

KNORPELZELL- TRANSPLANTATION

BEI DER KNORPELZELLTRANSPLANTATION DIENT GESUNDER KNORPEL ALS AUSGANGSMATERIAL ZUR HERSTELLUNG EINES KNORPELZELLTRANSPLANTATS. NACH HERSTELLUNG IM LABOR WIRD DAS TRANSPLANTAT IN DEN KNORPELDEFEKT GEBRACHT, UM DEN KNORPEL ZU REGENERIEREN. IM VERGLEICH ZU ANDEREN VERFAHREN KÖNNEN INSBESONDERE BEI GRÖßEREN DEFEKTEN BESSERE ERGEBNISSE GEZEIGT WERDEN.



ABLAUF



1. ENTNAHME VON GESUNDEM, HYALINEN KNORPEL AUS DEM KNIE UND EINER BLUTPROBE WÄHREND EINER GELENKSPIEGELUNG.



2. KULTIVIERUNG ENTNOMMENER KNORPELZELLEN IM LABOR. ZELLEN VERMEHREN SICH UND WERDEN FÜR DIE TRANSPLANTATION VORBEREITET.



3. MINIMAL-INVASIVE TRANSPLANTATION VON KNORPELZELLEN UND BILDUNG VON HYALIN-ÄHNLICHEM KNORPEL.

EMPFEHLUNG: NUTZEN SIE DAS MODUL
"WELCHE BEHANDLUNG PASST ZU MIR?"
AUF WWW.KNORPELEXPERTE.DE
UND SPRECHEN SIE MIT IHREM ARZT.