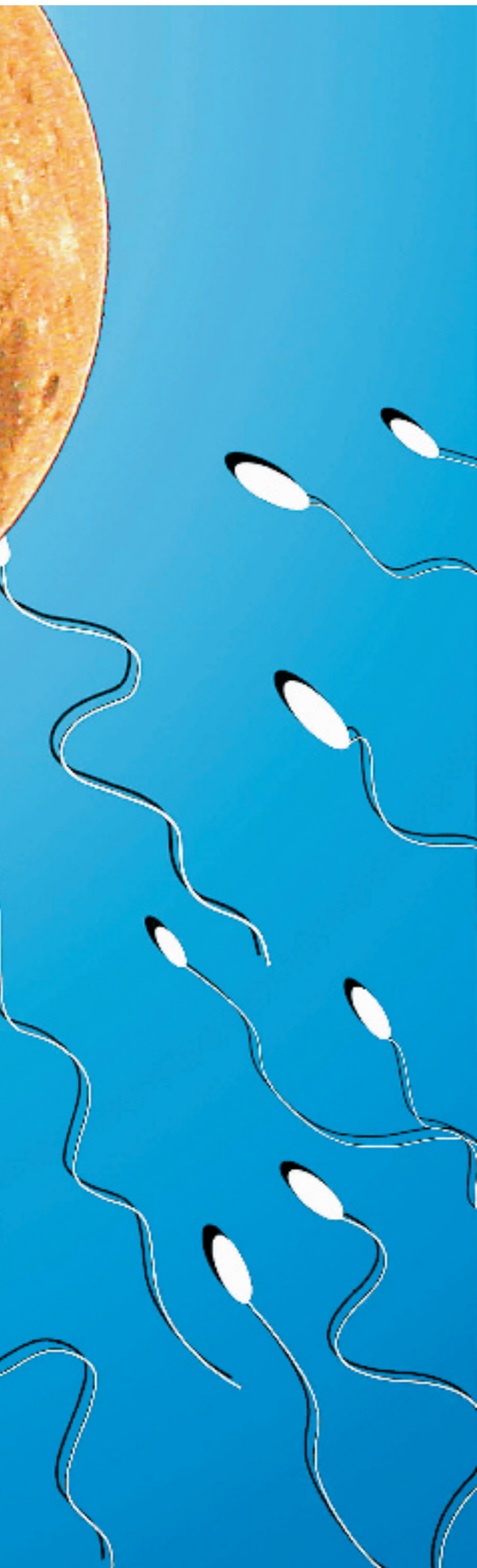


切忌“造人”?



【有文化的没文化的,我们都请教了】

天文学家:

这么点引力,
很难对人体产生影响

月球引力应该是有威力的吧?月圆之夜的潮水的确会比平时大很多。

它到底会不会对人体产生影响?天文学家最有发言权了。记者采访了南京大学天文系的系主任李向东教授。

李主任说,上个星期五,的确是近9年来月亮最大最圆的一天。月亮每经历14次圆缺(即天文学中的14个“朔望月”,合413.4天),就会达到最大最圆的“圆满”状态。天文测算显示,10月26日12点52分,月亮呈现“最圆”。而7小时08分后,即26日20点,月亮运行到距离地球最近的位置上,因而从地球上看上去,月亮比平时要大许多,圆许多,显得珠圆玉润,分外迷人。上一次大圆月出现在1998年11月4日,明年11月17日将重现这种盛况。

这种时候,月亮会运行到距离地球最近的位置上,距离地球约35.7万公里,这比它离地球的最远距离要近约5万公里,因而从地球上看上去,月亮比平时要大1/7。

5万公里,可不是很短的距离哦,难怪大家会这么担心“月球引力”的影响。不过李主任说:“这么点变化,对于月球与地球之间的距离来说,根本不算什么,对人体不会产生什么影响。虽然也会有说法,让高血压之类的病人要在月圆之夜注意自己的身体状况,但很难判断月球吸引力会给人带来不利影响。”

没有影响?月圆之夜会涨潮,这可是事实呀。既然会对潮水有影响,对人体怎么可能没影响?李主任告诉记者:“潮涨潮落,主要是因为海水的体积非常庞大,所以受的影响就很大。而人与大海相比,实在是太小了,所以不会受影响,就算有,也是非常小的。至于说因为月球引力的关系,月圆之夜不宜受孕,这是没有科学依据的。”

接生婆:

