



AYMÉIR™ REJU



人为什么会衰老？

人体的衰老归根结底是细胞的衰老



30岁



40岁



50岁

比如我们所接触的阳光、空气、水、或者日常膳食中的毒素、生活方式、疾病等引致细胞结构上的改变，这些改变进而导致细胞的衰老。



人到底能活到几岁？

人类未来寿命延长已经是一种明显趋势



2030年

全世界的百岁老人
将达到100万

「世界人口前景」数据显示，人类的预期寿命每年都逐渐提高并且有专家估计，到2030年全世界的百岁老人将达到100万

世上最长寿者



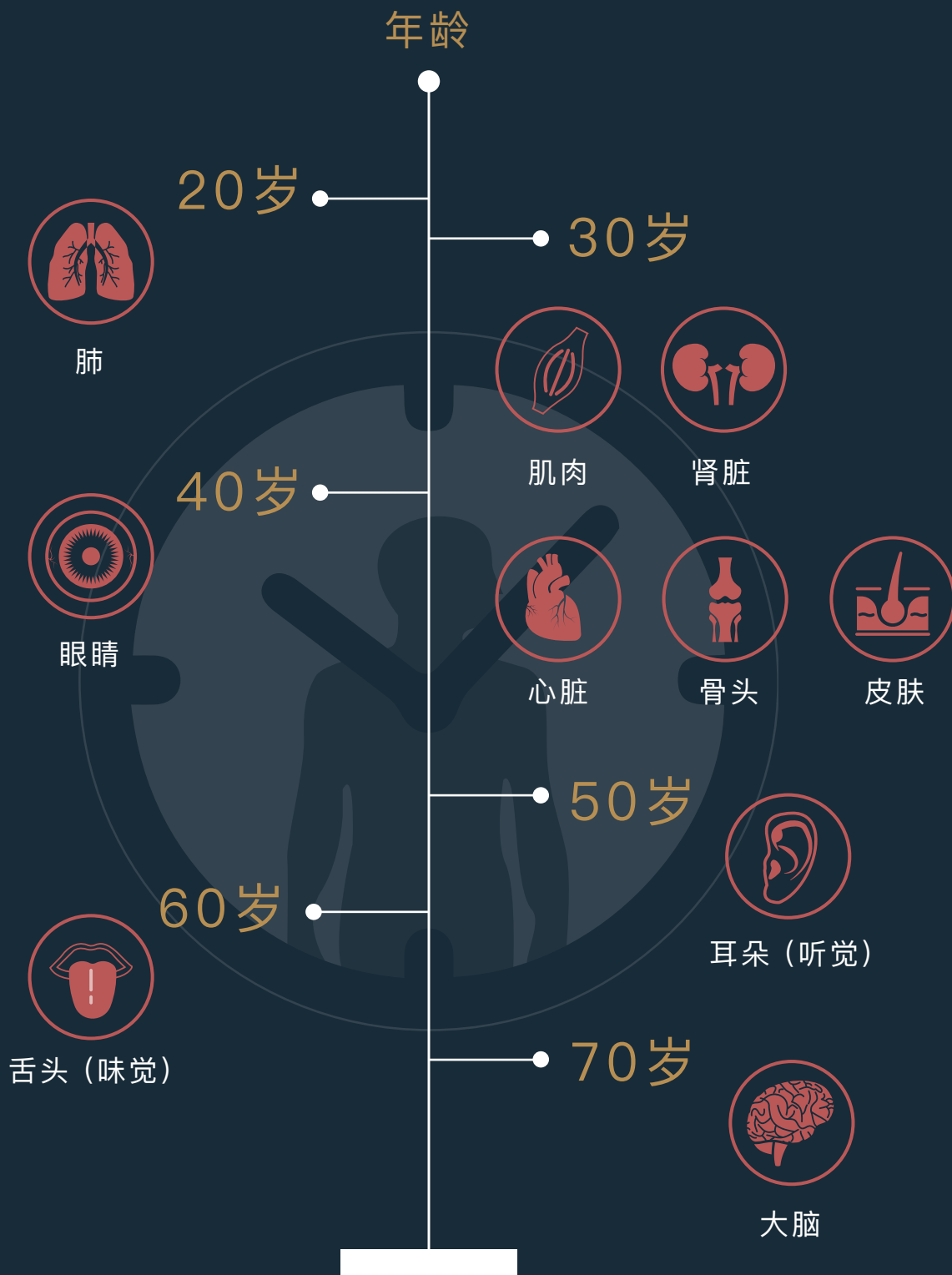
日本女士 田中加子
117岁



法国女士 雅娜·卡尔曼特
122岁又164天

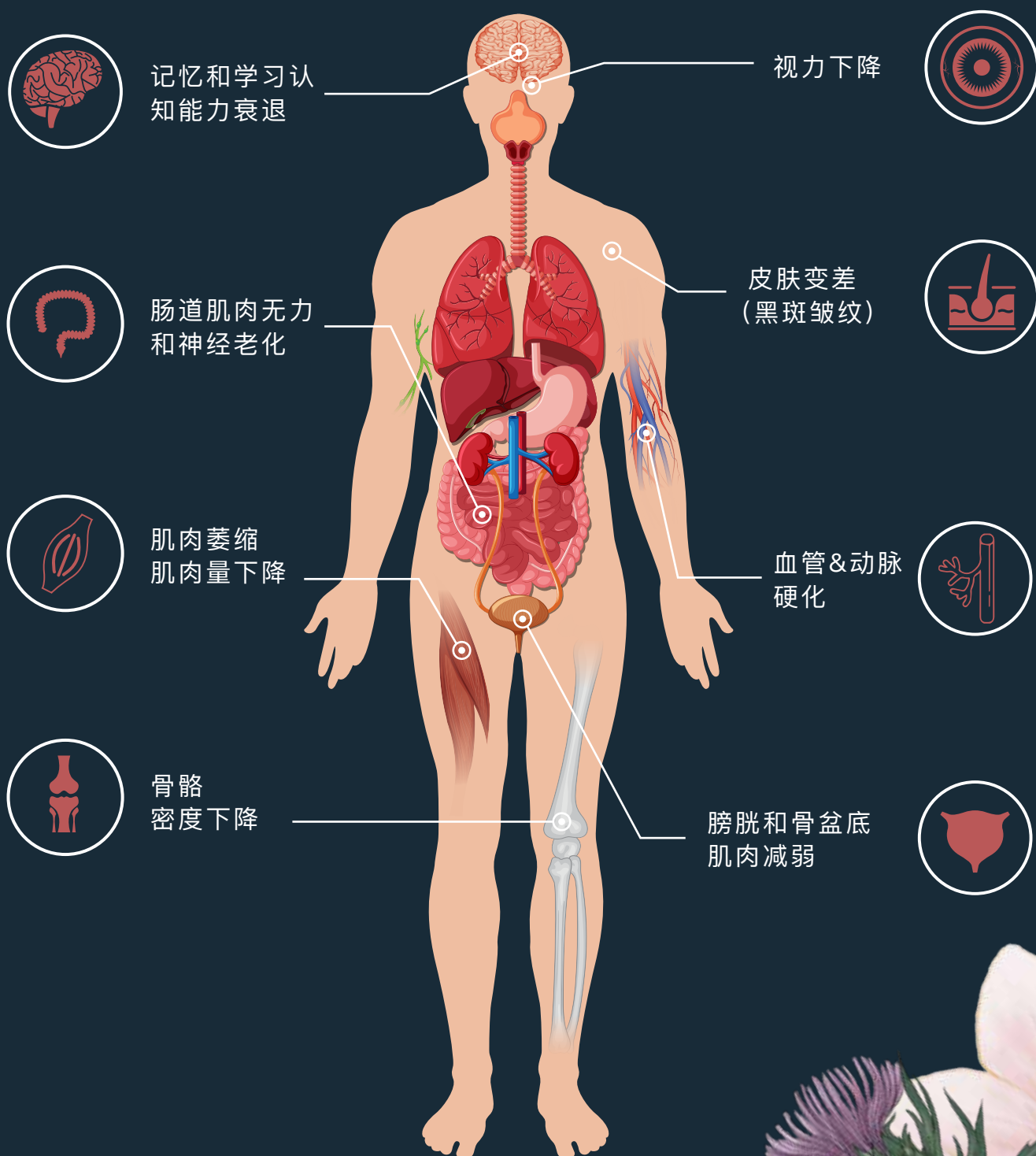
身体器官衰老时间表

细胞越来越老 我们就越来越老
比你想像中的早 身体必须提前保养



对于衰老， 你还有什么期待？

