

gina1903 / 10.01.2017 21:26

### [SET bei Kryo?](#)

Hallo ihr Lieben!

Wir planen in Krze einen Kryo-Versuch frs Geschwisterchen, ich muss meinen Mann nur noch davon berzeugen, dass ein 2. Kind nicht unser finanzieller Ruin ist \*haue\* manchmal muss man(n) einfach ein bisschen weniger rational denken...

Der KiWu-Dok hatte bei einem Gesprh vor ca. 1,5 Jahren bereits angedeutet, einen SET zu machen. Bei unserem Sohnmann hatten wir allerdings 2 [Blastos](#) transferiert. Ich bin 34 Jahre und wrde wieder 2 [Blastos](#) riskieren, beim letzten [ICSI](#)-Versuch hat es ja auch nur einer geschafft. Wie seht ihr das? Ich freue mich auf eure Erfahrungen und Meinungen!

---

Juna30 / 10.01.2017 21:47

### [Re: SET bei Kryo?](#)

Kntet ihr beide mit [Zwillingen](#) leben? Klingt bezglich deines Mannes nicht so.

Ein Kryo-SET kann genau so schwanger machen und dein Sohn hte sich auch als SET eingestet.

Ich wurde mit [Kryo](#) und Frischversuch gleich oft schwanger.

###format\_signatures\_pre###**Freiheit bedeutet, dass man nicht unbedingt alles so machen muss wie andere Menschen.**

[Astrid Lindgren](#)

...und deshalb sind wir folgenden Weg gegangen, um unseren KiWu zu erfillen:

05/09-12/09 NFP, Ergebnis: keine Zyklen, keine ES. Diagnose [PCOS](#)

03/10 [Hysteroskopie](#), Ergebnis: Septum

05/10 [Hysteroskopie/ Laparoskopie](#) Septum entfernt. Diagnose: [Endometriose](#)

08/10 1. [IVF](#) Nullbefruchtung

10/10 2. [ICSI](#) negativ

01/11 3. [ICSI](#) negativ

03/11 4. [ICSI](#) positiv mit [Zwillingen](#), sie werden geboren und sterben in der 22. SSW

10/11 5. [ICSI](#) Abbruch wegen vollstidiger Degeneration der Embryonen

12/11 6. [ICSI](#) positiv, aber nur biochemische Schwangerschaft

02/12 1. [Kryo](#) positiv wieder mit [Zwillingen](#), FG in 5. und 6. SSW

02/12 Diagnostik bei RF ergibt KIR-Genotyp AA, MTHFR-Mutation, PAI1. Empfehlung: IVIG oder Granocyte, zuszlich Heparin.

06/12 7. [ICSI](#) negativ, erste SH-Probleme

08/12 2. [Kryo](#) negativ

09/12 8. [ICSI](#) Abbruch wegen nicht wachsender Follikel und SH

10/12 [Hysteroskopie/ Laparoskopie](#): Verdacht auf Asherman Syndrom wird zum Glck nicht bestigt

12/12 3. [Kryo](#) Abbruch wegen nicht wachsender SH

12/12 Weitere Diagnostik bei RF ergibt fehlende antipaternale AK. Empfehlung aus Wiesbaden: IVIG bereits vor PU.

03/13 9. [ICSI](#) Abbruch wegen nicht wachsender SH, 6 [Blastos](#) vitrifiziert

04/13 4. [Kryo](#) (erster IVIG-Zyklus) positiv, von SH-Problemen Dank Kaufmannschema nichts mehr zu sehen, unser erstes Erdenkind wird Dank FTMV in SSW 41+0 geboren

10/16 10. [ICSI](#) (zweiter IVIG-Zyklus) positiv, unser zweites Erdenkind wird Dank FTMV in SSW 39+1 geboren

Es warten: 4 [Blasto](#)-Kryos aus 03/13, 2 Vorkernkryos aus 10/16 und 2 [Blasto](#)-Kryos aus 03/11.####format\_signatures\_post###

