

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

## ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ, ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ, ΙΑΤΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΟΛΟΓΙΑ

### Κόκκινο Κρασί, Ρεσβερατρόλη, Γκελάντο

Δ Ρ Δημήτριος Ν. Γκέλης



Ιατρός, Ωτορινολαρυγγολόγος, Οδοντίατρος, Διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών

Με ιδιαίτερο ενδιαφέρον στη Συμπληρωματική Ιατρική, Προληπτική Ιατρική και Ιατρική Διατροφολογία.

Ιατρείο : Δαμασκηνού 46, Κόρινθος 20100, τηλ 2741026631, 6944280764, ΦΑΞ. 2741085030

e-mail: [pharmage@otenet.gr](mailto:pharmage@otenet.gr)

[www.gelis.gr](http://www.gelis.gr), [www.orlpedia.gr](http://www.orlpedia.gr), [www.allergopedia.gr](http://www.allergopedia.gr), [www.pharmagel.gr](http://www.pharmagel.gr), [www.gkelanto.gr](http://www.gkelanto.gr)

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

---

## ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

I ΑΤΡΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΚΟΚΚΙΝΟ ΚΡΑΣΙ,

όπως το "Γκελάντο" (Οίνος τονωτικός, ιατρικός)

Είναι δυνατόν το κόκκινο κρασί να προστατεύσει το καρδιοκυκλοφορικό σύστημα;

Δ ρ Δημήτριος Ν. Γκέλης

Έχει αποδειχτεί ότι υπάρχει λιγκότερη παράσταση των αιτιολογικών παθητικών φαρμακών στην παθητική απωμέλεια με αποτέλεσμα αυξημένης

Οι έρευνες που έχουν γίνει μέχρι σήμερα έδειχναν ότι τα φάρμακα αυτά είναι αποκάλυψαν ότι η λήψη

Οι επιδημιολογικές και οι πειραματικές μελέτες που έχουν γίνει μέχρι σήμερα αποκάλυψαν ότι η λήψη

Το καρδιοπροστατευτικό κόκκινο κρασί αποδίδει ποσοτικές ποιοτικές ποιοτικές

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ  
Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

Η μικρή έως μέτρια κατωνάθαση φάσου απεικόνισται σε ηλικίαν καρδιακής πλειονότητας.

Πειραματικές μελέτες στολίδηνόλες του κόκκινου κρασιού σουν αθηροματοσκλήρυνση μέσω

□

## Βιβλιογραφία

1. [Lekli I](#) , [Ray D](#) , [Das DK](#) . Longevit  
[Genes Nutr.](#)
2. [Vidavalur R](#) , [Otani H](#) ,  
[Singal PK](#)  
[Maulik N](#)  
[Exp Clin Cardiol.](#)
3. [Das S](#) , [Das DK](#) . Resveratrol: a therapeutic promise for  
[t Patents Cardiovasc Drug Discov.](#)
4. [Leifert WR](#) , [Abeywardena MY](#) .Cardioprotective actions  
[Nutr Res.](#)

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

## Πως οι πολυφαινόλες και η ρεσβερατρόλη του κόκκινου κρασιού ασκούν καρδιοπροστατευτικές επιδράσεις

Τα εκχυλίσματα του σταφυλικά ποτών περιέχουν απόλυτα φυτικές βιολογικών δράσεων, που μπορεί να αποδειχθεί στην αντίσταση στην αναπτυξιακή φάση.

Στα ενεργά συστατικά γίνονταν επιστημόνων του Κρασέμια παι ταυτιστικά ποτά με την προστατευτική φλοιόδενδρος.

Η **ρεσβερατρόλη** είναι μέλος της οικογένειας φλοιόδενδρος.

Τα αποτελέσματα τεκμηριωμένων ερευνών έδειξαν ότι τα καρδιοπροστατευτικά οφέλη που προκύπτουν από τη χρήση του κόκκινου κρασιού περιλαμβάνουν την προστασία από την αρρενοφυλλίδωση.

Στα οφέλη από τη χρήση του κόκκινου κρασιού περιλαμβάνονται την προστασία από την αρρενοφυλλίδωση.

Μερικές από αυτές τις Μετάτετα τεκμηριώνονται από την εργασία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την προστασία της υγείας.

## Βιβλιογραφία

1. [Spiegelman D](#), [Chiuve SE](#) , [Rexrode KM](#) ,

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

Logroscino G

Manson JE

Rimm EB

Circulation.

2. Das S , Santani DD , Dh

alla NS

Exp Clin Cardiol.

3. Raval AP , Lin HW , Da

ve KR

Defazio RA

Della Morte D

Kim EJ

Perez-Pinzon MA

Curr Med Chem.