接过的畸儿,没明确说是月圆之夜怀上的

李奶奶80岁,做了将近30年的稳婆,也就是接生婆,经她手出生的宝宝不下300个。有的人家,从爸爸到儿子,都是她接生的。

当问起是不是听过“月圆之夜不宜受孕”的说法,李奶奶在电话那头想了很久,最后告诉记者,没听说过。她倒是接生过3个不正常的孩子:一个眼睛看不见,是孩子妈怀孕时吃了不该吃的药;一个是耳朵听不见的,也是因为吃药的缘故;还有一个是傻子,时隔太久了,也不知道是不是月圆之夜怀上的,只知道他妈妈是春天怀上他的。

李奶奶还问了她的朋友,大家都说没听过这个说法。

妇科专家:

古书不一定正确,
团圆之夜应该会更好

关于什么时候受孕更好这个话题,我国古代医书《千金要方》中有这样一段描述:“凡欲要儿子生,吉良日交会之,日常避丙丁(丙丁:天干属火的日子)及弦望、晦朔(弦望、晦朔:农历每月的十五日或十六日、十七日,地球运行在太阳和月球之间为弦望。每月初一,月球运行于太阳和地球之间,地球上看不到月光,晚上晦暗,因称晦朔。)、大风、大雾、大寒、大暑、雷电、霹雳、天地昏冥、日月无光、虹霓地动、日月薄蚀。此时受胎,非上百倍损于父母。生子或暗哑、聋聩、顽愚、癫狂、挛跛、盲眇(眇:原指一只眼失明,后来也指两只眼失明),多病短寿,不孝不仁。”

这段文字里,很明确指出了“弦望”,即月圆之夜,不宜受孕。中医上是不是真有这么个说法呢?记者采访了杭州市名中医王金生先生。王先生是妇科主任中医师,师从母亲——国家级名中医、著名妇科专家裘笑梅,现任中华医学会浙江省中医药学会妇科分会委员,杭州市中医药学会妇科专业委员会委员,是不孕不育专家。

对于记者提出的问题,王先生表示:“月圆之夜受孕应该是没什么问题的。虽然外界环境会对人体有影响,但从怀孕这个角度来说,只要心情愉悦,都没什么大问题。”

对于《千金要方》上说的怀孕禁忌,王先生说,古书上记载的东西,不一定都是对的,要把当中的糟粕去掉。

浙江省中医院妇科主任中医师张萍青也表示没听过这个说法。相反,她甚至觉得月圆之夜是没有坏处的。“就拿中秋来说,月亮是最圆的,而那晚又代表着团圆,父亲母亲的心情都很好,这个时候受孕的宝宝应该是最好的。”

至于《千金要方》里提到的这个禁忌,张主任表示,在她刚开始学中医的时候,接触的就是古代的一些医书,不过其中有一些是带了一点迷信色彩的,所以要学会取其精华,把伪科学的成分去掉。而《千金要方》里的这段文字,多少带点迷信色彩。从优生学的角度来讲,最重要的还是要父母好,基因好,胎教好,与月亮圆不圆,并没有多大关系。

Galanz

光波空调 格兰仕



光波空调:家中的“健康典范”

国际权威调查显示,室内的灰尘要比室外空气中的灰尘高出5-10倍,个别家庭居室甚至要高出100倍。空调运行时,居室空间相对密闭,可能滋生灰尘和细菌,尽管人们用肉眼看不见,可它们对人的危害却是真实存在的。

有什么空调既能让我们享受舒适气温,又能保障环境健康呢?日前,由国家信息中心组织评选出了“健康空调典范”——格兰仕空调,是汇集了多国专家开发的光波空调。

在一些家电商场,我们能看到被国家奥林匹克体育中心指定为专用产品的“新鲜风”光波空调。据了解,它特有的茶之精、

纳米级光触媒、活性炭三重过滤技术,可过滤、催化、分解直径1微米以上的空气烟尘,保证空调在制冷、制热过程中送出新鲜风。格兰仕大胆采用了自主专利智控出风技术,一旦室内有害气体侵入,“空气污染传感器”会立刻自动感应,换入新鲜空气,确保空气的清新健康。

光波空调被权威机构认可为“健康空调典范”,还因为其具有强大的光波杀菌功能。当光波功能启动后,光波空调能够放射出离菌光,有效破坏菌粒的DNA。有关检验报告显示,格兰仕光波空调平均杀菌率达99.43%,远远高于其他空调的杀菌能力。