



# fertisuisse

Zentrum für Kinderwunschbehandlung  
Frauen- und Männermedizin

**Auftrag zur Ejakulatanalyse nach Vasektomie:**

fertisuisse Olten

fertisuisse Basel

**Patient:**

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_ Geb.Datum: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Tel: \_\_\_\_\_ email: \_\_\_\_\_

**Angaben:**

Letzter Samenerguss in Tagen: \_\_\_\_\_ Ist dies Ihre erste Ejakulatanalyse bei **fertisuisse**?  Ja  Nein

Datum der Probengewinnung: \_\_\_\_\_ Datum der Vasektomie: \_\_\_\_\_

Ort/Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift des Patienten: \_\_\_\_\_

**Sammelbecher und Versandcouverts können bei uns per e-mail bestellt werden.**

**Anleitung zur Probengewinnung:**

- Der letzte Samenerguss sollte 2-6 Tagen vor der Untersuchung stattgefunden haben.
- Gesamtes Ejakulat auffangen (ansonsten besteht kein aussagekräftiges Resultat)
- Beschriftung des Probenbechers (Name und Vorname, Geburtsdatum und Gewinnungsdatum)
- Die Probe kann bei uns abgegeben oder per A-Post geschickt werden (Behälter sorgfältig verschliessen!).
- Alternativ kann die Probe bei uns gewonnen werden.
- Falls nach der ersten Kontrolle noch immer Spermien nachweisbar sind, empfehlen wir eine weitere Kontrolle nach 3 Monaten und/oder 30 Samenergüssen
- Wenn auch nach der zweiten Kontrolle Spermien nachweisbar sind, empfehlen wir für die dritte Ejakulatprobe direkt bei uns zu gewinnen um die Motilität (Beweglichkeit) der Spermien beurteilen zu können. Bitte vereinbaren Sie dazu einen Termin bei uns.

**email: info@fertisuisse.hin Tel Olten: +41 62 287 20 00 Tel Basel: +41 61 287 30 00**

**Bemerkungen:**

\_\_\_\_\_

**Befund geht an:**

Name und Adresse der Ärztin/des Arztes (oder Stempel):

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Durch fertisuisse Mitarbeiter auszufüllen:

Analytiker/in: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Präparatennr: \_\_\_\_\_

Gewinnung:  extern  intern

Volumen: \_\_\_\_\_ Konsistenz: \_\_\_\_\_ Farbe: \_\_\_\_\_ pH: \_\_\_\_\_

Spermienanzahl Nativ: \_\_\_\_\_ Sediment: \_\_\_\_\_ motil:  Ja  Nein

Ort/Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift Analytiker/in: \_\_\_\_\_