研究表明，维持端粒的长度对健康有着许多好处，甚至可以刺激细胞重生，有逆转衰老细胞的功效，解决许多健康状况及老化疾病。



时代的进步

年份

初期

在染色体的末端
寻获端粒的存在

1930



赫尔曼·
穆勒



芭芭拉·
麦克林托克

寻获端粒酶的存在，
研究之后发现它与寿
命有着密切的关系，
并因此获得诺贝尔生
理学或医学奖。

2009



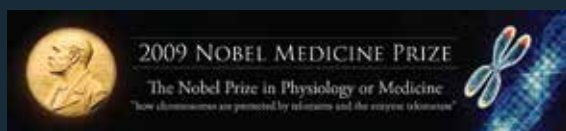
伊丽莎白·
布莱克本



克罗尔·
格雷德



杰克·
绍斯塔克



27GROUP的技术
研发团队一直坚信
科学能使人们的人
生变得更健康。

2018

因此，他们开始找寻适合亚洲人
士的营养需求。在不放弃的状态
下，他们终于找到了一种能够通
过端粒和端粒酶来延长细胞寿命
的配方。

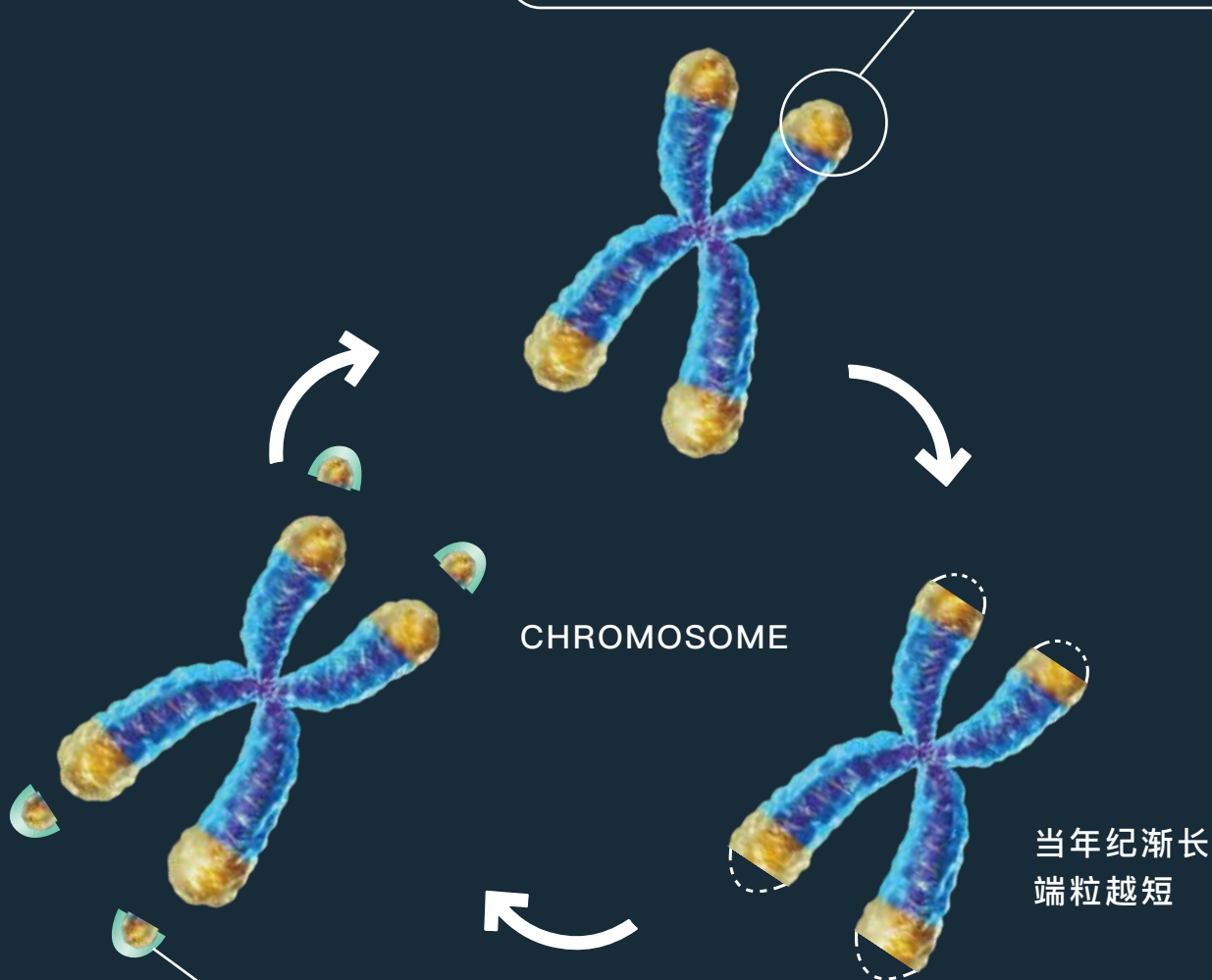
2019

AYMÉIR REJU诞生了

逆转老化 延长生命时钟

端粒：细胞的生命时钟

- 每个染色体末端的DNA重复序列，作用于保持染色体的完整性和控制细胞分裂周期
- 端粒的长度 = 细胞/组织的寿命及健康



端粒酶：逆转老化的秘密

- 一种能影响端粒活跃生长的酶，通过延缓端粒的缩短来抵消细胞衰老，延长细胞的寿命
- 高活性的端粒酶 = 维持端粒的长度

B
E
F
O
R
E



之前

健康和年轻
染色体的端粒

之后

已老化退化
的端粒

A
F
T
E
R



端粒就像鞋带末端的塑料涂层，以防止鞋带断裂无法再使用，就像维持着人类的寿命一样。因此一旦端粒被磨损耗尽，细胞会衰老死亡，影响着人类的寿命。



影响端粒缩短的其他因素



端粒酶

A circular image showing several chromosomes in a light blue color against a dark background. The chromosomes are arranged in a somewhat circular pattern, with some appearing as X-shapes and others as single strands.




