

(19)



Deutsches  
Patent- und Markenamt



(10) **DE 20 2019 104 595 U1** 2019.10.17

(12)

## Gebrauchsmusterschrift

(21) Aktenzeichen: **20 2019 104 595.7**

(22) Anmeldetag: **21.08.2019**

(47) Eintragungstag: **06.09.2019**

(45) Bekanntmachungstag im Patentblatt: **17.10.2019**

(51) Int Cl.: **A61M 25/01** (2006.01)  
**A61B 17/94** (2006.01)

(73) Name und Wohnsitz des Inhabers:  
**Göbel, Dieter C., 80639 München, DE**

(74) Name und Wohnsitz des Vertreters:  
**Leonhard & Partner Patentanwälte, 80331  
München, DE**

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen.

(54) Bezeichnung: **Teleskop-Katheteranordnung zur Therapie-Vorbereitung von Knorpel-Hyperplasien am Hüftgelenkspfannen-Erker oder Pfannendach**

(57) Hauptanspruch: Katheter-Applikationsanordnung zum zumindest partiell zirkulären Legen oder Setzen eines Katheters (K) oberhalb des Hüftkopfs am Oberschenkelhals des Kindes, für eine spätere Behandlung von oder gegen das Entstehen von Morbus Perthes, insbesondere im Frühstadium einer kindlichen Erkrankung, die Applikationsanordnung

(a) mit einer - in Längsrichtung - gebogenen Außenhülle (H1), innerhalb derer eine gleichermaßen gebogene Innenhülle (H2) in Krümmungsrichtung längsgeführt ist (60,61);

(b) wobei beide Hüllen (H1, H2) je einen innenseitig zum Krümmungsmittelpunkt ausgerichteten Öffnungsspalt aufweisen, welche Öffnungsspalte (S1, S2) zueinander korrespondieren;

(c) zur Aufnahme und Innenführung eines nachgiebigen Katheters (K) in der Innenhülle (H2), der gemeinsam mit beiden Hüllen (H1, H2) oberhalb des Hüftkopfs vorschiebbar ist.

