

---

## Stammzellen

### ein erklärender Dialog aus gegebenem Anlaß

**Sohn:** Du, Vati, was ist das eigentlich für eine oberdämliche Diskussion im Augenblick. Ich meine die über die Stammzellenforschung? Was soll der ganze Blödsinn?

**Vati:** Das ist kein Blödsinn. Wart' mal, ich erklär' dir das, wie das ist mit diesen Dings... diesen Zellen. Stammzellen. Und warum das so wichtig ist, daß man da endlich mal öffentlich drüber spricht.

**Sohn:** Ja bitte, Vati.

**Vati:** Also du weißt doch noch wie ich dir das damals erzählt habe, das mit den Bienlein und Blümlein. So ist das bei Menschen auch. Du weißt doch, wenn der Vati die Mutti ganz, ganz lieb hat... äh, und dann der Vati... na, Du weißt schon, diese Eizelle... und dann kommt ein neues Baby. Ja, das ist ein richtiges Wunder!

**Sohn:** Klar, schon gut, weiß ich doch, aber was hat das mit der Stammzellenforschung zu tun?

**Vati:** Nun warte doch, ich will's dir ja grad erklären. Denn in demselben Augenblick, wenn Vatis... äh, Dings... also wenn das da in Muttis Eizelle rein... äh, -dringt... dann... zack, schon ist da eine klitzekleine Seele mit drin. In der Eizelle. Jawohl. Und so eine Seele kann man doch nicht so einfach... nicht wahr... für diese Exkreme... äh, Expri...

**Sohn:** Experimente.

**Vati:** Sag' ich doch! Na, das weißt du aber auch, diese Forschung, das hab' ich dir neulich erklärt, das ist so ähnlich wie diese Genmastu... äh, Dings... diese Pollution...

**Sohn:** Manipulation.

**Vati:** Genau. Also bei dem Gen-Mais ist das so ähnlich, denn für diese Forschung...

**Sohn:** In diesem Fall allerdings die Stammzellenforschung.

**Vati:** Ja sicher, Stammzellenforschung. Das wollen die eben nicht, die Politiker. Jedenfalls nicht die meisten von der CDU. Und der Papst und die vielen Pastöre und die anderen auch alle nicht, denn die Wissenschaftler müssen die Babys ja extra dafür totmachen, bloß damit die damit herumexpeditieren können...

**Sohn:** Experimentieren.

**Vati:** Unterbrich mich nicht immer! Und wir beiden wollen das doch auch nicht oder? Das ist doch Sünde. Totmachen ist Sünde, egal ob das ein großer Mensch ist oder noch ein klitzekleines süßes Bablein in Muttis Bauch. Pfui!

**Sohn:** Aber in den Nachrichten haben die gesagt, daß die Wissenschaftler die Stammzellen unbedingt für ihre medizinische Grundlagenforschung brauchen, um später kranken Menschen mit Aids oder Diabetes helfen zu können. Und daß der Forschungsstandort Deutschland...

**Vati:** Jaaa, das sagen die zwar, daß die da Medizin draus machen wollen oder irgendwas anderes, aber das stimmt ja gar nicht. Die lügen. Medizin, das sind doch diese kleinen Pillen, die Mutti abends immer nimmt, damit sie ihre Migräne bekommt, und der braune Saft, wenn du mal Husten hast... und nichts anderes. Das ist doch alles gar nicht aus Babys gemacht. Hahaha! Ja, und deswegen ist das gut, daß die damit jetzt aufhören sollen, diese Wissenschaftler. Mit dem Totmachen und dem expremin... da im Laboritarium.

**Sohn:** Laboratorium.

**Vati:** Ja, Labra... boratorium. Und deswegen ist es auch gut, daß die Politiker da jetzt endlich mal darüber sprechen. Im Bundestag. In Berlin. Da darf jeder was sagen. Und das tun die ja auch im Moment, unsere Politiker. Und die von der Kirche und der Papst natürlich auch. Und alle anderen. Das ist ganz wichtig.

**Sohn:** Ja, wissen die denn überhaupt, über was die da reden?

**Vati:** Na klar. Sonst wären die ja keine Politiker oder Pastöre. Und sonst käm' das ja auch gar nicht im Fernsehen. Und daher weiß ich das ja auch alles.

**Sohn:** Aber wieso dürfen die Wissenschaftler denn weiterhin mit Stammzellen experimentieren, die vor 1998 in die Bundesrepublik importiert worden sind?

**Vati:** Ja... äh, nun... äh, das ist doch ganz klar, denn die kleinen Babys von vor 1998, bei denen ist das ja nicht so schlimm, die sind ja sowieso schon alle tot... äh, nein, anders... also da werden jedenfalls keine richtigen Menschen mehr draus. Überhaupt, das sind ja sowieso ausländische Babys oder besser gesagt Zellen. Und deswegen haben die auch keine richtige Seele.