抽烟

A circular image showing a close-up of a hand holding a lit cigarette. The cigarette is held between the fingers, and a small flame is visible at the tip.



肥胖

A circular image showing a person's midsection. The person is wearing a green top and dark pants, and is using a red measuring tape to measure their waist.



接触有害物质

A circular image showing a microscopic view of a cell or a network of fibers. The image is in shades of blue and white, with a central point where several lines meet, suggesting a complex structure.



缺乏运动

A circular image showing a person in profile, running. The person is wearing a dark top and dark pants, and is captured in a dynamic pose as if in motion.



饮食习惯

A circular image showing a variety of food items arranged in a grid-like pattern. The items include fruits like apples, bananas, and grapes, as well as vegetables like carrots and leafy greens, and other food items like nuts and bread.



压力

A circular image showing a person with long blonde hair, wearing a light blue shirt. The person has their hands pressed against their temples, suggesting they are experiencing stress or a headache.



AYMÉIR REJU

AYMÉIR REJU: 让美延续的关键秘诀

REJU采用美国独家配方，含有18种有效成分，能够有效传输到每一个细胞，有效激活端粒酶，启动端粒基因，产生端粒酶并延缓端粒的缩短，促进细胞功能以及细胞寿命，打造冻龄效果。



抗炎

抗氧化

活化端粒酶

3大不老功效
18种有效活性成分



细胞疗法

根据诺贝尔生物学家的
概念选择有效成分

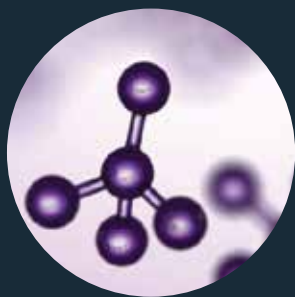
疗效得到临床实验
的认可和支持



18

有效活性成分





白藜芦醇

抗菌剂
神经保护



辅酶Q10

改善心脏健康
增强免疫力



石榴萃取

改善脂质状况
抗真菌药



人参

减轻疲劳
增强免疫力



南非醉茄提取物

减轻压力
促进脑功能



姜黄根提取物

改善关节炎症状
抗氧化



奶蓿提取物

保护肝脏
抗炎症



奶蓿草

抗氧化
改善青春痘



假马齿苋

改善忧郁
神经保护



N-乙酰基-L-半胱氨酸

提高胰岛素敏感性
改善脑健康



叶酸

促进红细胞的合成
促进细胞分裂和生长



银杏叶提取物

促进血液循环
减轻焦虑



绿茶提取物

改善脂质状况
改善恢复能力



膳食纤维

帮助规律排便
有效管理体重



维生素D

强化骨骼
调节细胞生长



维生素E

形成皮肤保护层
预防癌症



维生素B12

维持认知能力
预防贫血



维生素B6

促进血红蛋白的生成
改善视力健康

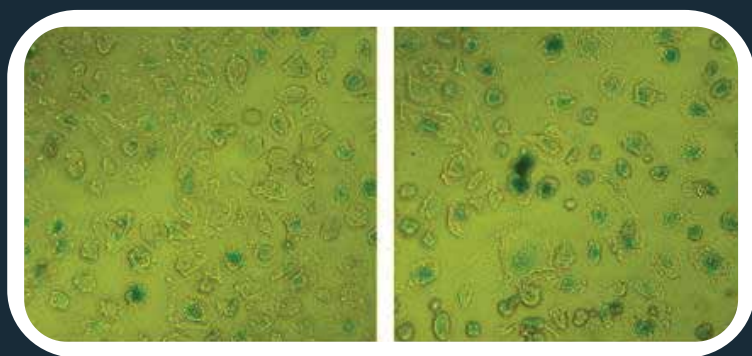
白藜芦醇

天然抗氧化的圣品



- 激发人体产生端粒酶
- 有效修复受损端粒，减缓端粒萎缩的速度，让细胞保持在“年轻”状态
- 有效减少人体患心血管疾病

不老功效



使用白藜芦醇

未使用白藜芦醇

*蓝色斑点是细胞衰老的迹象

- 抗氧化剂
- 抗发炎
- 抗癌
- 心脏保护
- 神经保护
- 抗菌剂

临床证实

研究显示，使用和未使用白藜芦醇的细胞之间的比较。

辅酶Q10



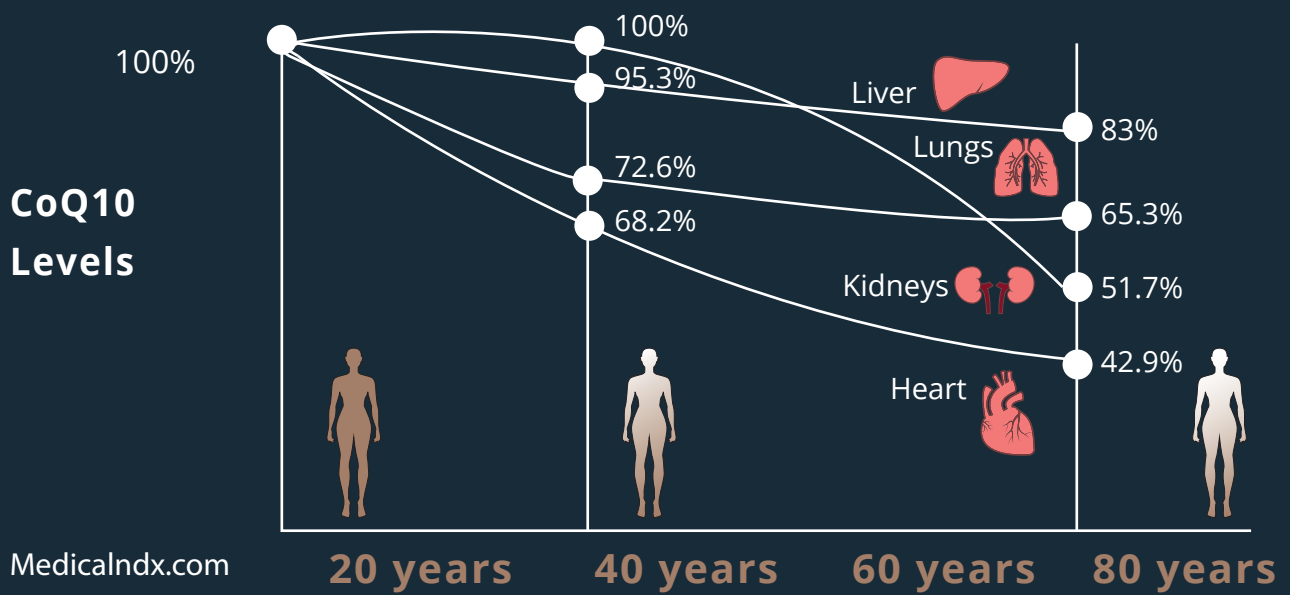
- 最强大的脂溶性抗氧化剂之一
- 有效于心血管和神经退行性疾病中
- 与人体组织和器官的健康密切相关

不老功效

- 抗氧化剂
- 增强免疫系统和身体机能
- 老年保健
- 预防心血管疾病
- 改善新陈代谢综合症
- 减缓炎症
- 延缓帕金森所导致的功能衰退



临床证实



辅酶Q10体内分布

辅酶Q10在人体内的浓度逐年降低，
证明它与衰老有密切关系

银杏叶提取物

是地球上最古老的植物之一



- 集营养、保健、治疗功能为一体的高营养成分
- 有效防止细胞质过氧化、抗细胞坏死和清除自由基
- 激活思考力和增强集中力
- 已被普遍使用在欧美各大医院，使患者血液畅通

不老功效

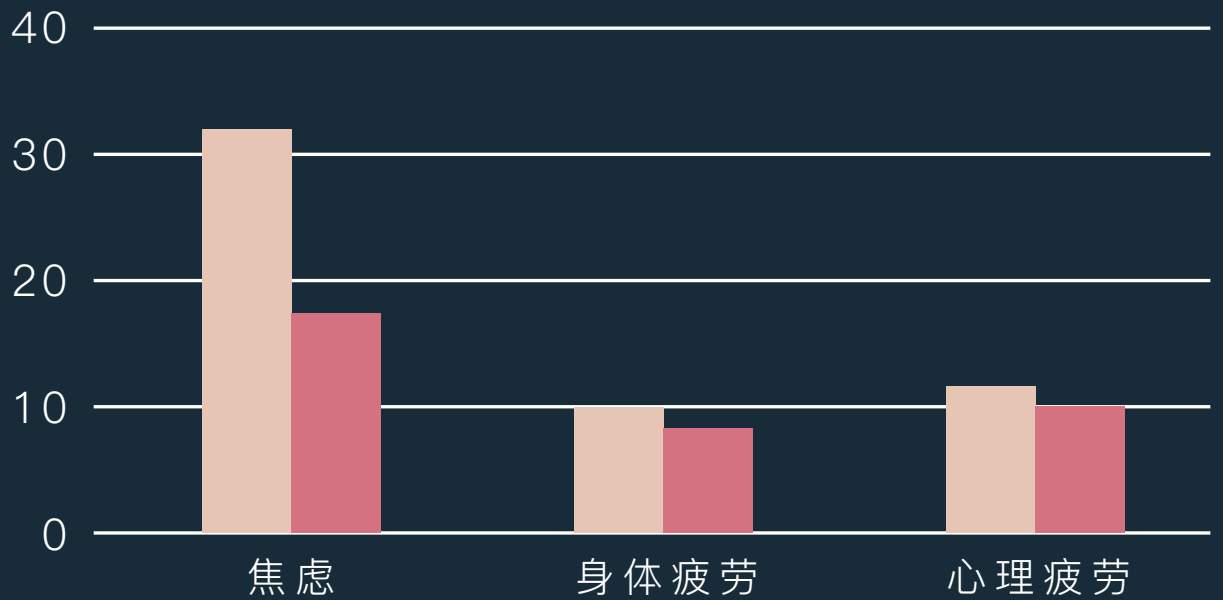
- 抗氧化剂
- 抗发炎
- 抗衰老
- 促进血液循环
- 改善认知功能
- 减轻焦虑



