



CORDYCEPS

Cordyceps Sinensis - Ιστορία



- Μεγαλώνει σε υψόμετρο των 9,000 – 16,000 ποδιών (2,700 – 4,800 μέτρα) πάνω από το επίπεδο της θάλασσας – Θιβέτ, Νεπάλ και Κίνα.



- Αξιώνεται από τους Κινέζους ως το « Χρυσό Βότανο » λόγω των επιπτώσεών του στην υγεία του ανθρώπου.

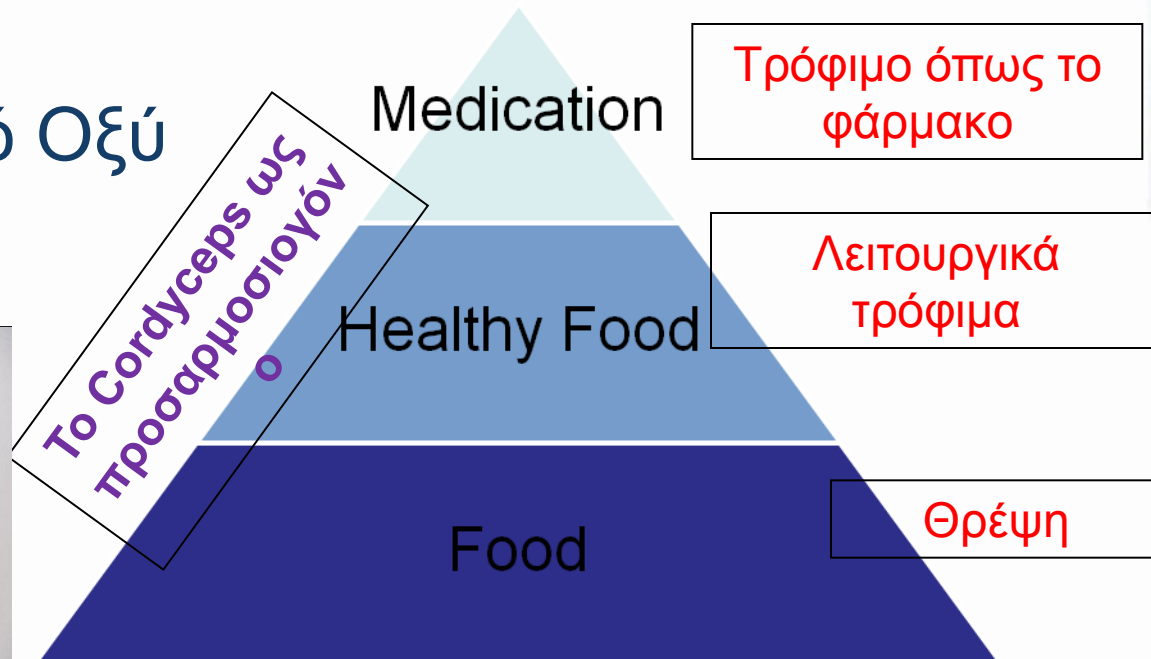
Cordyceps Sinensis-Ιστορία

- Πρώτη καταγραφή στην δυναστεία των Τανγκ (620 μ.Χ)
- Η χρήση του περιορίζονταν μόνο στις αυτοκρατορικές οικογένειες.
- Ως το κορυφαίο τονωτικό για την καλή υγεία και την μακροζωία.



Θρεπτικά Συστατικά του Cordyceps

- Δώστε τα συνεργιστικά αποτελέσματα του Cordyceps.
 - Πολυσακχαρίτες
 - Αδενοσίνη
 - Κορντεσιπτικό Οξύ
 - Cordycepin



Cordyceps: Αποτελέσματα Ερευνών

- Cordyceps και αθλητές – Το Cordyceps είναι πασίγνωστο στον αθλητικό κόσμο.