---

**Sohn:** Aha. Und warum die nicht?

**Vati:** Warum die nicht, warum die nicht? Frag nicht, das erklär' ich dir ein andermal.

**Sohn:** Na gut.

**Vati:** Aber jedenfalls frische... äh, neue Babylein, also von nach 1998, nein, die darf man nicht mehr totmachen. Bei denen ist doch die kleine Seele schon drin. Junge, das hab' ich dir doch grad erklärt. Und das weißt du doch, die Seele, die gehört dem lieben Gott und dem darf man nichts wegnehmen, sonst schimpft der Herr Pastor ganz doll. Und der liebe Gott wird ganz, ganz traurig.

**Sohn:** Aber das sind doch nur Blastozyten, also lauter Zellklumpen in einem sehr frühen Entwicklungsstadium!

**Vati:** Nein, Unsinn, das sind keine Blaspho...dingsbums im Stadion, das sind schon richtige Babys. Fast sogar Menschen. Mit Seele und allem, was dazugehört.

**Sohn:** Wirklich? Woher weiß man das denn so genau?

**Vati:** Weil der Papst das gesagt hat. Und was der Papst sagt, das stimmt! Und andere Leute sagen das nämlich auch. Und das steht ja auch irgendwo in der Bibel oder so. Und überhaupt, wenn so viele das selbe sagen, nicht wahr? Dann stimmt das. So ist das eben. Schluß, aus! Das nennt man ethnisch und monarchisch...

**Sohn:** Ethisch und moralisch.

**Vati:** Ja natürlich, moralisch auch.

**Sohn:** Also gut, die befruchtete Zelle teilt sich...

**Vati:** Genau, da hast du wirklich fein aufgepaßt als ich dir das erklärt hab'.

**Sohn:** ...und da soll dann wirklich eine Seele drin sein, sobald sich das Desoxyribonukleinsäuremolekül des Spermiums mit dem der Oocyte, also mit der Eizelle verbunden und die Mitose... ich meine der Zellteilungsprozeß eingesetzt hat?

**Vati:** Hä...?!? Äh... ja, genau.

**Sohn:** Na gut, nehmen wir mal an, da sei eine Seele drin...

**Vati:** Wie, nehmen wir mal an? Was redest du denn da? Die ist da drin und fertig!

**Sohn:** Ok, ok, aber was ist, wenn sich die Zelle nach der dritten Teilung, also im Acht-Zellen-Stadium, dann in zwei Zwillingzellen spaltet?

**Vati:** ...?!?...

**Sohn:** Ich meine, wenn da eineiige Zwillinge draus werden?

**Vati:** Wie, wo, was? Zwillinge?

**Sohn:** Ja, Zwillinge. Zwei Blastozyten aus je vier Zellen, die sich danach im Uterus separat zu eineiigen Zwillingen weiterentwickeln. Teilt sich die Seele dann mit? Oder kommt da schnell eine zweite Seele angefliegen? Oder wie ist das?

**Vati:** Äh, nein... oder ja... oder doch irgendwie schon... äh, vielleicht auch nicht... ääääh! Quatsch!

**Sohn:** Wieso Quatsch? Dann dürften ja alle Zwillinge auf dieser Welt jeweils nur eine halbe Seele haben. Oder wächst die im Laufe des Lebens etwa nach?

**Vati:** Wächst die nach??? Frag doch nicht so blöd, du altkluges Mistbalg du! Halbe Seele! Ich geb' dir gleich halbe Seele! Zwillinge... bist du bescheuert oder was? Ich erklär' dir hier alles mühsam mit dem Stammzellendings und dann kommst du mit Zwillingen daher. Und geteilten Seelen. Mann, Mann, Mann!

**Sohn:** Och, Vati...

**Vati:** Ach, halt den Mund! Hätten wir dich bloß damals im dritten Monat abgetrieben! Das wäre jedenfalls legal gewesen! Oft genug hab' ich's deiner Mutter gesagt, Kinder machen nur Ärger, aber die hört ja nie auf mich! Dann bräuchte ich mir jetzt deine bekloppten Fragen hier nicht anzuhören. Zwillinge! Stammzellen! Halbe Seele! Von wegen! Ab sofort Stubenarrest, damit du's nur weißt! Und Fernsehverbot für die nächste Stunde, du Rotzlöffel! Hau bloß ab in dein Zimmer, bevor ich mich vergesse... Und dein Fernseher bleibt aus, damit das klar ist!

**Sohn:** Ja, Vati. Danke, Vati.