

## カルシストエックスが不妊対策に!?

いつもお世話になりありがとうございます。ちょっと面白い結果が出ましたのでお知らせ致します。  
2017年12月頃から妊活をスタート。お互いの年齢を考え妊娠に不利な状況がないか、一応の確認のためにクリニックで検査を受けてきました。互いに異常は認められませんでした。が…精液検査の数値に驚きです。

**基準値は1mlあたり 1,500万匹 検査結果は1ml中 6,800万匹**

WHOの基準値に比べ、大幅に良好な数値がでていたのですが、細かいところまで計算すると基準値の36倍の受精率の高いものでした。寝不足と疲労がピークに達していた中で驚きました。この頃は毎日、トリニティークリスタルの中にカルシストエックスを(匙に山盛り一杯)入れたものを一本飲用しておりました。1ヶ月程続けていたところ。そのままのペースで飲み続け、次の検査の前日は、いつもの3倍飲用しました。まるでテスト前の一夜漬けです(笑)睡眠もよくとりコンディションは上々です。

そして検査結果 **基準値1,500万匹に対して、1ml中 1億1300万匹**  
**運動率も90% (基準値 40%以上)正常形態率44%(基準値 4%以上)**

量、質共に驚きの数値となっております。クリニックの医師は  
「医師になって以来、こんなに良い数値を見たことがない!」と言っていたそうです。  
「1億以上は初めてです」とのことでした。



カルシストX  
120g ¥30,240  
(税込)

毎日ビーワンに触れて仕事をさせて頂き、お客様以上にその恩恵を頂いていることに、改めて感謝の思いです。そういえば、数年前からお客様のおめでたラッシュが続いていたのですが、皆様40歳以上の方々に、しかも新規に出会ったばかりの方々でした。皆様、年齢的にとっくに諦めていたんだけどビックリ!と口を揃えています。ビーワンでカラーやパーマをしたり、自宅で使用するようになり、体内のバランスが整い妊娠の準備が出来たのかもかもしれませんね。こればかりはわかりませんが、男性にも女性にも、妊活にビーワンは効果絶大なのでは!?!と個人的には確信しております(^\_^)

©NATURAROOM eight 高瀬さま/北海道

↓検査一回目 H29年12月5日

### 精液検査結果報告書

ID 6612

ID 6613 高瀬学 様

検査日 平成 29年 12月 5日

項目	検査結果	基準値(WHO基準)
精液量	△ 1.1 ml	1.5ml以上
精子濃度	○ 6800 万/ml	1500万/ml以上
運動率	○ 51.5 %	40%以上
高速前進運動率	○ 14.7 %	25%以上
正常形態率	○ 39.7 %	4%以上
白血球濃度	< 10 万/ml	100万/ml未満
備考		

#### 項目の解説

- 精液量: 1回の射精での精液量です。
- 精子濃度: 精液1mlあたりの精子の総数です。
- 運動率: 動きがみられる精子の割合です。
- 高速前進運動率: 高速で直進している精子の割合です。
- 正常形態率: 正常な形の精子の割合です。
- 白血球濃度: 1mlあたりに100万個以上あれば膿精液症と診断されます。
- ◇WHO(世界保健機構)が定めている基準範囲と基準限界値とは、パートナーが12ヵ月以内に妊娠したことを判断基準として男性の精液所見が正常であると定義し、その結果を元にして標準範囲を制定したものです。
- ◇精液検査は体調や環境により変動が非常に大きいため、検査結果が不良の場合には再度検査を実施することをお勧めします。
- ◇禁欲期間は2~7日間が理想的です。この期間が短いと精液量が少なくなることがあります。また反対に長すぎると、精子濃度が高くなり、精子の運動率は低下しやすいといわれています。

↓検査二回目 H30年2月7日

### AIH結果報告書

ID 6612

ID 6613 高瀬学 様

検査日 平成 30年 2月 7日

項目	洗浄前	洗浄後	基準値(WHO基準)
精液量	1.5 ml	0.5 ml	1.5ml以上
精子濃度	5300 万/ml	11300 万/ml	1500万/ml以上
運動率	69.8 %	90.3 %	40%以上
高速前進運動率	39.6 %	61.1 %	25%以上
正常形態率	35.8 %	44.2 %	4%以上
白血球濃度	< 10 万/ml	< 10 万/ml	100万/ml未満
備考			

#### 項目の解説

- 精液量: 1回の射精での精液量です。
- 精子濃度: 精液1mlあたりの精子の総数です。
- 運動率: 動きがみられる精子の割合です。
- 高速前進運動率: 高速で直進している精子の割合です。
- 正常形態率: 正常な形の精子の割合です。
- 白血球濃度: 1mlあたりに100万個以上あれば膿精液症と診断されます。
- ◇WHO(世界保健機構)が定めている基準範囲と基準限界値とは、パートナーが12ヵ月以内に妊娠したことを判断基準として男性の精液所見が正常であると定義し、その結果を元にして標準範囲を制定したものです。
- ◇精液検査は体調や環境により変動が非常に大きいため、検査結果が不良の場合には再度検査を実施することをお勧めします。
- ◇禁欲期間は2~7日間が理想的です。この期間が短いと精液量が少なくなることがあります。また反対に長すぎると、精子濃度が高くなり、精子の運動率は低下しやすいといわれています。