Αύξηση της κυτταρικής ενέργειας

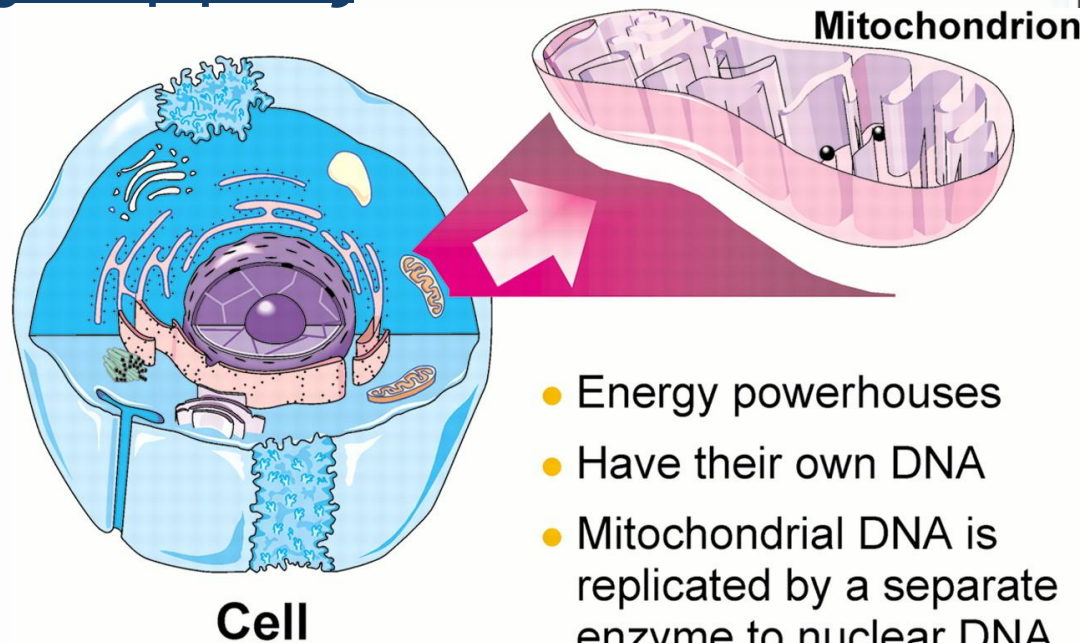
ATP – Αδενοσίνη

Τριφωσφορική παραγωγή

↑ 30%

Χρήση Οξυγόνου

↑ 40%



- Energy powerhouses
- Have their own DNA
- Mitochondrial DNA is replicated by a separate enzyme to nuclear DNA

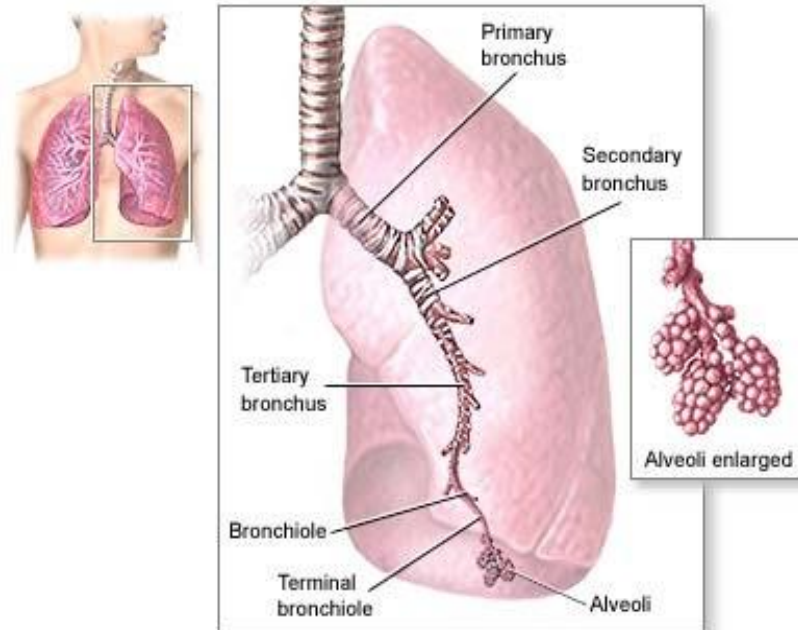
Cordyceps: Αποτελέσματα Ερευνών

- Ανεβάζει την ενέργεια των αθλητών – βελτιώνει τις λειτουργίες των πνευμόνων

Respiratory system

↑ την ικανότητα των πνευμόνων να ανταλλάσσουν αέρια.

