

# DNA Vaterschaftsanalysen

Von Gerichten anerkannt  
Kompetente und umfassende Beratung  
Sehr preiswerte und schnelle Durchführung

## Unser Service - Ihre Vorteile

- **Kompetente und umfassende Beratung** durch wissenschaftlich geschultes Personal
- **Schmerzfreie und unkomplizierte Probenentnahme** (falls gewünscht, auch in Ihrer unmittelbaren Umgebung möglich)
- **Hohes Qualitätsdenken:** unser Labor für Vaterschaftsanalysen ist akkredi-

tiert nach EN ISO 17025

- **Von Gerichten anerkannt** (als eines der wenigen Privatlabors in der Schweiz besitzen wir die Betriebsbewilligung des Bundesamtes für Polizei fedpol)
- **Sehr schnelle und preiswerte Durchführung:** von der Probenentnahme bis zur Zustellung

des Gutachtens vergehen im Schnitt nicht mehr als 7 Tage

- **15 Jahre Erfahrung** in der Durchführung von Vaterschaftstests
- **Massgeschneiderte Dienstleistungen** (Duo-Fall, Trio-Fall etc.)

## Unsere Preise

### DNA-Test

Vater-Kind (Duo-Fall)	
Vater-Mutter-Kind (Trio-Fall)	
Zuschlag für weiteres Kind (Trio-Fall)	
Folgeauftrag: Zuschlag für weiteren mutmasslichen Vater oder Nachuntersuchung der Mutter bei Duo-Fall	
Zwillingstest (Test zur Abklärung, ob es sich um eineiige Zwillinge handelt)	
Probenentnahme (pro Termin)	

### Preise in CHF (exkl. MWST)

610.-
850.-
250.-
380.-
600.-
70.-

## Wichtige Anmerkungen zum Duo- und Trio-Fall

Im Idealfall werden für eine Vaterschaftsabklärung die Mutter, das Kind sowie der mutmassliche Vater analysiert (Trio-Fall). Der Trio-Fall liefert immer genügend hohe Wahrscheinlichkeiten ( $\geq 99.8\%$ ), um eine Vaterschaft positiv bzw. rechtsgenügend nachzuweisen.

Der Duo-Fall bietet sich als kostengünstigere Alternative zum Trio-Fall an. Allerdings kann damit bei einem Nachweis die Vaterschaftswahrscheinlichkeit unter den rechtsgenügenden Wert von  $> 99.8\%$  zu liegen kommen. Die Nachuntersuchung der Mutter (nachträglicher Trio-Fall) führt dabei zur von Gerichten geforderten Nachweisgrenze.



Certification according to ISO 9001:2015



Accreditation according to EN ISO 17025:2005

DNA Sanger  
Sequencing  
Next Generation  
Sequencing  
Paternity Testing

### Benötigen Sie mehr Informationen?

Tel.: 071 726 10 00 oder

E-mail: [info@vaterschafts-test.ch](mailto:info@vaterschafts-test.ch)

[www.vaterschafts-test.ch](http://www.vaterschafts-test.ch)

**Vaterschafts-test.ch**  
EINE MARKE DER MICROSYNTH AG