临床证实

研究表明

添加银杏可改善焦虑和疲劳症状



■ Baseline Mean ■ Follow Up Mean

*in vivo test

人参

有着“草药之王”的称号，
是地球上最早被使用的草药



- 在医学上有着2000多年的使用历史
- 在《本草纲目》中，曾被李时珍称为“神草”
- 有着起死回生之称的珍贵药材，在民间享有“不老草”的美誉

不老功效

- 抗氧化剂
- 抗发炎
- 有益于心理功能、镇定和情绪
- 提高男性生育能力
- 增强免疫力
- 抗癌的潜在益处
- 抵抗疲劳
- 可降低血糖



南非醉茄提取物

有着“印度人参”的称号，是印度地道的药材



- 是世界上最古老的医疗系统之一，阿育吠陀医学采用的植物之一
- 已有3000多年的使用历史，缓解压力、增加能量水平并提高注意力等功效

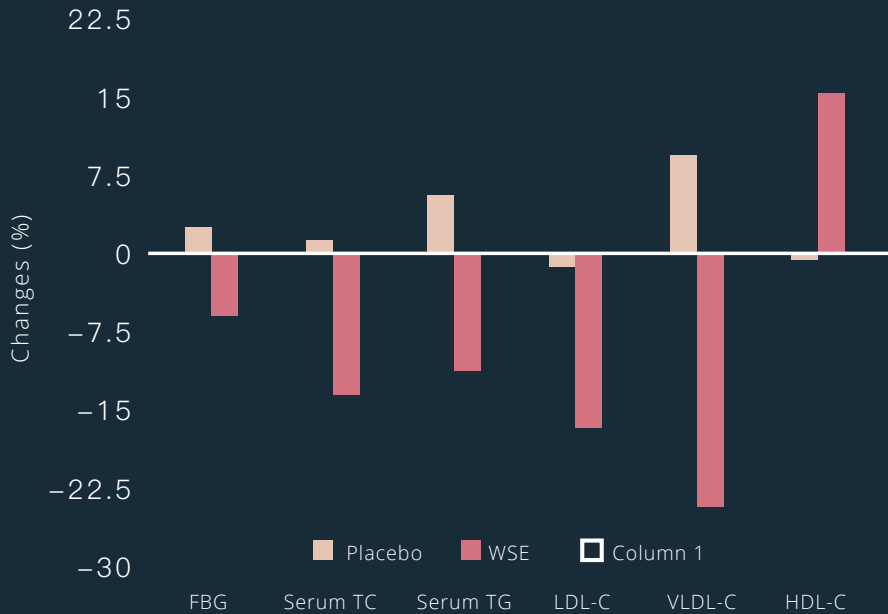
不老功效

- 降低血糖水平
- 具有抗癌特性
- 减轻压力
- 改善焦虑和抑郁
- 提高男性生育能力
- 增加肌肉质量和力量
- 抗发炎
- 降低胆固醇和甘油三酸酯
- 改善大脑功能，包括记忆力