↑ Διαστέλλει τα βρογχιόλια ώστε να διευκολύνεται η ανταλλαγή αερίων



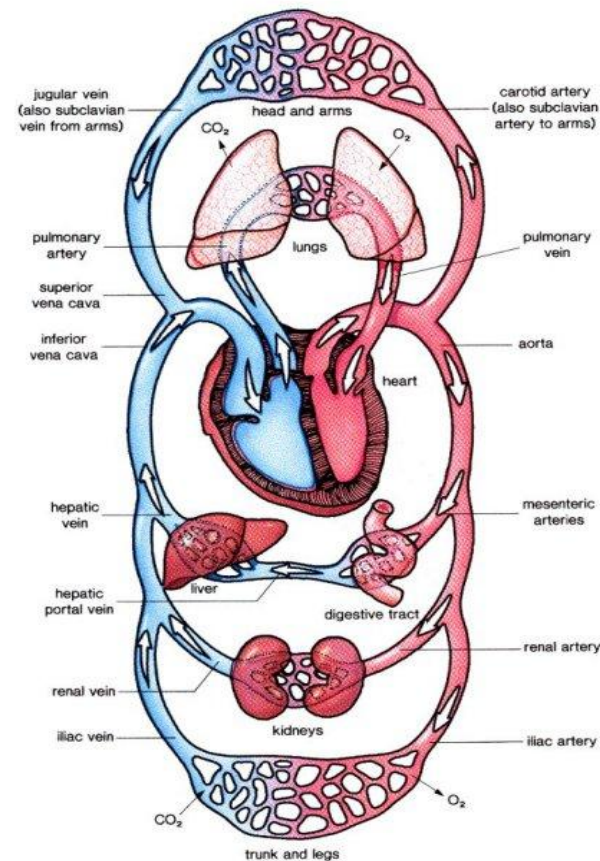
Cordyceps: Αποτελέσματα Ερευνών

- Ανεβάζει την ενέργεια των αθλητών – βελτιώνει τις καρδιακές λειτουργίες

Καρδιαγγειακό Σύστημα

↑ την ικανότητα σύσπασης του καρδιακού μυός .

↑ την παραγωγή ATP στα μιτοχόνδρια της καρδιάς. Ο μεγαλύτερος αριθμός μιτοχονδρίων βρίσκεται στους καρδιακούς μύες.





1993 Cordyceps Συμπλήρωμα - νικητές



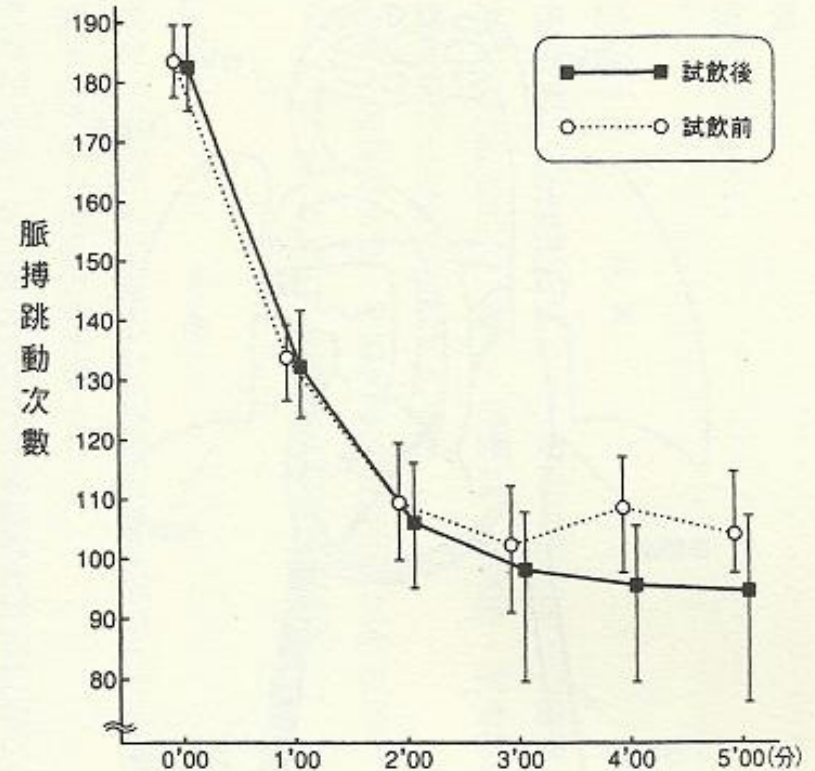
- Ανεβάζει την ενέργεια των αθλητών - βελτιώνει τις καρδιακές λειτουργίες
- Κινέζοι δρομείς έκαναν παγκόσμιο ρεκόρ το 1993 στους Εθνικούς αγώνες.
- Ο προπονητής το αποδίδει στα συμπληρώματα με cordyceps.
- Το Cordyceps χρησιμοποιείται ευρέως στους Κινέζους Ολυμπιακούς αθλητές.

