzorek pacienta pomocí papírových čepů
- stomatolog odešle vzorek do laboratoře
- laboratoř provede analýzu a lékař obdrží přehlednou laboratorní zprávu s výsledky

- moderní, rychlá metoda stanovení
- výsledky nejpozději do 5 pracovních dnů
- odběrové sady zdarma
- bezproblémový odběr a transport vzorků
- laboratorní zprávy i v němčině, či angličtině





VariOr[®] Gen – stanovení genetických predispozic k onemocnění parodontitidou

K čemu test slouží?

- detekce genetických markerů spojených se zvýšeným rizikem parodontitidy: IL1 α - alela 2, IL1 β - alela 2, HLA-DR4

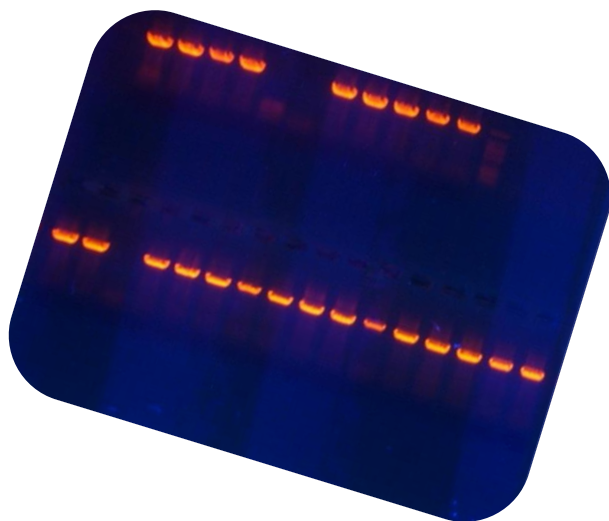
Kdy test použít?

- identifikace rizikových pacientů v rámci vstupních prohlídek
- predikce průběhu onemocnění
- před-implantační vyšetření

Jak testování probíhá?

- stomatolog zdarma objedná odběrovou sadu (analýzu lze provést i v rámci vzorku pro VariOr[®] Dento)
- stomatolog odebere vzorek pacienta
- stomatolog odešle vzorek do laboratoře
- laboratoř provede analýzu a lékař obdrží přehlednou laboratorní zprávu s výsledky

- moderní, rychlá metoda stanovení
- výsledky nejpozději do 5 pracovních dnů
- odběrové sady zdarma
- bezproblémový odběr a transport vzorků
- laboratorní zprávy i v němčině, či angličtině





VariOr[®] Caries – stanovení kazotvorných bakterií

K čemu test slouží?

- detekce kazotvorných bakterií *Streptococcus sobrinus* a *S. mutans*

Kdy test použít?

- identifikace rizikových (dětských) pacientů v rámci vstupní prohlídky
- stanovení rizika přenosu bakterií z matky na dítě
- v rámci pravidelné prohlídky v těhotenství (možnost preventivního zásahu a snížení rizika přenosu infekce na dítě)

Jak testování probíhá?

- stomatolog (zdarma) objedná odběrovou sadu (kontakt níže)
- stomatolog odebere vzorek pacienta
- stomatolog odešle vzorek do laboratoře
- laboratoř provede analýzu a lékař obdrží přehlednou laboratorní zprávu s výsledky



- moderní, rychlá metoda stanovení
- výsledky nejpozději do 5 pracovních dnů
- odběrové sady zdarma
- bezproblémový odběr a transport vzorků
- laboratorní zprávy i v němčině, či angličtině

Ceník

Název vyšetření	Vyšetření	Cena včetně DPH (v případě úhrady z veřejného zdrav. pojištění)	Cena pro samoplátce (včetně DPH)
Analýzy s možností úhrady z veřejného zdrav. pojištění			
VariOr® Dento 7	Stanovení 7 parodontálních patogenů + betalaktamázové rezistence	0 Kč	1 200 Kč
VariOr® Dento 11	Stanovení 11 parodontálních patogenů + betalaktamázové rezistence	200 Kč	1 500 Kč
VariOr® Dento 11 + Gen	Stanovení 7 parodontálních patogenů + betalaktamázové rezistence + stanovení genetických predispozic k parodontitidě	1 200 Kč	2 500 Kč
Analýzy hrazené výhradně v režimu samoplátce			
VariOr® Gen	Stanovení genetických predispozic k parodontitidě IL1-alpha alela 2, beta alela 2 a HLA-DRB1*04	-	1 200 Kč
VariOr® Caries	Stanovení <i>Streptococcus sobrinus</i> a <i>S. mutans</i>	-	480 Kč

V případě rozsáhlejších výzkumných a vývojových projektů, je možné vyjednat speciální nabídku. K analýze **VariOr® Dento 7** je možné kdykoli doobjednat analýzu zbývajících 4 bakterií pro **VariOr® Dento 11** (250 Kč).

Ceník je platný od 28. 7.2015, aktuální ceník najdete na www.gentrend.cz



<https://objednavka.paradentozaprevence.cz/>



**Kontakty****Sídlo společnosti:****GEN-TREND s.r.o.**

Hůry 149

Rudolfov

373 71

Česká republika

email: info@gentrend.cz

tel.: +420 602 156 577

IČ: 25153986

DIČ: CZ25153986

bankovní spojení: 184419542/0300

Laboratoř (objednávka odběrových sad, konzultace výsledků):**GEN-TREND s.r.o.**

Hůry 149

Rudolfov

373 71

Česká republika

email: laborator@gentrend.cz

tel.: +420 608 636 119