---

gina1903 / 11.01.2017 09:22

[Re: SET bei Kryo?](#)

Deine Einschätzung ist schon richtig, mein Mann war von [Zwillingen](#) zunächst nicht begeistert. Natürlich kann man schon mit einem SET schwanger werden, ich habe allerdings am Liebsten die höchste Chance genutzt... Gleichzeitig ist dann die Wahrscheinlichkeit auf [Zwillinge](#) größer. Am Ende werden wir bestimmt der Empfehlung des Arztes folgen. Ich habe allerdings den finanziellen Druck im Hinterkopf, denn wenn der 1. Kryo-SET nichts wird, kommen wieder ca. 1000 Euro Behandlungskosten auf uns zu.

---

Chrischtl / 11.01.2017 09:58

[Re: SET bei Kryo?](#)

Wir wollten fürs Geschwisterchen eigentlich ein SET machen, weil wir uns Zwillinge so gar nicht vorstellen konnten. Wir hatten noch 10 Kryos (2PN Stadium) auf Eis. Beim ersten Versuch wollten wir 1 [Blasto](#) transferieren lassen. Leider kam es zum totalen Auftauesaster, so dass 8 aufgetaut wurden. 1 [Blasto](#) blieb übrig und wurde transferiert - negativ. Tja, und da waren nun nur noch 2 Kryos übrig. Ich ging nicht davon aus, dass sie das Auftauen überstehen. Aber sie haben es geschafft und wurden als 4-Zeller an Tag 2 übertragen. Tja, und nun bin ich in der 11. Woche mit Zwillingen schwanger. Bei meinem Sohn hatten wir sogar 2 [Blastos](#) übertragen lassen und es wurde nur eins. Da steckt man nicht drin.

Mal so zur Übersicht: von 31 Kryo-Embryonen wurde 1 mein Sohn, 28 verstarben beim Auftauen, in der Schale, nach dem Transfer... und die letzten 2 werden (wenn alles gut geht) [Zwillinge](#).

Macht was ihr für richtig haltet aber glaube bitte nicht, dass es nur weil es bei deinem Sohn ein Einling wurde das immer so ist.

LG Chrischtl

####format\_signatures\_pre###

Mai 2013 bis August 2014 NFP ohne Erfolg; August 2014 1 x abgebrochene [IUI](#); November 2014 1. [ICSI](#) (31 befruchtete EZ, kein TF); Dezember 2014 1. [Kryo](#) (TF 8- und 4-Zeller) NEGATIV; Februar 2015 2. [Kryo](#) (TF 2 [Blastos](#)) kurzes POSITIV (biochemische SS)

[Mein kleiner Schmetterling - dein Besuch hat uns Tren gekostet aber trotzdem Mut gemacht!](#)

Die 3. [Kryo](#) hat uns unseren wunderschönen Sohn geschenkt, der an 31+4 etwas eilig aber gesund zu uns kam. Wir sind so verliebt! \*love5\*

Wir gehen in die 2. Runde. September 2016 4. [Kryo](#) (TF 1 [Blasto](#)) NEGATIV

November 2016: die 5. [Kryo](#) unserer letzten zwei eingefrorenen Embryonen, die als 4-Zeller an Tag 2 übertragen werden, ist wieder POSITIV. An 33+1 erblickten die beiden zuckersüßen Mäuse das Licht der Welt.

\*\*\* Ich war der stolze Storch von [Duke 13](#) und nach langer Wartezeit durfte sie nun auch meiner sein! Danke für deinen Beistand! Ich drück dich ganz fest!

\*knutschen\* \* ####format\_signatures\_post###

---

Vero15 / 11.01.2017 13:01

#### [Re: SET bei Kryo?](#)

Hallo Gina,

ich bin derzeit mit dem 2. Kind schwanger.

Ich hatte ausschliech Kryo-Transfere, von einem Frischversuch hat mein Arzt abgeraten (Gefahr erstimulation).

