

valutare siti web e risorse

## Interazioni tra farmaci - Drugs Interaction Checker



a cura di Luisa Banzato  
ultimo aggiornamento gennaio 2025

# Per iniziare

*Questa guida vuole aiutare gli studenti a seguire un percorso ragionato sulle risorse che si trovano nel web e quelle messe a disposizione dall'Università degli Studi di Padova per un uso più consapevole del materiale a disposizione.*

Per questa ragione vedremo insieme:

- Cosa trovo nel web e come lo analizzo *(pochi esempi per riflettere insieme)*
- Siti di qualità, come riconoscerli *(accuratezza e siti di istituzioni)*
- AccessMedicine: Drug Monographs
- Uptodate Interazioni farmacologiche

- ✓ Il sito ha un dominio .com quindi «commercial» <https://www.webmd.com/>
- ✓ Presenta delle avvertenze e dei consigli generali

***DISCLAIMER:** The information contained herein should NOT be used as a substitute for the advice of an appropriately qualified and licensed physician or other health care provider. The information provided here is for informational purposes only. This tool may not cover all possible drug interactions. Please check with a physician if you have health questions or concerns. Although we attempt to provide accurate and up-to-date information, no guarantee is made to that effect.*
- ✓ La bibliografia di riferimento alla fine della pagina contiene solo autore e titolo e non è di immediata consultazione.
- ✓ E' possibile vedere l'ampiezza della risorsa selezionando le varie voci.

## Drugs & Medications Resources



Find a Drug



Find a Vitamin



Latest  
Drug News



Pill Identifier



Find a  
Doctor

La ricerca non ha prodotto risultati ma, come vedremo, abbiamo fonti che ci offrono dati più accurati. Questa fonte nel web non è funzionale al vostro ruolo, non dà risultati significativi.

## Drugs Interaction Checker

Enter two or more drugs



Your Drugs

Chamomile



Warfarin



**0 Interactions Found**

**Drugs.com** provides accurate and independent information on more than 24,000 prescription drugs, over-the-counter medicines and natural products. This material is provided for educational purposes only and is not intended for medical advice, diagnosis or treatment. Data sources include Micromedex (updated 2 Dec 2024), Cerner Multum™ (updated 8 Dec 2024), ASHP (updated 10 Dec 2024) and others.

La stessa ricerca ha prodotto risultati più interessanti in quanto non solo indica un'interazione ma la parte descrittiva del testo è correlata da references che supportano la validità della scheda informativa.

## Interactions between your drugs

Minor

warfarin ⇄ chamomile

Applies to: warfarin, chamomile

### References (1)

1. Miller LG (1998) "Herbal medicinals: selected clinical considerations focusing on known or potential drug-herb interactions." *Arch Intern Med*, 158, p. 2200-11
2. Heck AM, DeWitt BA, Lukes AL (2000) "Potential interactions between alternative therapies and warfarin." *Am J Health Syst Pharm*, 57, 1221-7; quiz 1228-30
3. Lambert JP, Cormier J (2001) "Potential interaction between warfarin and boldo-fenugreek." *Pharmacotherapy*, 21, p. 509-12

Please complete **this short survey** about how we can keep you updated with news and changes to the website.

<https://hep-druginteractions.org/> quindi dominio .org ovvero organization

In **About us** trovo informazioni utili sulla qualità del sito, curato da University of Liverpool, Centre for Experimental Therapeutics (TherEx).

*We provide a clinically useful, reliable, comprehensive, up-to-date, evidence-based drug-drug interaction resource, freely available to healthcare workers, patients and researchers.*

Nel sito si trovano documenti, video su diversi topic utili per comprendere meglio le caratteristiche delle risorse.

