

# Schnell & effizient

Schonende Spermienaufbereitung in 4 einfachen Schritten  
Ergebnisse in höchster Qualität

- ✓ gesteigerte Gesamtmotilität
- ✓ mehr Normalformen
- ✓ geringere DNA-Fragmentation
- ✓ weniger Zellrückstände



Innovative Swim up Methode

## In nur 4 einfachen Schritten zu Spermien mit höchster Qualität!

Das Video zur Testdurchführung finden Sie hier:



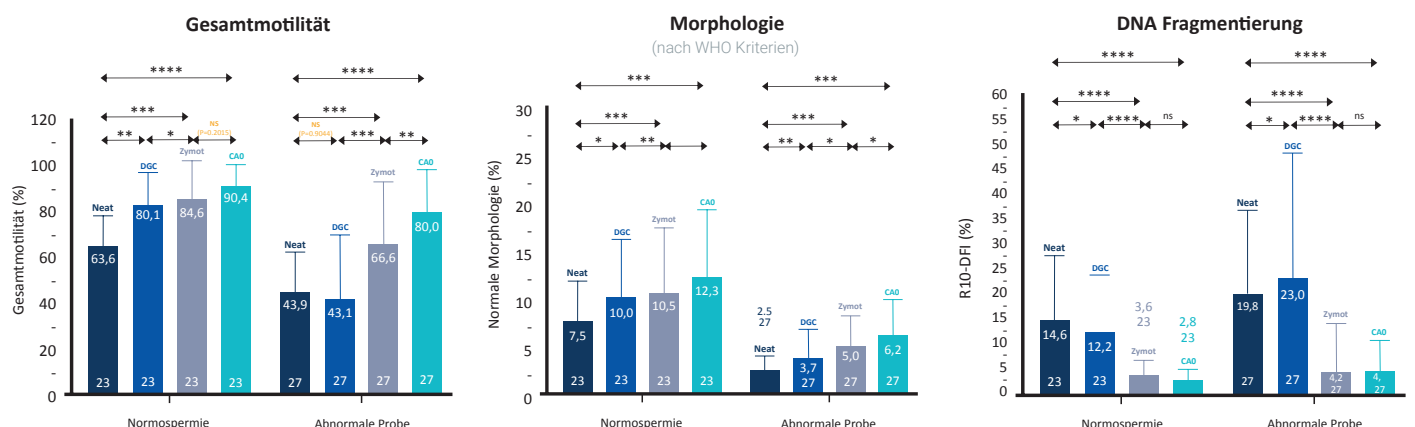
1 1 mL Samenprobe hinzufügen

2 Filter aufsetzen und 0,9 mL Waschmedium auftragen

3 30 Minuten inkubieren

4 0,5 mL Medium mit den selektierten Spermien entnehmen

## Performance der Lenshooke® CA0 vs. Dichtegradient & Zymot®-Kammer



(n=50) ● Nativprobe ● Dichtegradientenzentrifugation ● ZyMot-Kammer ● CA0

Validierungsergebnisse des Lee Women's Hospital, Taichung, Taiwan  
(Abnormale Probe: Oligospermie / Asthenospermie / Teratospermie / OAT)  
p-Werte nach Wilcoxon-Test: \*p<0.05, \*\*p<0.01, \*\*\*p<0.001, \*\*\*\*p<0.0001