1. Transfer: Auftau von 4 Eizellen, 2 haben es zu [Blastos](#) geschafft, DET, biochem. Schwangerschaft
2. Transfer: Auftau von 4 Eizellen, 2 haben es zu [Blastos](#) geschafft, DET, Einlingsschwangersch., Tochter

In der Schwangerschaft gab es ab der 29. Woche Komplikationen. Mit Liegen haben wir es bis zur 39. Woche geschafft, was vorher keiner fr mlch gehalten hte. Will mir gar nicht ausmalen, wie es mit [Zwillingen](#) gewesen we...

Daher war fr mich klar, dass ich in keinem Fall [Zwillinge](#) beim Geschwisterversuch riskieren mhte. Obwohl wir nur noch 3 Eizellen auf Eis hatten, haben wir uns fr SET entschieden. Auch weil ich fr meine Gro mit [Zwillingen](#) noch weniger Zeit hte als mit einem Geschwisterchen.

3. Transfer: Auftau von 3 Eizellen, 3 haben es zu [Blastos](#) geschafft, 2 wurden wieder eingefroren, SET, schwanger

Wir haben berhaupt nicht damit gerechnet, da es fr unsere Tochter 8 Eizellen brauchte. Jetzt hat eine gereicht. War gedanklich schon bei der nhsten [ICSI!](#)

erlegt gut, ob ihr euch [Zwillinge](#) (mit erhtem Risiko einer Liegend-Schwangerschaft und Frhgeburt) vorstellen knnt.

Bedenkt auch, dass sich die Eizellen noch teilen knen (Zwillinge bei SET, [Drillinge](#) oder Vierlinge bei DET). Die Wahrscheinlichkeit ist zwar gering, liest man aber auch immer wieder.

Schwanger wird man auch mit einer (der richtigen) Eizelle.

Liebe Gr und alles Gute!

---

Juna30 / 11.01.2017 14:23

#### [Re: SET bei Kryo?](#)

Zitat

**gina1903**

Deine Einschzung ist schon richtig, mein Mann we von [Zwillingen](#) zunhst nicht begeistert. Natrlich kann man schon mit einem SET schwanger werden, ich hte allerdings am Liebsten die hstmliche Chance genutzt... Gleichzeitig ist dann die Wahrscheinlichkeit auf [Zwillinge](#) grer. Am Ende werden wir bestimmt der Empfehlung des Arztes folgen. Ich habe allerdings den finanziellen Druck im Hinterkopf, denn wenn der 1. Kryo-SET nichts wird, kommen wieder ca. 1000 Euro Behandlungskosten auf uns zu.

Wenn ihr so einen Kostendruck habt, wrde ich [Zwillinge](#) erst Recht vermeiden wollen ;)

---

silvermano / 11.01.2017 16:57

#### [Re: SET bei Kryo?](#)

Hallo!

---

Ich hatte einen (und nur einen) [Kryo](#) SET, der baut gerade Lego ;-). Wir hatten ja schon [Zwillinge](#) und wollten das Risiko einer erneuten Zwillingsschwangerschaft mlichst gering halten.

Liebe Gr und viel Erfolg!

Silvernano

###format\_signatures\_pre###Da meine [Ticker](#) zur Zeit stdig stehen bleiben ;-)

Silvernano mit  
A und B geboren 1/2008  
und als Zugabe  
C geboren 7/2013###format\_signatures\_post###

---

gina1903 / 11.01.2017 21:08

[Re: SET bei Kryo?](#)

Wow, da bin ich aber berrascht: mit solch einer hohen "Sterberate" nach dem Auftauen hatte ich gar nicht gerechnet! Wir mssten noch 13 Kryos eingefroren haben, wenn das eine Geschwisterchen dabei ist, we ich vollends zufrieden! Ihr habt recht, das Risiko einer Mehrlings-SS sollte man auch bei noch so grom Ki-Wunsch nicht unterschzen. Vor allem darf mein Gror nicht zu kurz kommen und so eine Risiko-SS we bitter. Eure Antworten haben mir Mut gemacht, viel Hoffnung in den 1. Kryo-Versuch zu setzen! Im schsten Fall baut unserer demnhst auch LEGO \*lollolol\* ich werde berichten. Vielen Dank und auch euch alles Gute!

