



Bild Copyright: lassedesignen - Fotolia

23.04.2019 08:13 CEST

IKK Kinderwunsch-Studie bescheinigt große Offenheit

Ab Mai 2019 können Krebspatienten ihre Ei- oder Samenzellen auf Kosten der Krankenkassen einfrieren lassen. Rund 45 Prozent der Bevölkerung befürwortet die sogenannte "Kryokonservierung" auch aus sozialen Gründen ("Social Freezing"). Mehr als die Hälfte würde bei einem unerfüllten Kinderwunsch eine künstliche Befruchtung in Anspruch nehmen.

Diese und weitere Ergebnisse sind Teil einer repräsentativen Online-Befragung zum Thema "Kinderwunsch und Kinderbetreuung", die im Februar 2019 im Auftrag der IKK classic durchgeführt wurde. 1.000 Bundesbürger im

Alter von 20 bis 50 Jahren wurden durch das Marktforschungsinstitut Toluno befragt. Der zweite Teil der Umfrage wird zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht.

Die komplette Mitteilung der IKK finden Sie [HIER](#) im IKK Presseportal.

Die kompletten Studienergebnisse finden Sie hier: www.ikk-classic.de/studien.

Informationen zum Unternehmen

Die amedes-Gruppe bietet an über 100 Labor- und Praxisstandorten in Deutschland, Belgien, Österreich und Dubai interdisziplinäre und medizinisch-diagnostische Dienstleistungen für Patienten, niedergelassene Ärzte und Kliniken an. Insgesamt werden täglich über 580.000 Laboranalysen von speziell qualifizierten Mitarbeitern nach dem neuesten Stand der Wissenschaft und Technik durchgeführt. Zudem werden jährlich mehr als 600.000 Patienten von amedes-Spezialisten behandelt. Ein besonderer Schwerpunkt liegt dabei auf dem Bereich der gynäkologischen und internistischen Endokrinologie. Ein breites Spektrum an Dienst- und Beratungsleistungen für Labore in Kliniken und Arztpraxen erweitert das Angebot. Mit rund 4.500 Mitarbeitern - darunter mehr als 600 Ärzte und wissenschaftliche Mitarbeiter - ist amedes eines der größten Unternehmen in diesem Umfeld.

Kontaktpersonen



Juliane Ahlers

Pressekontakt

Leiterin Kommunikation

Unternehmenskommunikation

juliane.ahlers@amedes-group.com

+49 172 166 08 43