4. Dohadwala MM , Vita JA . Grapes and cardiovascular di

J Nutr.

5. Tomai F , Crea F , Chiar

iello L

Gioffrè PA

**Γιατί το κόκκινο κρασί είναι πιο ωφέλιμο για την υγεία;**

Το κόκκινο κρασί περιέχει λαρυγγικές ουσίες, τις

σε ποσότητες μεγαλύτερες σε σε ποσότητες μεγαλύτερες σε

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

Διακρίνονται δύο κύριες φλαβονοειδή που φαίνονται να συμβάλλουν στη φαρμακολογία του κόκκινου κρασιού:

μη φλαβονοειδή .

Φλαβονοειδή:

Αυτές οι αντιοξειδωτικές ουσίες είναι συβασικές για τη φαρμακολογία του κόκκινου κρασιού.

Μη φλαβονοειδή:

Οι ουσίες αυτές που βρέθηκαν στο κόκκινο κρασί είναι σημαντικού ενδιαφέροντος.

## Βιβλιογραφία

1. Del Rio D, Stewart AJ, Pellegrini N (2005). "A review of recent studies on malondialdehyde as toxic mediator in cardiovascular diseases". *Free Radic Biol Med* 39: 103-110.

2. Leifert WR, Abeywardena MY. Cardioprotective actions of polyphenols. *Nutr Rev* 63: 171-180.

Γιατί οι ανθοκυανίνες του κόκκινου κρασιού είναι ευεργετικές στην υγεία της καρδιάς;

Η κατανάλωση κόκκινοι ανθοκυανίνες είναι να προστατεύει την καρδιά από την αρρενότητα.

Οι ανθοκυανίνες διαθέτουν ψυχοδραστικές ιατρικές ιδιότητες, μεταξύ των οποίων η μεταβολική.

Παρά ταύτα, μέχρις ότου η απορρόφηση και η μεταβολική κατάληξη των ανθοκυανίνων στους ανθρώπους.

## **Βιβλιογραφία**

1. [Goupy P](#) , [Bautista-Ortin AB](#) ,  
[Fulcrand H](#)  
[Dangles O](#)  
[J Agric Food Chem.](#)
  
2. [Mazza GJ](#) . Anthocyanins and heart health. [Super Sanita.](#) 2007;43(4):369-74.  
[Recent Patents Cardiovasc Drug Discov.](#)

## **Η νευροπροστατευτικές ιδιότητες του κόκκινου κρασιού και της ρεσβερατρόλης**

Οι σύγχρονες έρευνες έχουν δείξει ότι η ρεσβερατρόλη μπορεί να συμβάλλει στην καλύτερη πρόγνωση

Τα επωφελή αποτελέσματα της ρεσβερατρόλης οφείλονται:

Στην αντιοξειδωτική της δράση,

Την κάθαρση των ελευθέρων ριζών του οξυγόνου,

Την τροποποίηση της ομοιοστασίας της νευρωνικής ενέργειας και

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

Την τροποποίηση των διόδων των ιόντων των γλουταματεργικών υποδοχέων .

Η ρεσβερατρόλη αυξάνει ~~ειρηνεύοντας~~ σύβαση της [sirtuin 1 (SIRT1) activity], η οποία είναι μια οξειδωμένη

Διάφορες επιδημιολογικές μελέτες περιγράφουν ότι η μέτρια κατανάλωση κόκκινου κρασιού σχετίζεται με μείωση της σχέσης ανάπτυξης καρκίνου.

## Βιβλιογραφία

1. [Raval AP](#) , [Lin HW](#) , [Davies P](#) ,  
[ve KR](#)  
[Defazio RA](#)  
[Della Morte D](#)  
[Kim EJ](#)  
[Perez-Pinzon MA](#)  
[Curr Med Chem.](#)
  
2. [Vingtdeux V](#) , [Dreses-Werringloer U](#) ,  
[Zhao H](#)  
[Davies P](#)  
[Marambaud P](#)  
[BMC Neurosci.](#)

Η ρεσβερατρόλη ως χημειοπροφυλακτική αντικαρκινική ουσία

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ  
Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

Διάφορες επιδημιολογικές πειραματικές μεθόδους χρησιμοποιούνται για την αξιολόγηση της φυσικής και φαρμακολογικής δραστηριότητας των κρασιών.