Cordyceps: Αποτελέσματα Ερευνών

- Βελτιώνει τον ρυθμό ανάκτησης

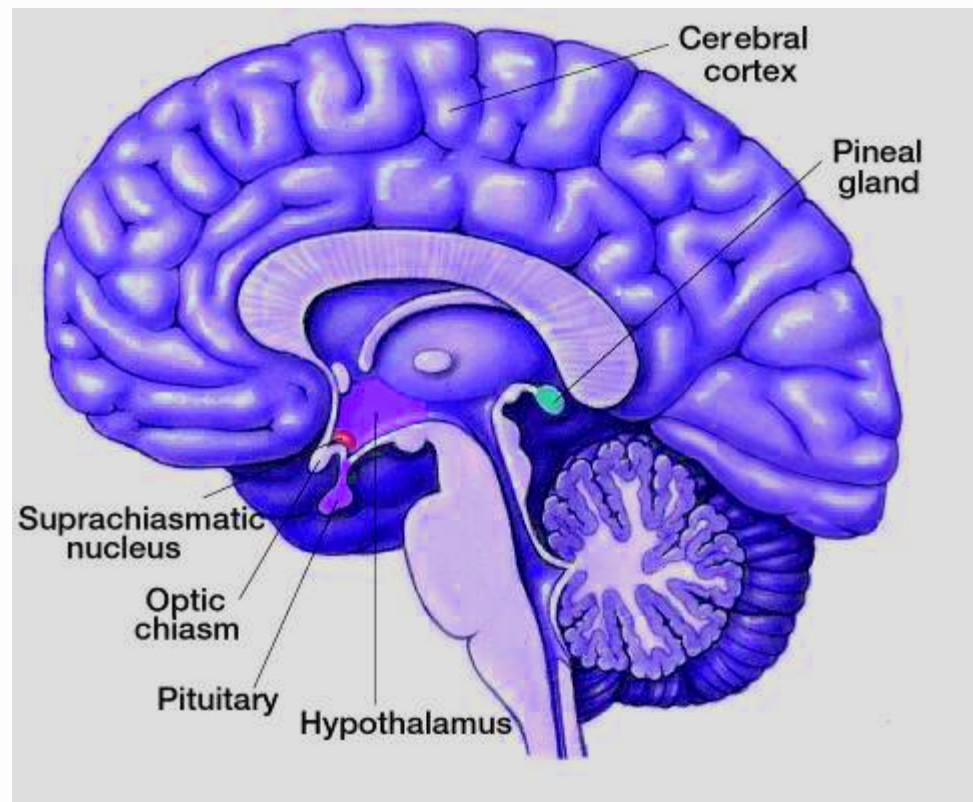
Μετά από άσκηση, ο καρδιακός κτύπος επιστρέφει γρηγορότερα στα φυσιολογικά επίπεδα.

表1 運動後脈搏跳動恢復正常所需時間會減少



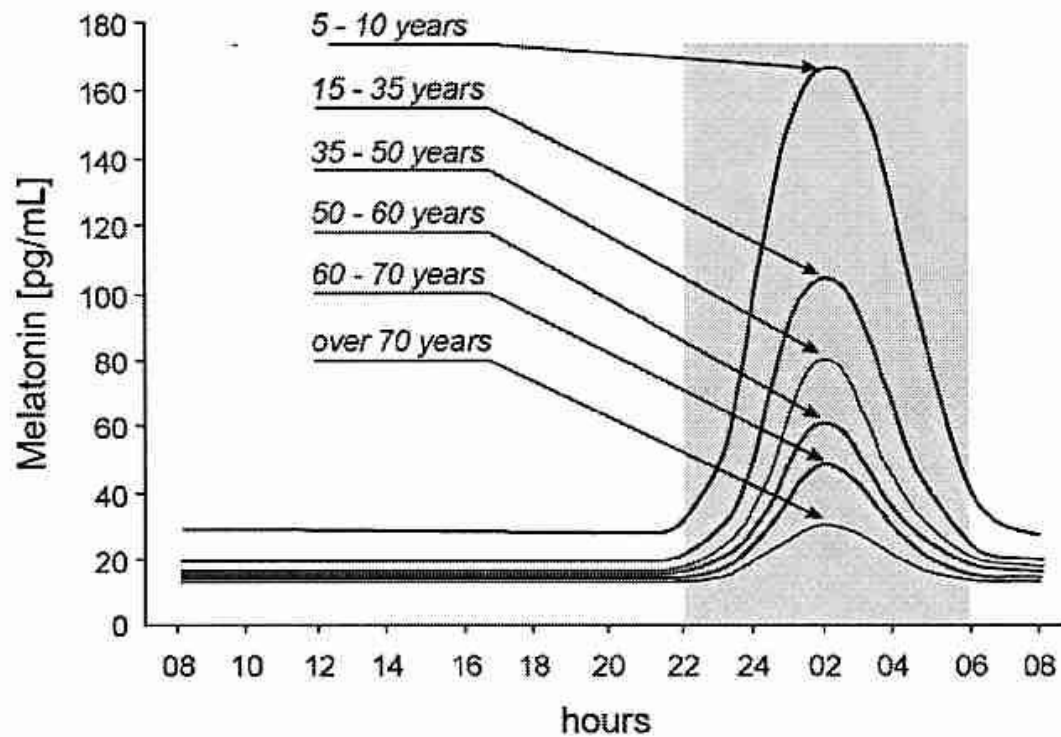
Cordyceps: Αποτελέσματα Ερευνών

- Ενισχύει την Μελατονίνη
- Παράγεται μόνο κατά τον ύπνο.
- Είναι μία αντιγηραντική ορμόνη.
- Ένα πολύ ισχυρό αντιοξειδωτικό.
- Ενισχύει το ανοσοποιητικό σύστημα.
- Ομαλοποιεί την σεξουαλική λειτουργία.