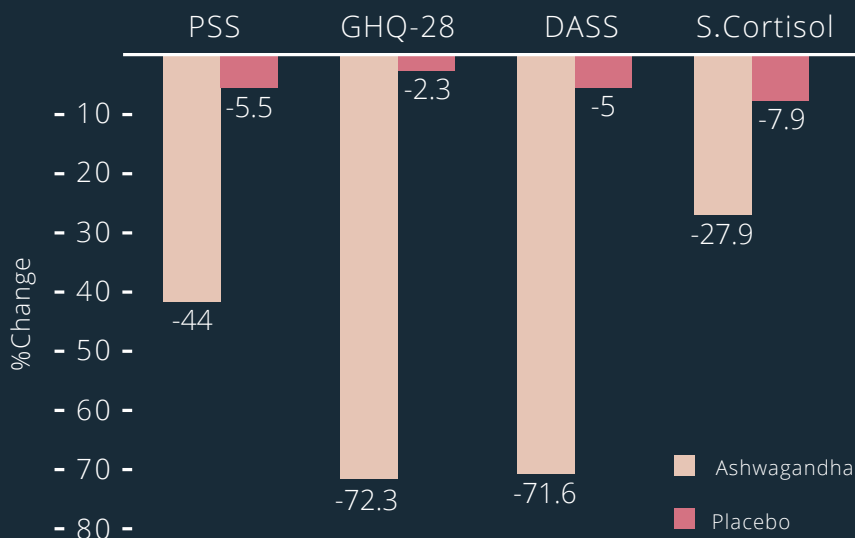


临床证实

临床研究显示60天后，长期压力的试用者的空腹血糖(FBG)和血脂水平(血清总胆固醇、甘油三酸酯、LDL-C、VLDL-C和HDL-C)得到明显改善。



30位有慢性压力的试用者在服用60天后，所有压力评估表上的指数明显降低



PSS : 感知压力量表； GHQ-28：一般健康调查表
DASS: 抑郁焦虑压力量表； S.Cotisol：血清皮质醇

假马齿苋

被称为Brahmi，是印度教创造之神的力量



- 在传统医学中用于长寿和认知增强的益智草药
- 是世界上最古老的医疗系统之一，阿育吠陀医学所采用的明星草药

不老功效

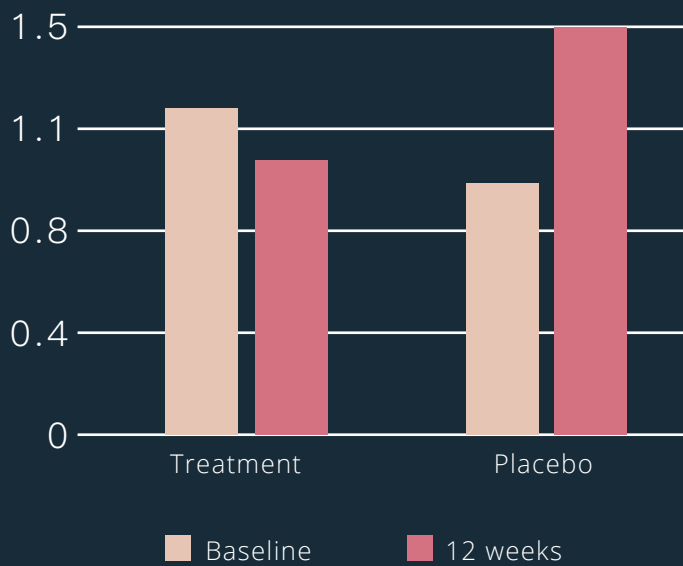
- 改善智力和记力
- 预防压力的心理与生理问题
- 抗氧化剂
- 抗发炎
- 改善焦虑和抑郁症状
- 神经保护



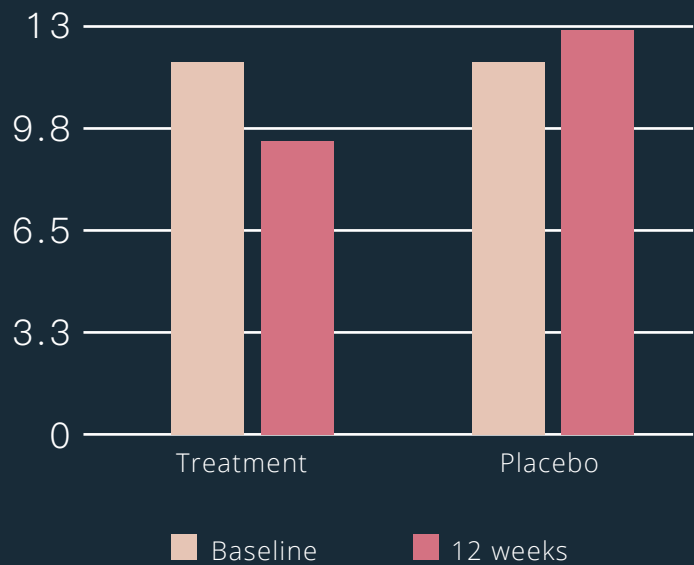
临床证实

假马齿苋证实了有效降低健忘指数，并降低焦虑状态出现的频率。

健忘指数



焦虑状态





维生素

- **维生素D**

研究已经表明，摄取较高维生素D的人有更长的端粒。这意味着饮食较高维生素D的实际老化比饮食较低的人来的更缓慢。

- **维生素E**

公认的抗氧化剂，已在细胞培养物学里被证明能延缓端粒缩短和增加细胞寿命。

- **维生素B6**

是帮助新陈代谢、大脑功能与产生红细胞的关键作用。

- **维生素B12**

是神经组织、大脑功能、产生红细胞和DNA所需的主要维生素。

AYMÉIR REJU

打造你的不老容颜



增强免疫力



改善皮肤健康



调节血糖



舒缓抗炎



改善心脏健康



减轻疲劳



有效帮助
体重管理



促进体力和
恢复能力



改善血脂状况

食用方法



日常保养：每日1包



加强保养：每日2包



早餐前服用效果更好



可搭配100-150ML冷水搅拌均匀服用

推荐族群

- 年龄18岁或以上
- 睡眠品质不好
- 容易感到疲累
- 记忆力差的人
- 生活习惯不好：吸烟
- 50岁以上的老年人
- 经常喝酒
- 血脂异常
- 更年期妇女
- 常感到压力
- 情绪感到焦虑与忧郁