Η **ρεσβερατρόλη** (3,5,4'-trihydroxy-trans-stilbene) είναι ένας μια πολυφα-

Από τις μελέτες στο εργαστήριο του Vidavalur. R et al (2006) βγήκε το συμπέρασμα ότι η μέτρια κατα-

Η ρεσβερατρόλη και οι θολυφαινόλες των σταλψυλιών εκτός των προαναφερθεισών ιδιοτήτων τους

Η ρεσβερατρόλη μπορεί<sup>15</sup> να δράσει μέσω τροποποίησης φυσιολογικών παράγοντων στη μεταβολή των παρα-

Οι έρευνες του [Sharif T](#), et al, (2010) έδειξαν ότι<sup>16</sup> η χημειοπροστατευτική δραστηριότητα των

□

Αυτές οι γνώσεις έχουν<sup>17</sup> δώσει έναυσμα για έρευνες της χρήσης της ρεσβερατρόλης στη χημειοπροσ-

## Βιβλιογραφία

1. [amaji R](#), [Harada N](#), [Murata Y](#), [Y](#),

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

---

Miura T

Inui H

Nakano Y

J Nutr Sci Vitaminol (Tokyo).

2.

Schlachterman A ,

Valle F ,

Wall KM

Azios NG

Castillo L

Morell L

Washington AV

Cubano LA

Dharmawardhane SF

Transl Oncol.

3.

Liu BL ,

Zhang X ,

Zhan

g W

Zhen HN

Cancer Biol Ther.

4.

Vidavalur R ,

Otani H ,

Singal PK

Maulik N

Exp Clin Cardiol.

5.

Wang TT ,

Hudson TS ,

Wang TC

Remsberg CM

Davies NM

Takahashi Y

Kim YS

Seifried H

Vinyard BT

Perkins SN

Hursting SD

Carcinogenesis.

## ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

6. Sharif T , Auger C , Alho ,  
sin M  
Ebel C  
Achour M  
Etienne-Selloum N  
Fuhrmann G  
Bronner C  
Schini-Kerth VB  
Eur J Cancer.
7. Bai Y , Mao QQ , Qin J ,  
Zheng XY  
Wang YB  
Yang K  
Shen HF  
Xie LP  
Cancer Sci.
8. Sharif T , Auger C , Bro ,  
nner C  
Alhosin M  
Klein T  
Etienne-Selloum N  
Schini-Kerth VB  
Fuhrmann G  
Invest New Drugs.

**Οι αντιγηραντικές ιδιότητες του κόκκινου κρασιού και της ρεσβερατρόλης**

Η ρεσβερατρόλη του κόκκινου κρασιού (resveratrol) παραπομπής στην ανθρώπινη διατροφή μετατρέπεται σε επιρρεπή στην αντιγηραντική δράση του κόκκινου κρασιού.

Η σιρτουίνη μιμείται τη φύση των φέλιμων αποτελέσματα του περιορισμού των θερμίδων, καθυστερεί τη γήρανση.

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

□

## Βιβλιογραφία

1. [Opie LH](#) , [Lecour S](#) . The red wine hypothesis from cono  
r Heart J.
2. [Orallo F](#) . [Curr Med Chem.](#) 2008;15(19):1887-98. Trans

## Τα αποτελέσματα της ρεσβερατρόλης στη βαρηκοΐα

Η ρεσβερατρόλη προστατεύει το ακουστικό σύστημα από τις βλάβες που προξενούν οι οξειδωτικές

Η βαρηκοΐα, η οποία πρόκαλείται μετά από έκθεση σε θρόμβωση ή μεσογειακή λιψανδρία, είναι ένα φαρμακού

Πρόσφατες εργαστηριακές μελέτες έδειξαν τη σημασία της ειδικής αντιοξειδωτικής θεραπείας με γ

Η ιδανικότερη σκέψη για την πολύτιμων για την υγεία πολυσφράσια και αναβαθμιστική φάρμακο

Το "Γκελάντο" λαμβάνεται σε μικρή δόση (1-2 κουταλιές της σούπας)

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

## Βιβλιογραφία

1.  
[Harris KC](#)  
[Hu BH](#)  
[Ear Hear.](#)

[Henderson D](#) , [Bielefeld EC](#) ,

2.  
[ang W](#)  
[Naem E](#)  
[Quirk WS](#)  
[Otolaryngol Head Neck Surg.](#)

[Seidman M](#) , [Babu S](#) ,

I



Το	"Γκελάντο"	Πωλείται στα φαρμακεία. Κεντρική διάθεση στα φαρμακεία.
----	------------	---

## Συγγράμματα

# ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε από τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλη, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

του Δρ **Δημητρίου Ν. Γκέλη**

**Εκδόσεις "Βελλεςροφόντης"**

**Βιβλιοθήκη**



**Εκδόσεις Γκέλη**

[e-mail Δ.ρ. Γκέλη](mailto:Δ.ρ.Γκέλη)