Cordyceps: Αποτελέσματα Ερευνών

Η Μελατονίνη
μειώνεται με την
ηλικία, και
ειδικά με μία
ταχύτερη
μείωση μετά την
ηλικία 35 ετών.



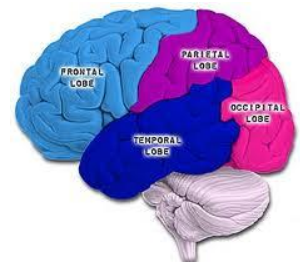
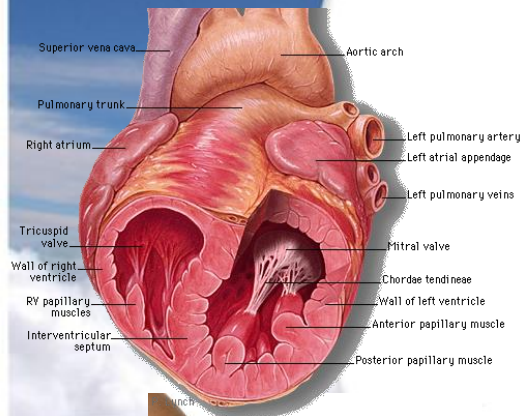
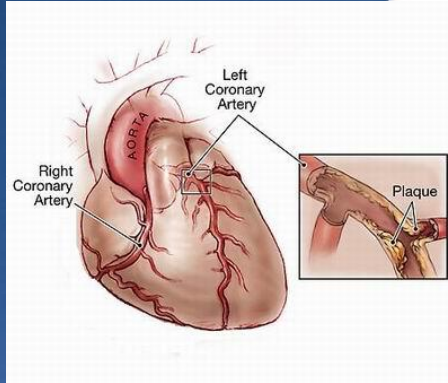


Cordyceps





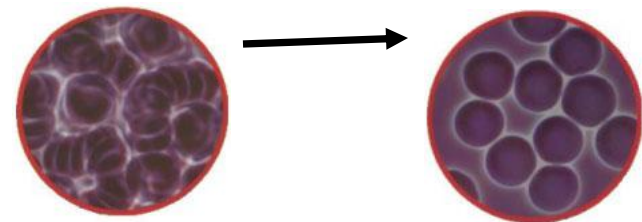
Λειτουργίες του Cordyceps

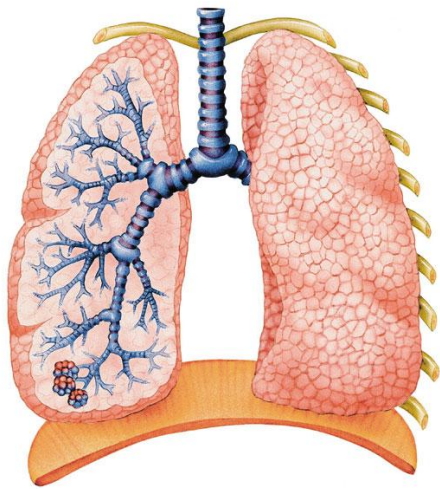
- Το Cordyceps βελτιώνει τις λειτουργίες της καρδιάς.
- Διαστέλλει και συνεπώς βελτιώνει την ροή του αίματος στην στεφανιαία αρτηρία.
- Δυναμώνει τον καρδιακό μυ.
- Σταθεροποιεί τον καρδιακό ρυθμό και τις αρρυθμίες.
- Ρυθμίζει την αρτηριακή πίεση
- Βελτιώνει την εγκεφαλική κυκλοφορία.



Λειτουργίες του Cordyceps

- Το Cordyceps διατηρεί τα λιπίδια του αίματος σε φυσιολογικά επίπεδα.
- Βοηθά στην μείωση της ολικής χοληστερόλης.
- Το Cordyceps μειώνει το επίπεδο τριγκκεριδίων.
- Το Cordyceps  την HDL,  την LDL.
- Προλαμβάνει την αρτηριοσκλήρυνση των αρτηριών των αιμοφόρων αγγείων.
- Το Cordyceps μειώνει το viscosity του αίματος.





Λειτουργίες του Cordyceps

Το Cordyceps βελτιώνει τις λειτουργίες των πνευμόνων .

- Χρόνιες αποφρακτικές πνευμονοπάθειες.
- Το Cordyceps διαστέλλει τους βρόγχους των πνευμόνων, ανακουφίζει από την δύσπνοια και το σφίξιμο στο στήθος.
- Ενισχύει την ανοσία και μειώνει τις φλεγμονές.
- Δυναμώνει την ανοσία και ελαχιστοποιεί τις αλλεργίες.