不建议服用人群

- ❌ 孕妇
- ❌ 癌症病患者
- ❌ 出血障碍者
- ❌ 服用抗凝剂的患者

* 服用药物者需先咨询专业人士给予建议



AYMÉIR REJU

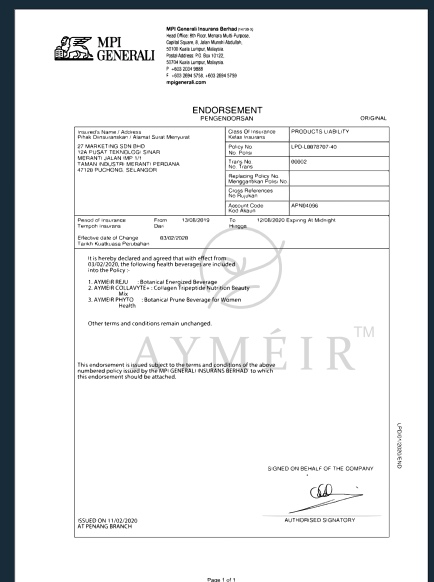
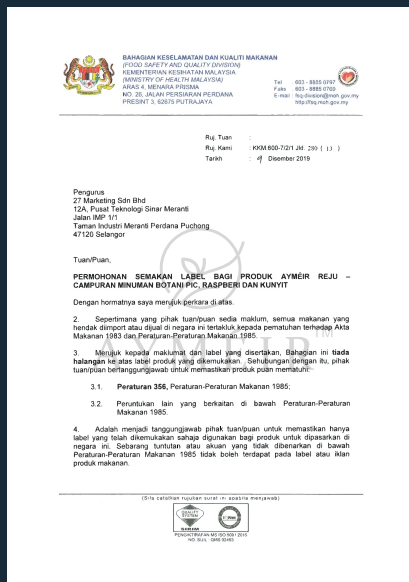
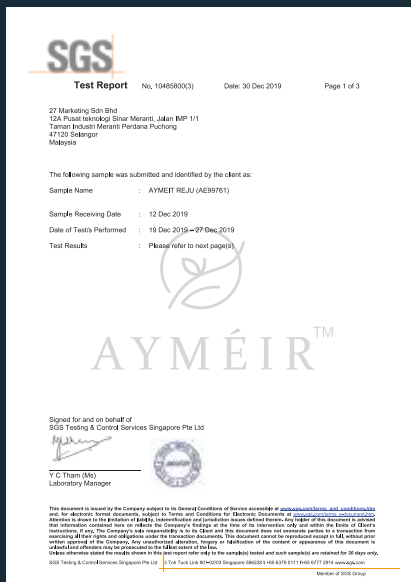
专业认证

保障效果价值为上的服务质量

SGS产品认证

大马卫生部认证

产物责任险



GMP认证

纯天然

素食者





FAQ

GGPD缺乏症患者可以服用REJU吗？

A: 可以，根据研究指出，除了指甲花 (Henna)，大多数其他草药或饮食补充剂都不违反使用。另外，REJU含有叶酸，有助于红血球的生产。如果服用后出现心跳加快、呼吸急促、发热、疲劳、头晕、苍白、黄疸或眼睛和皮肤发黄等症状须停止服用。

长期服用药物者可以服用REJU吗？

A: 长期服用药物者须咨询医生或食疗师的意见，了解服用的药物种类以及是否和产品的成分有相互作用后，再做决定。

为什么怀孕的女性不建议服用？

A: 由于大多数草药未有足够的研究来确定孕期服用的安全性，并且孕妇属于敏感体质，因此大多数医疗人员不建议孕妇食用草药产品。另外，REJU含有维生素E，孕期补充维生素E可能增加腹痛和羊膜囊提早破裂的风险。



服用REJU后需要多久才能见效？

A: 这因人而异，毕竟每个人的生活习惯不一样，但是在服用期间，体验者会感觉精神比较好，情绪得到改善，不会有太大的起伏。

REJU含有膳食纤维及维生素，那服用REJU的顾客还需要服用First Base吗？

A: REJU和First Base的纤维含量不同，主要针对的效果也不一样。因此，如果顾客本身的纤维摄入量不足或是有便秘问题，还是建议服用First Base。

