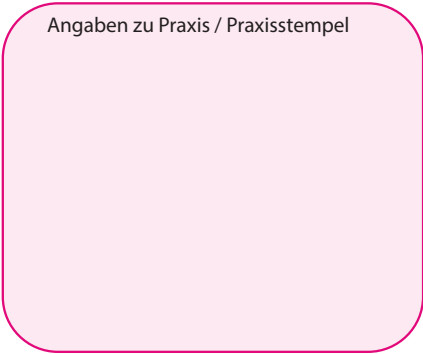
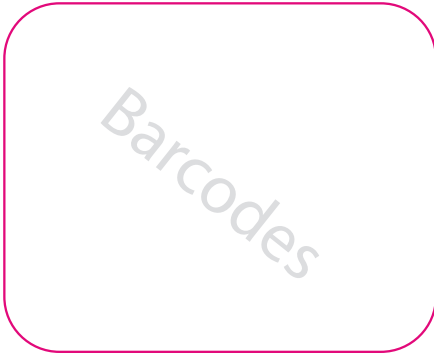


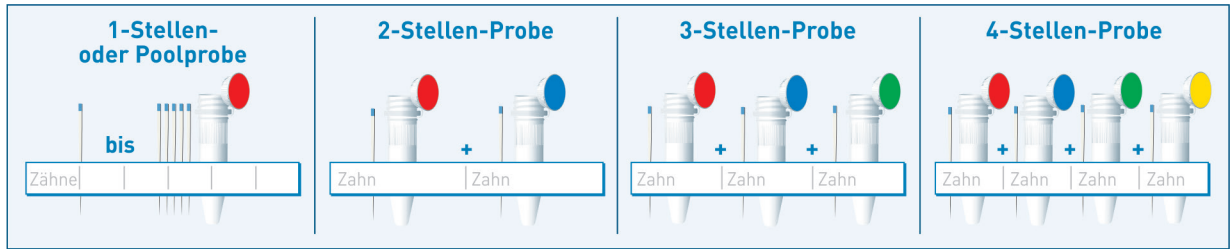


**Anforderungsschein Micro-IDent**  
 DNA-Nachweis parodontopathogener Markerkeime



Geschlecht:  Weiblich  Männlich

Datum der Probenentnahme  
  
 Maximale Taschentiefe  
 mm



Auswahl der gewünschten Analyse durch Ankreuzen!

micro-IDent® (5 Markerkeime) <small>PARO</small>	<input type="checkbox"/> 52,47 €	<input type="checkbox"/> 104,94 €	<input type="checkbox"/> 157,41 €	<input type="checkbox"/> 209,88 €
micro-IDent® plus (11 Markerkeime) <small>PARO2</small>	<input type="checkbox"/> 81,61 €	<input type="checkbox"/> 163,22 €	<input type="checkbox"/> 244,83 €	<input type="checkbox"/> 326,44 €

Antibiotika Überempfindlichkeit bekannt:  Nein  Ja, gegen:

Rauchen  Patient/in ist Raucher/in  Patient/in ist Nichtraucher/in

Bemerkungen



Kontrollanalyse Max. 6 Monate nach Erstanalyse Auftrags-Nr.: Datum:

Rechnung Die Rechnungsstellung erfolgt durch das Labor direkt an den Patienten!

Einverständniserklärung des Patienten  
 Ich wünsche die Durchführung der oben aufgeführten Leistungen. Mir ist bekannt, dass die Kosten hierfür von mir selbst zu tragen sind und ich erkläre mich bereit, die Laborrechnung zu begleichen. Die Rechnungsadresse ist oben korrekt angegeben. Mir ist bekannt, dass die Krankenkasse, bei der ich versichert bin, eine im Sinne des Gesetzes ausreichende Behandlung gewährt und vertraglich sichergestellt hat. Ich wünsche dennoch für meine private Vorsorge darüberhinausgehende Leistungen. Ich bin eingehend von meinem Arzt / meiner Ärztin beraten worden und habe keine weiteren Fragen. Die Berechnung der Kosten erfolgt nach der Amtlichen Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ), die ich in der Praxis einsehen kann. Die Höhe der Kosten ist mir bekannt. Die ermittelten Laborergebnisse werden dem behandelnden Arzt zugestellt. Die Absprache sowie die Unterzeichnung dieser Vereinbarung erfolgen freiwillig vor der Erbringung der Leistungen.

Ort: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_  
 Unterschrift Arzt / Ärztin: \_\_\_\_\_ Unterschrift Patient/in: \_\_\_\_\_