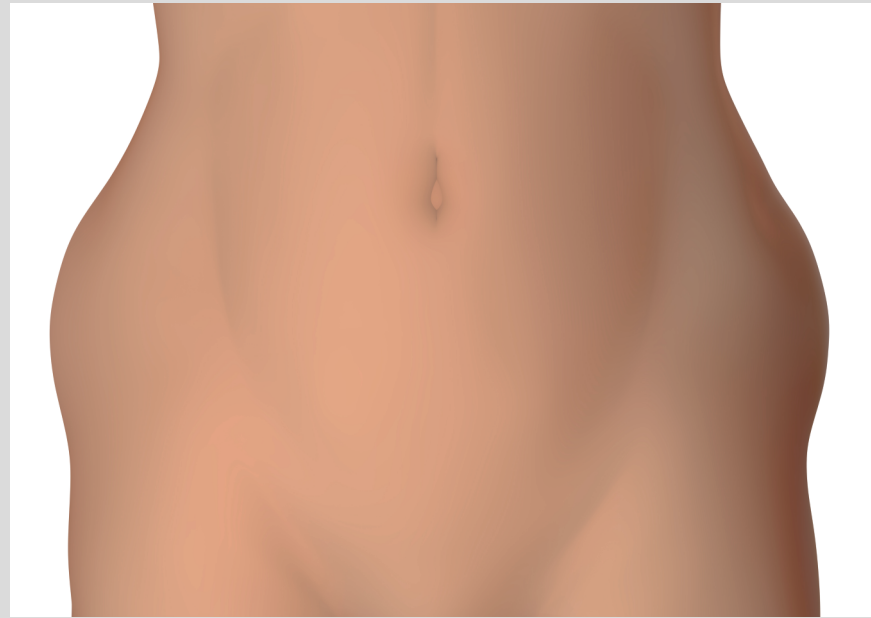
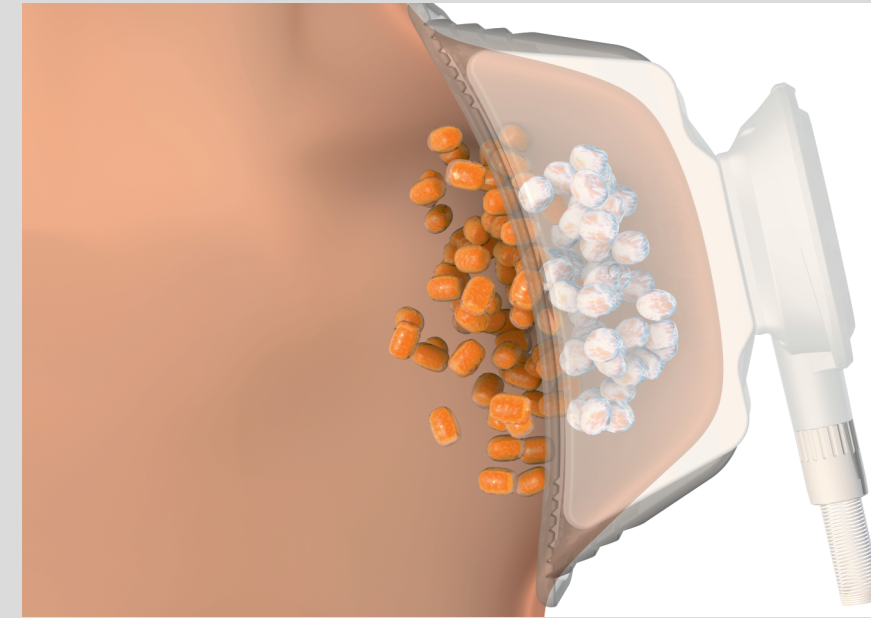