---

Capsella / 11.01.2017 23:36

[Re: SET bei Kryo?](#)

Schau mal dieser Artikel, der diskutiert die Frage, ob 1 oder 2 Embryos. Leider nur auf Englisch:  
[www.theguardian.com](http://www.theguardian.com)

Kurze Zusammenfassung:

Beim Transfer von einem guten und einem schlechten Embryo ist die Wahrscheinlichkeit auf eine Schwangerschaft niedriger, als wenn nur der gute Embryo transferiert wird. Auch bei einem Tranfer von zwei guten Embryos ist die Wahrscheinlichkeit auf eine Schwangerschaft NICHT her. Gibt es hingegen nur zwei Embryos schlechter Qualit, ist die Chance auf eine Schwangerschaft her, wenn man beide zurck nimmt. Der Autor schlt vor, vor allem teren Frauen grundszlich nur einen Embryo zu transferieren, nicht zuletzt um auch das Mehrlingsrisiko zu minimieren.

###format\_signatures\_pre###LG Capsella

1. HI (unstimuliert): 20.07.16 - 21.08.16 negativ (33 Tage) vor NMT schwach positiv
  2. HI (unstimuliert): 22.08.16 - 19.09.16 negativ (29 Tage)
- Abbruchszyklus (unstimuliert): 20.09.16 - abgebrochen, da trogen zu niedrig - 30.10.16 (41 Tage)
3. HI (stimuliert mit 37,5-50 IE [Gonal](#)-f): 31.10.16 - 29.11.16 negativ (30 Tage)
  4. HI (unstimuliert): 30.11.16 - 29.12.16 negativ (30 Tage)
  5. HI (stimuliert mit 50-75 IE [Gonal](#)-f): 30.12.16 - 28.01.17 negativ (30 Tage)
- Spenderwechsel
6. HI (stimuliert mit 75 IE [Gonal](#)-f): 29.01.17 - 27.02.17 negativ (30 Tage)
- Pause Mz 2017 - (Zyklus 28 Tage)
- Pause April 2017 - [Bauchspiegelung](#): alles ok - (Zyklus 28 Tage)
7. HI (stimuliert mit 50-75 IE [Gonal](#)-f): 24.04.17 - 21.05.17 negativ (28 Tage)
- Pause Juni 2017 - (Zyklus 28 Tage)
-

1. H-IVF /H-ICSI (150-175 IE [Gonal-f](#), [Orgalutran](#)): 19.06.17 - [TF an PU+2 mit zwei 4-Zellern Grad B] - **schwanger!**

Mehr Details im Profil.

###format\_signatures\_post###

---

gina1903 / 12.01.2017 08:19

[Re: SET bei Kryo?](#)

Super, vielen Dank Capsella! Nach genau solchen Infos habe ich gesucht!

---

Beccipliep / 12.01.2017 12:11

[Re: SET bei Kryo?](#)

Zitat

**Capsella**

Schau mal dieser Artikel, der diskutiert die Frage, ob 1 oder 2 Embryos. Leider nur auf Englisch:

[\[www.theguardian.com\]](http://www.theguardian.com)

Kurze Zusammenfassung:

Beim Transfer von einem guten und einem schlechten Embryo ist die Wahrscheinlichkeit auf eine Schwangerschaft niedriger, als wenn nur der gute Embryo transferiert wird. Auch bei einem Transfer von zwei guten Embryos ist die Wahrscheinlichkeit auf eine Schwangerschaft NICHT her. Gibt es hingegen nur zwei Embryos schlechter Qualität, ist die Chance auf eine Schwangerschaft her, wenn man beide zurck nimmt. Der Autor schlt vor, vor allem teren Frauen grundsztlich nur einen Embryo zu transferieren, nicht zuletzt um auch das Mehrlingsrisiko zu minimieren.