Looking for interactions with COVID-19 therapies, including Paxlovid? [Click here for covid19-druginteractions.org](https://www.covid19-druginteractions.org)

If a drug is not listed below it cannot automatically be assumed it is safe to coadminister

HEP Drugs	Co-medications	Drug Interactions
<input type="text" value="Search HEP drugs..."/>	<input type="text" value="Search co-medications..."/>	<input type="checkbox"/> Check HEP/ HEP drug interactions
<input checked="" type="radio"/> A-Z <input type="radio"/> Indication <input type="radio"/> Trade	<input checked="" type="radio"/> A-Z <input type="radio"/> Class <input type="radio"/> Trade	<b>Switch to table view</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Adefovir <span>(i)</span>	<input type="checkbox"/> Abciximab <span>(i)</span>	Reset Checker
<input checked="" type="checkbox"/> Adefovir <span>(i)</span>	<input type="checkbox"/> Abiraterone <span>(i)</span>	<b>No Interaction Expected</b>
<input type="checkbox"/> Atezolizumab + bevacizumab <span>(i)</span>	<input checked="" type="checkbox"/> Acalabrutinib <span>(i)</span>	Adefovir
		Acalabrutinib

Le interazioni sono relative a farmaci.

# AccessMedicine

dal sito della Pinali <https://biblio.unipd.it/biblioteche/pinali>

**BIBLIOTECA MEDICA CENTRALE "VINCENZO PINALI"**

NOTIZIE ED EVENTI   CONTATTI E ORARI   USA LA BIBLIOTECA   **COSA CERCHI**   COLLEZIONI E MOSTRE   OPEN SCIENCE   CHI SIAMO

**N EVIDENZA**



**PubMed**

Banca dati bibliografica di letteratura biomedica prodotta dalla National Library of Medicine di Bethesda. Contiene più di 37 milioni di record, indicizza anche riviste di scienze biologiche, medicina veterinaria e odontoiatria.



**UpToDate**

Piattaforma di informazioni cliniche basate sull'evidenza, fornisce supporto ai quesiti che possono emergere durante la pratica clinica quotidiana.

SSO



**AccessMedicine**

Piattaforma di ebooks oltre a tools per didattica, autovalutazione, point of care, educazione del paziente, casi clinici e schede riassuntive per le patologie.

SSO



**Anatomy.Tv**

Atlante tridimensionale online di anatomia. Presenta una collezione di modelli interattivi e tridimensionali di anatomia umana. Comprende moduli didattici, guide allo studio, questionari e un sistema di gestione di test.

Guida alla risorsa <https://elearning.unipd.it/sba/mod/data/view.php?id=1474>



# AccessMedicine

## Drug Monographs

All Drugs
Generics
Trade Names
Drug Classes
Patient Handouts

### All Drugs



0 - 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

[A&D Jr. \[OTC\]](#)

[A.E.R. Traveler \[OTC\]](#)

[A.E.R. Witch Hazel \[OTC\]](#)

[A+D Original \[OTC\]](#)

[A-200 Lice Treatment Kit \[OTC\]](#)

[A-200 Maximum Strength \[OTC\]](#)

[A-25 \[OTC\]](#)

[A3 \(Neuroblastoma\)](#)

[A-AVD \(Hodgkin\)](#)

[Abacavir](#)

Si tratta di una risorsa di qualità messa a disposizione dall'Università degli Studi di Padova dove posso trovare del materiale utile relativo anche a «Trade names» che però non ha al suo interno un Interaction Checker.

## BIBLIOTECA MEDICA CENTRALE "VINCENZO PINALI"

NOTIZIE ED EVENTI

CONTATTI E ORARI

USA LA BIBLIOTECA

**COSA CERCHI**

COLLEZIONI E MOSTRE

OPEN SCIENCE

CHI SIAMO

### IN EVIDENZA



#### PubMed

Banca dati bibliografica di letteratura biomedica prodotta dalla National Library of Medicine di Bethesda. Contiene più di 37 milioni di record, indicizza anche riviste di scienze biologiche, medicina veterinaria e odontoiatria.



#### **UpToDate**

Piattaforma di informazioni cliniche basate sull'evidenza, fornisce supporto ai quesiti che possono emergere durante la pratica clinica quotidiana.