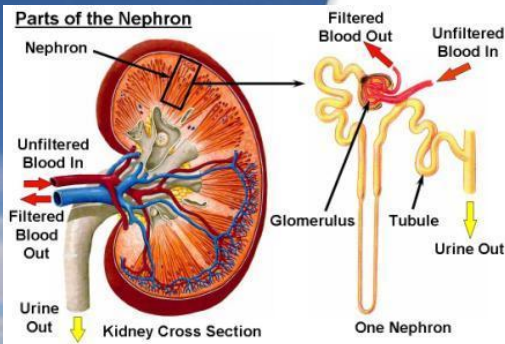
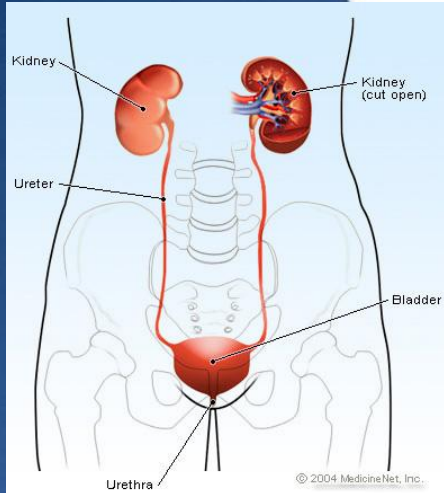


Λειτουργίες του Cordyceps

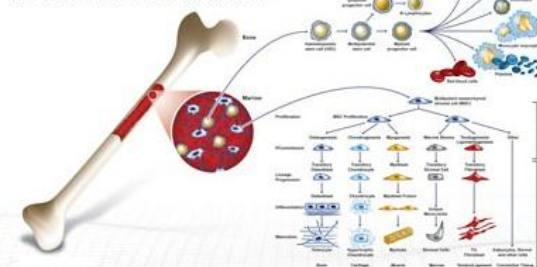
- Το Cordyceps είναι ο φύλακας των νεφρών. Βελτιώνει τις λειτουργίες των νεφρών. Οι τοξίνες μπορούν να εξαλειφθούν αποτελεσματικά, μειώνοντας, έτσι τις τοξικές ουσίες.

Μειώνει τις οξείες και χρόνιες φλεγμονές.

Ρυθμίζει τις αιμοποιητικές λειτουργίες ώστε να παράγονται υγιή ερυθρά αιμοσφαίρια. Η καλύτερη πρόληψη για την αναιμία!

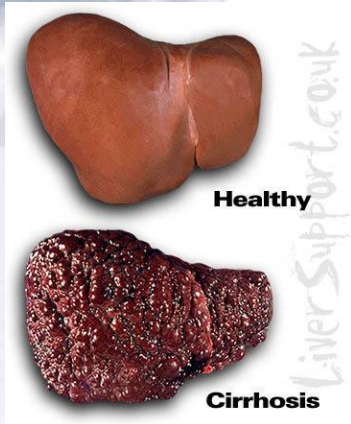
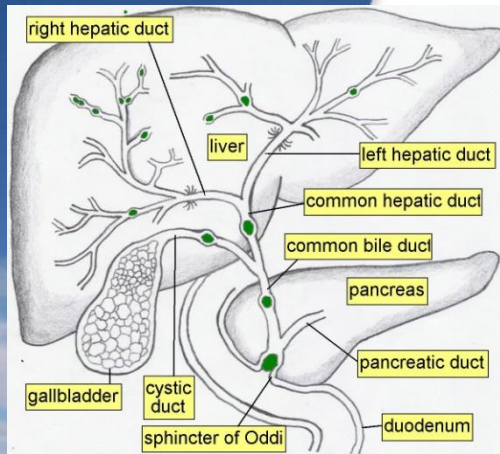
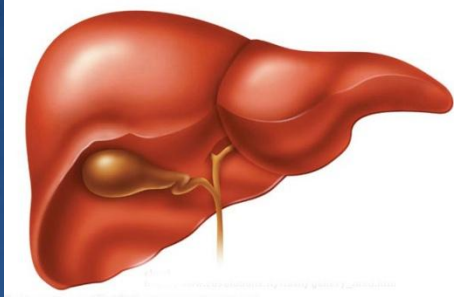