Hallo zusammen,

gilt das auch fr den Transfer an d2-3? Hier wurden la [Blastos](#) transferiert.

Dagegen sprechen eigentlich die Daten des ivf-Registers, die schon einen deutlichen Unterschied der Schwangerschaftsraten bei 2 Embryonen zeigen, vorallem bei den teren Frauen. Aber an sich logisch klingt die Erklung schon, dass das Endometrium dann quasi beide Embryonen abstt...

Da wrde mich die Meinung des Teams interessieren.

Danke, Beccipliep

###format\_signatures\_pre###Kinderwunsch seit immer, aktiv seit 10/2009, \*frau\* 1978 beide [Eileiter](#) dicht \*mann\* 1974 alles gut

06/2010-12/2011 2 [EUGs](#), dazwischen Zyklusmonitoring, GVNP

02-04/2012 1. [IVF](#) mit schwerer erstimulation/kein Transfer, 2. [Kryo](#) positiv, 12/2012 Geburt unserer 1. Tochter \*maedchen\*

Wir ben frs Geschwisterchen:

05-09/2014 vier Kryos, zwei biochem. SS

11/2014 2. [IVF](#), Transfer von einer [Blasto](#)zyste, positiv, erstimulationssyndrom Grad IV mit Aszites bis zur 22.

SSW

07/2015 Totgeburt unserer 2. Tochter in der 36. SSW :-(

Neue Runde frs Erdengeschwisterchen:

10/2015-07/2016 1. [Kryo](#) positiv, MA 8. SSW 11/2015, 4 Kryos, zwei [IVFs](#), zwei biochem. Schwangerschaft  
Wechsel Kinderwunschzentrum: negatives HLA-Crossmatch, sonst alles gut. Zunhst weiter mit G-CSF,  
[Immunsierung](#) in Gtingen.

09/2016-07/2017 3 Kryos, eine [IVF](#), eine MA 9.SSW und zwei biochem. Schwangerschaft  
2x Partnerimmunsierung in Gtingen --> 08/2017 HLA-Crossmatch ist positiv, wird alles gut?

09/2017 [Kryo](#) positiv

12/2017 stille Geburt unseres Sohnes bei 16+1 nach Einleitung bei komplexem zerebralem Fehlbildungssyndrom

Wir geben nicht auf!####format\_signatures\_post###

---

claudimaus1982 / 12.01.2017 13:42

[Re: SET bei Kryo?](#)

Zitat

**gina1903**

Deine Einschzung ist schon richtig, mein Mann we von [Zwillingen](#) zunhst nicht begeistert. Natrlich kann man schon mit einem SET schwanger werden, ich hte allerdings am Liebsten die hstmliche Chance genutzt... Gleichzeitig ist dann die Wahrscheinlichkeit auf [Zwillinge](#) grer. Am Ende werden wir bestimmt der Empfehlung des Arztes folgen. Ich habe allerdings den finanziellen Druck im Hinterkopf, denn wenn der 1. Kryo-SET nichts wird, kommen wieder ca. 1000 Euro Behandlungskosten auf uns zu.

Aber was sind 1x 1000 mehr gemessen an den Kosten durch Zwillinige? Rechne mal die 1000 schon fr den neuen Kinderwagen....wrrde auf alle Fle SET machen, wenn es so eng ist und 1 Kind schon eine ernstzunehmende Belastung darstellt

---

gina1903 / 12.01.2017 20:51

[Re: SET bei Kryo?](#)

Das ist ein Missverstndnis: von ernstzunehmender Belastung kann nicht die Rede sein. Wir sind beide berufstg und haben uns einen gewissen Lebensstandard aufgebaut, auf den man(n) nicht zwangslfig verzichten mhte. Man will den Kids halt auch ordentlich was bieten, da legt mein Mann besonders viel Wert drauf. Mir perslich waren Geschwister immer wichtiger als tolle Schuhe oder ein Wochenendtrip. Naja und die 1.000 fr dem Kryoversuch tun umso mehr weh, wenn nicht geklappt hat.

---