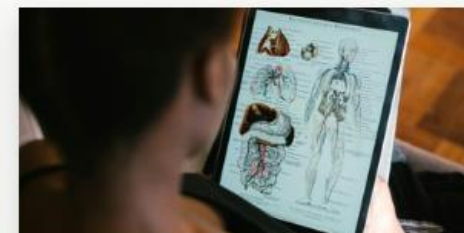
SSO



#### AccessMedicine

Piattaforma di ebooks oltre a tools per didattica, autovalutazione, point of care, educazione del paziente, casi clinici e schede riassuntive per le patologie.


SSO



#### Anatomy.Tv

Atlante tridimensionale online di anatomia. Presenta una collezione di modelli interattivi e tridimensionali di anatomia umana. Comprende moduli didattici, guide allo studio, questionari e un sistema di gestione di test.

# UpToDate

UpToDate®  

Contenuto ▾   Calcolatori   **Interazioni farmacologiche**   UpToDate Pathways

È possibile individuare le interazioni tra farmaci, farmaci da banco, cibi ed erbe sia digitando i vari elementi sia individuando di un singolo elemento tutte le interazioni.

< Back **Drug Interactions**

Item(s)

× Chamomile

Display complete list of interactions for an individual item by clicking item name. Add another item to analyze for potential interactions.

<b>X</b> Avoid combination	<b>C</b> Monitor therapy	<b>A</b> No known interaction
<b>D</b> Consider therapy modification	<b>B</b> No action needed	<a href="#">More about Risk Ratings</a> ▼

**Feedback**

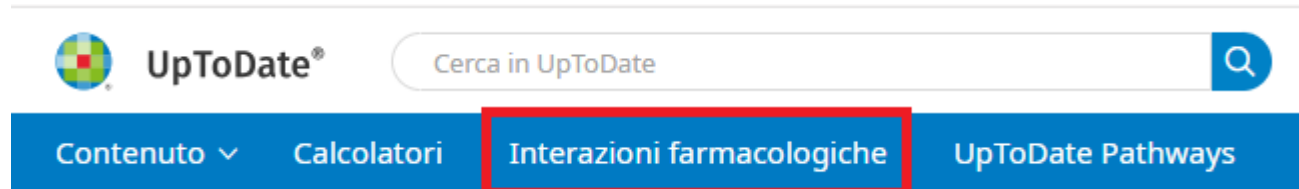
**1 Result**

**View interaction detail by clicking on link(s) below.**

**C** [Chamomile Warfarin](#)

**DISCLAIMER:** Readers are advised that decisions regarding drug therapy must be based on the independent judgment of the clinician, changing information about a drug (eg, as reflected in the literature and manufacturer's most current product information), and changing medical practices.

# UpToDate



In questo caso la scheda è relativa all'interazione in un caso clinico tra camomilla e Warfarin.

!!!! Il riferimento bibliografico è aggiornato al 2006 mentre nel sito precedentemente analizzato i dati si fermavano al 2001.

**Title** Warfarin / Chamomile

**Risk Rating** C: Monitor therapy

**Summary** Chamomile may enhance the anticoagulant effect of Warfarin. **Severity** Moderate **Reliability Rating** Poor

**Patient Management** Monitor for increased warfarin effects (eg, increased INR, bleeding) if combined with chamomile.

**Discussion** A single case report describes a 70-year-old patient on stable warfarin therapy who experienced a retroperitoneal hematoma, a hemoglobin of 8 g/dL, and an INR of 7.9 after use of a chamomile based skin lotion (1 teaspoon applied to each leg 4 to 5 times daily) along with ingestion of chamomile tea (4 to 5 cups daily).<sup>1</sup> No other changes to medications or diet were noted.

The mechanism of this interaction has not been fully investigated, but chamomile may contain coumarin constituents, thus leading to additive anticoagulant effects when combined with warfarin.<sup>1</sup>

#### Footnotes

1. Segal R, Pilote L. Warfarin interaction with Matricaria chamomilla. *CMAJ*. 2006;174(9):1281-1282. [[PubMed 16636327](#)]