Hematopoietic and mesenchymal stromal stem cell differentiation



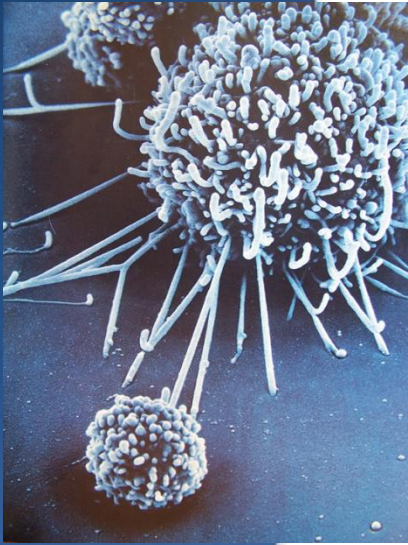
Λειτουργίες του Cordyceps

- Το Cordyceps βελτιώνει την λειτουργία του ήπατος.
- Βελτιώνει την ροή της χολής στο ήπαρ.
- Βελτιώνει τις ικανότητες επούλωσης των κυτάρων του ήπατος.
- Ενισχύει την ανοσία και προστατεύει τις λειτουργίες του ήπατος.
- Μειώνει την φλεγμονή της ηπατίτιδας.
- Ομαλοποιεί την κίρρωση.
- Βελτιώνει τον ίκτερο που προκαλείται από την απόφραξη του χολικού σωλήνα.
- Βελτίωση στο SGPT test.

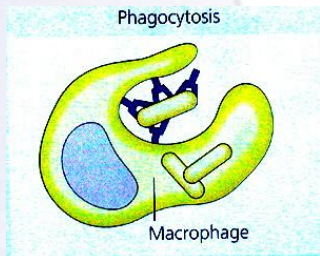
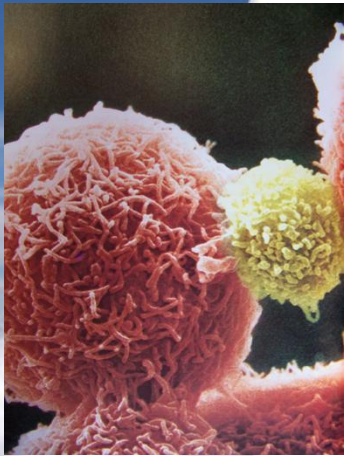


LiverSupport.co.uk

Λειτουργίες του Cordyceps

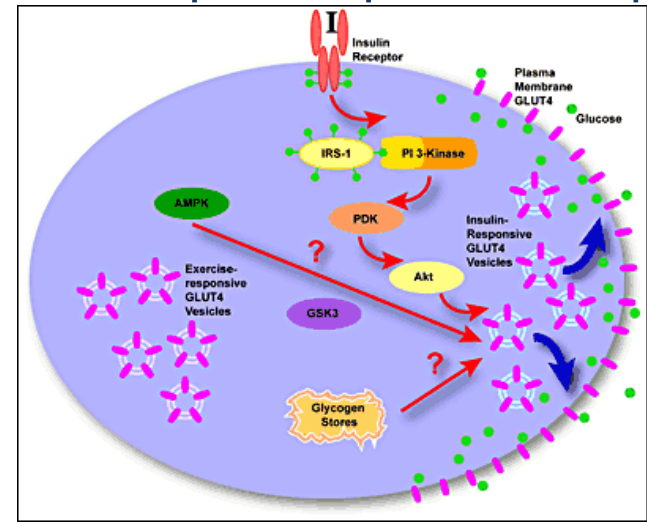
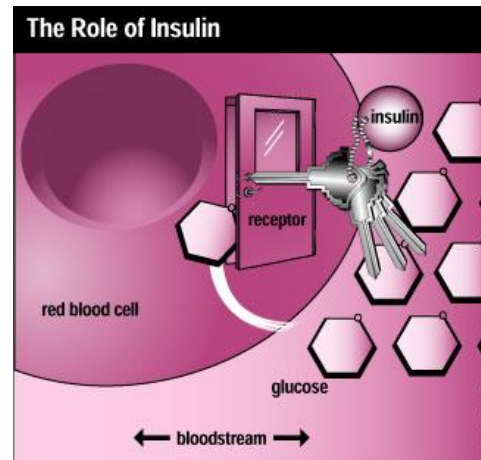


- Το Cordyceps βελτιώνει το ανοσοποιητικό σύστημα.
- Διεγείρει το ανοσοποιητικό σύστημα αυξάνοντας τα επίπεδα της ιντερφερόνης στο σώμα.
- Αυξάνει τον αριθμό των φονιάδων κυττάρων ώστε να επιτεθούν στον κακίνο.
- Ενδυναμώνει το ανοσοποιητικό σύστημα ώστε να καταπολεμήσει τους ιούς και τα βακτήρια.
- Οι ερευνητές ανακάλυψαν ότι οι ανοσοποιητικές λειτουργίες που υποστηρίζονται με την λήψη του Cordyceps μειώνουν το μέγεθος του όγκου στους ασθενείς με καρκίνο.



