

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε απο 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

www.gelis.gr, www.orpedia.gr, www.allergopedia.gr, www.pharmagel.gr, www.gkelanto.gr

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε απο 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 υπά **Γαλλικό κρασί** **οξυ** **καρδιοκυκλοφορικό** **παιθρικό** **απαιξ** **Γαλλοκρασί**

Οι έρευνες που έχουν γίνει μέχρι σήμερα έδειξαν ότι **καλή χρήση** **(HDL)**

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

Το καρδιοπροστατευτικό **αίνοπνεύματος** του κόκκινου κρασιού αποδίδε **απαιξ** **δύο φορές** **πιο σίγουρα**

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

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

Η μικρή έως μέτρια κατανάλωση του κόκκινου κρασιού έχει καρδιοπροστατευτικές επιδράσεις που οφείλονται

Πειραματικές μελέτες ~~επιδράσεις~~ του κόκκινου κρασιού ~~είναι~~ ~~αθηρωματοσκληρυνση~~ μέσω

□

Βιβλιογραφία

1. [Lekli I](#) , [Ray D](#) , [Das DK](#) . Longev
[Genes Nutr.](#)

2. [Vidavalur R](#) , [Otani H](#) ,
[Singal PK](#)
[Maulik N](#)
[Exp Clin Cardiol.](#)

3. [Das S](#) , [Das DK](#) . Resveratrol: a therapeutic [nicot](#)
[t Patents Cardiovasc Drug Discov.](#)

4. [Leifert WR](#) , [Abeywardena MY](#) .Cardioprotective actions
[Nutr Res.](#)

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε απο 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 καρδιοπροστατευτικά

Τα εκχυλίσματα του σταφυλιού περιέχουν ποικιλία βιολογικών δράσεων, που μπορεί να

Στα ενεργά συστατικά του κρασιού τα οποία προλαμβάνουν τις φλοιώξεις

Η **ρεσβερατρόλη** είναι μέλος της οικογένειας **βενιφερίνας** πολυφαινόλων και αποτελεί

Τα αποτελέσματα τεκμηριωμένων ερευνών έδειξαν ότι τα καρδιοπροστατευτικά οφέλη που προκύπτουν

Στα οφέλη από τη χρήση ⁽⁹⁾ κόκκινου κρασιού περιλαμβάνονται τα εξής: ομαλοποίηση της αρτηριακής πίεσης,

Μερικές από αυτές τις **Μετά από τεκμηριωμένα έρευνες είναι εγγύς η γνώμη ότι οι καρδιοπροστατευτικές**

Βιβλιογραφία

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

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε απο 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 Cardol.](#) . Ex

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](#)
[Giofrè PA](#) ,

Γιατί το κόκκινο κρασί είναι πιο ωφέλιμο για την υγεία;

Το κόκκινο κρασί περιέχει **πολυφαινόλες** χημικές ουσίες, τις **ραζανόλ** σε ποσότητες μεγαλύτερες από

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

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

Διακρίνονται δύο κύριες **φλαβονοειδή** φαινολόγα Τα **μη φλαβονοειδή** .

Φλαβονοειδή: Αυτές οι αντιοξειδωτικές **ανθοκυανίνες, χεσβεταόλη, φραουλιτόλη** τα πα

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 20 recent studies on malondialdehyde as toxic marker and as lipid mediator in oxidative stress conditions: implications for disease prevention and therapy." *Nutr Res.*
2. [Leifert WR](#) , [Abeywardena MY](#) . Cardioprotective actions of flavonoids. *Nutr Res.*

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

Η κατανάλωση κόκκινου **ανθοκυανίνες** μπορεί να προτιμώμεται ως **αβιολογική** διατροφή **αντιοξειδωτική**

Οι ανθοκυανίνες διαθέτουν **αγγειοδιασταλτική** και **αβιολογική** δράση, μεταξύ των οποίων **αντιοξειδωτική**

Παρά ταύτα, **μέχρις ότου** η απορρόφηση και η μεταβολική κατάληξη των ανθοκυανινών στους ανθρώπους

Βιβλιογραφία

1. [Goupy P](#) , [Bautista-Ortin AB](#) , [Fulcrand H](#) , [Dangles O](#) . [J Agric Food Chem.](#)
2. [Mazza GJ](#) . Anthocyanins and heart health. [A 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 οξειγόνου,

Την τροποποίηση της ομοιοστασίας της νευρωνικής ενέργειας και

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε απο 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 την ~~αυτοφαγία~~ δραση της [sirtuin 1 (SIRT1) activity], η οποία είναι μια οξειδωμέ

Διάφορες επιδημιολογικές μελέτες περιγράφουν ότι η μέτρια κατανάλωση κόκκινου κρασιού σχετιζ

Βιβλιογραφία

1. [Raval AP](#) , [Lin HW](#) , [Da](#) ,
[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 απο τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, Ιατρός, Οδοντίατρος, Ωτορινολαρυγγολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών - Τελευταία Ενημέρωση Δευτέρα, 08 Ιανουάριος 2018 10:00

Διάφορες επιδημιολογικές μελέτες, όπως η [Sharif T](#), et al (2010) από το μαλδίσι, ανέδειξαν ότι η ρεσβερατρόλη μπορεί να δράσει μέσω τροποποίησης των ελαίων με (7) ρεσβερατρόλη θηλαστικών (8) είναι

Η **ρεσβερατρόλη** (3,5,4'-trihydroxy-trans-~~κίτρικη~~**ογένεως**) είναι μια πολυφαινόλη

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

Η ρεσβερατρόλη και οι πολυφαινόλες των σταφυλιών εκτός των προαναφερθεισών ιδιοτήτων τους

Η ρεσβερατρόλη μπορεί να δράσει μέσω τροποποίησης των ελαίων με (7) ρεσβερατρόλη θηλαστικών (8) είναι

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

□

Αυτές οι γνώσεις έχουν δώσει έναυσμα για έρευνες της χρήσης της ρεσβερατρόλης στη χημειοπροστατευτική

Βιβλιογραφία

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

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε απο 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 απο 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 ([sirtuin](#)) οδειχτεί όχι μόνο πειραματικά, αλλά και στους ανθρώπους (1)

Η σιρτουίνη μμείται το ωφέλιμα αποτελέσματα του περιορισμού των θερμίδων, καθυστερεί τη γήρανση (2)

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε απο 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 [Su](#) from con [r Heart J.](#) 2
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 προκαλείται μετά από έκθεση σε θορυβώδη περιβάλλοντα, αποτελεί σημαντικό πρόβλημα υγείας. Πρόσφατες εργαστηριακές μελέτες έδειξαν τη σημασία της ειδικής αντιοξειδωτικής θεραπείας με

Η ιδανικότερη σκέψη για [Γκελάντο](#)ών πολύτιμων για την υγεία πολυφαινόλων παρασκευασμένο με τη

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

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

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

Βιβλιογραφία

1. [Henderson D](#) , [Bielefeld EC](#) ,
[Harris KC](#)
[Hu BH](#)
[Ear Hear.](#)

2. [Seidman M](#) , [Babu S](#) , [I](#)
[ang W](#)
[Naem E](#)
[Quirk WS](#)
[Otolaryngol Head Neck Surg.](#)



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

Συγγράμματα

ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΚΡΑΣΙΟΥ

Συντάχθηκε απο τον/την Δρ Δημήτριος Ν. Γκέλης, 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](#)