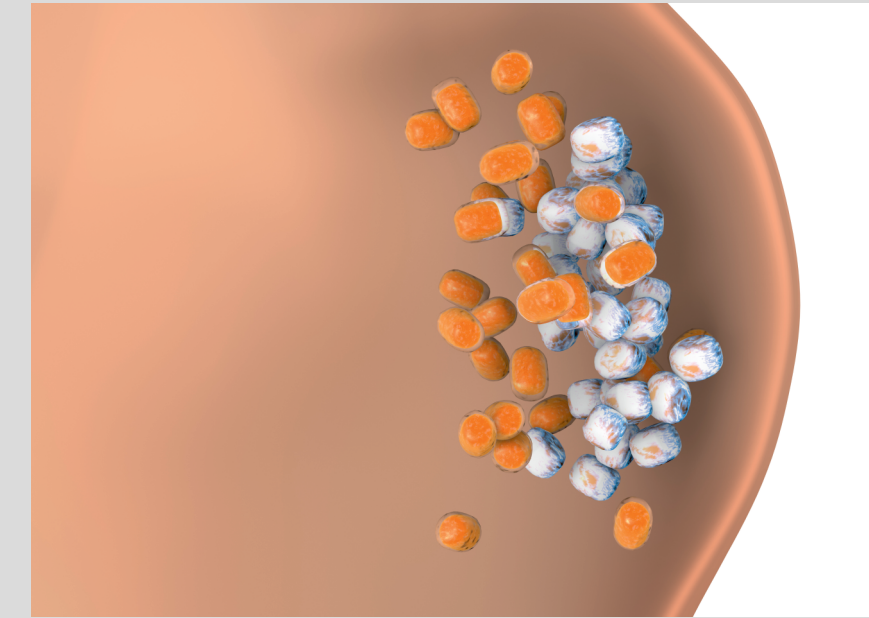
Wirkungsweise und Regionen



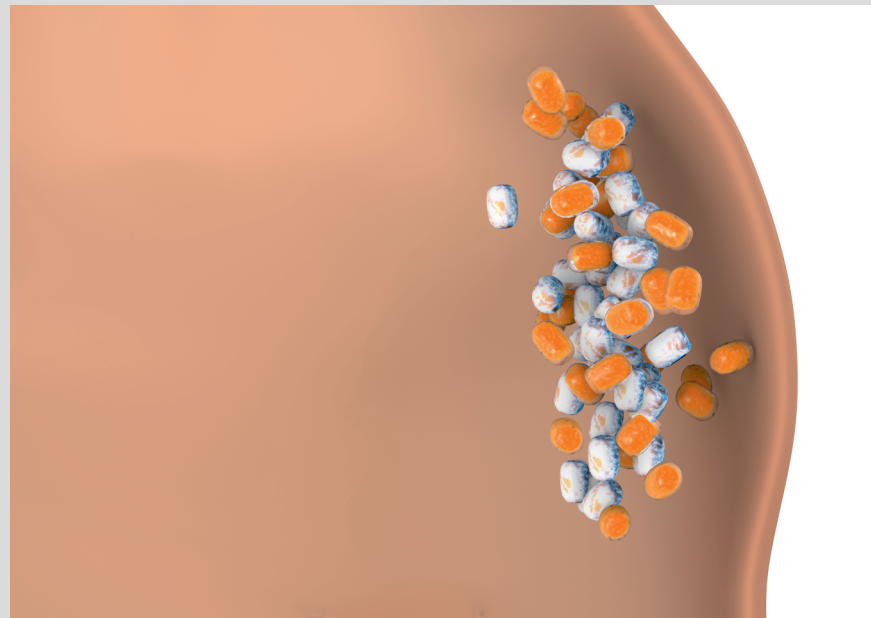
störende Fettpolster sind oft Sport- und Diätresistent



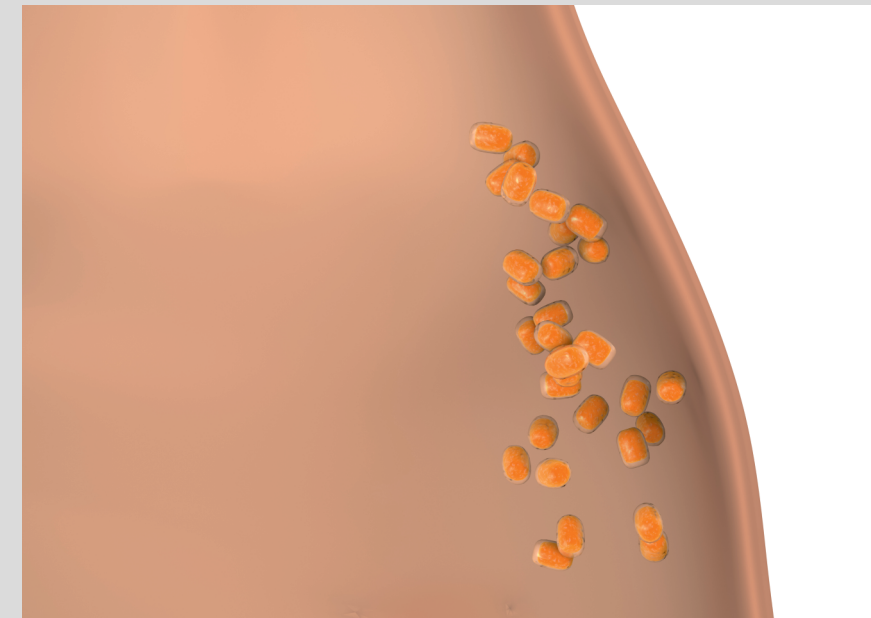
Der zu behandelte Bereich wird gezielt und kontrolliert gekühlt. Umliegendes Gewebe und die Haut werden geschützt.



Nach der Behandlung ist bei ca. 25-30 % der Fettzellen eine Apoptose (Zelltot) eingetreten.



In einem Zeitraum von 2 bis 4 Monaten werden die zerstörten Fettzellen vom Körper abgebaut.



Nach der Behandlung sind im behandelten Bereich deutlich weniger Fettzellen vorhanden



Die störenden Fettpolster sind nach einer Kryolipolyse entsprechend reduziert.