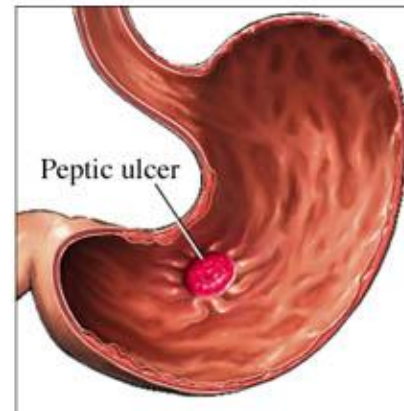
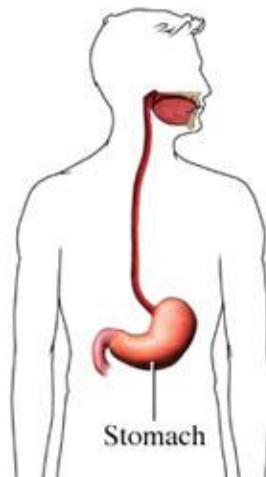
Λειτουργίες του Cordyceps

- Το Cordyceps ρυθμίζει τα σάκχαρα του αίματος.
 - Το Cordyceps ενεργοποιεί 3 βιολογικούς μηχανισμούς που ρυθμίζουν τα σάκχαρα του αίματος.
- 1) Ενεργοποιεί την απελευθέρωση της ινσουλίνης στο σώμα.
 - 2) Αυξάνει την παραγωγή γλυκοκινάσης.
 - 3) Αυξάνει την κυτταρική ευαισθησία στην ινσουλίνη.



Λειτουργίες του Cordyceps

- Το Cordyceps βελτιώνει το γαστρικό έλκος.
- Το στρες σχετίζεται με το γαστρικό έλκος.
- Προστατεύστε τις βλενογόνους του στομαχιού.
- Ομαλοποιεί την έκκριση Υδροχλωρικού Οξέως.



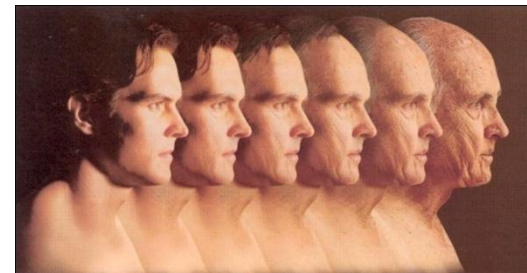
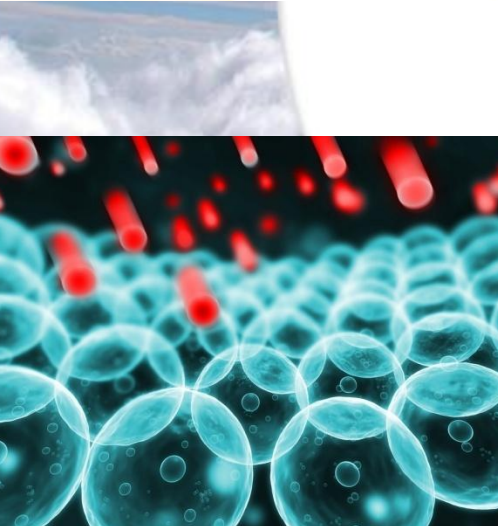
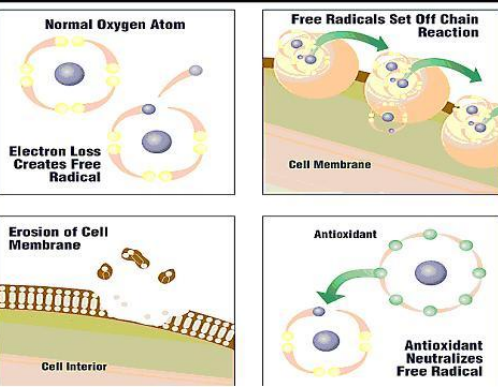
Λειτουργίες του Cordyceps

- Ανρδική/Γυναικεία σεξουαλική δεισλειτουργία.
- Γονιμότητα και επίδραση ορμονών.
- Κυκλοφορία.
- Λειτουργία των νεύρων.
- Εγκεφαλική λειτουργία.
- Κυκλοφορία στην καρδιά.
- Μεταβολισμός ATP (Τριφωσφορική Αδενοσίνη) - ενέργεια στους μύες.



Λειτουργίες του Cordyceps

- Το Cordyceps και η αντιγήρανση.
- Το Cordyceps προστατεύει από την ζημιά που προκαλείται από τις ελεύθερες ρίζες.
- Ενεργοποιεί το σώμα στο να παράξει το SOD (υπεροξειδίο της δισμουτάσης), το οποίο είναι ένα φυσικό αντιοξειδωτικό.
- Μειώνει την κούραση.
- Το Cordyceps έχει χρησιμοποιηθεί ως συμπλήρωμα αντιγήρανσης σχεδόν για όλες τις οργανικές λειτουργίες και για καλύτερη ποιότητα ζωής.





Thank you
σας ευχαριστώ
Köszönöm
D'akujem
Děkuji
Terima Kasih
谢谢
شكرا
शुक्रिया
நன்றி