



Cos'è Codifa?

È un motore di ricerca per tutti i prodotti medicinali, salutistici e veterinari commercializzati in Italia.

Publicazione online ad aggiornamento quotidiano.

Home Page

interazioni farmacologiche
in collaborazione con

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

con il patrocinio di

Federazione Ordini
Farmacisti Italiani

L'INFORMATORE FARMACEUTICO

HELP

L'informazione sul farmaco al servizio del professionista

Servizi avanzati

Interazioni multiple

Codifa Safe Care

Aggiornamenti

Normativa

Novità: Aggiornamenti sulle tabelle delle sostanze stupefacenti

Approfondisci e consulta anche Ricette Mediche, Esenzioni, PHT e molto altro!

NUOVI PRODOTTI IN COMMERCIO

- Calcium Carbonicum Dynamis**
10 LM gocce orali 1 fialcone contagocce in vetro in soluzione idroalcolica al 50% v/v da 10 ml
- Calcium Fluoratum Dynamis**
35 K granuli contenitore multidose in vetro/pp da 6 g (140 granuli) con tappo dispensatore in pp
- Calcium Sulfuricum Dynamis**
10 LM granuli 1 contenitore monodose da 2 g

Safety Update

Non ci sono update attualmente pubblicati.

Per accedere all'ARCHIVIO degli update [cliccare qui](#)

Ricevi la nostra newsletter, inserisci la tua mail

DATI DI TRAFFICO CERTIFICATI DA

EUROREVI S.R.L.

Società di Revisione e Organizzazione Contabile

sostanze stupefacenti

Approfondisci e consulta anche Ricette Mediche, Esenzioni, PHT e molto altro!

- 10 LM gocce orali 1 fialcone contagocce in vetro in soluzione idroalcolica al 50% v/v da 10 ml
- Calcium Fluoratum Dynamis**
35 K granuli contenitore multidose in vetro/pp da 6 g (140 granuli) con tappo dispensatore in pp
- Calcium Sulfuricum Dynamis**
10 LM granuli 1 contenitore monodose da 2 g

Ricevi la nostra newsletter, inserisci la tua mail

Per accedere all'ARCHIVIO degli update [cliccare qui](#)

DATI DI TRAFFICO CERTIFICATI DA

EUROREVI S.R.L.

Società di Revisione e Organizzazione Contabile

Ricerche Frequenti

Doxiciclina Eubos **Delorazepam**
Gastrotuss Quetiapina Mom **Psoriasi**

News

Le interazioni tra farmaci e l'incidenza nella pratica quotidiana

GUARDA IL VIDEO

CHI SIAMO	PROFESSIONISTI	STRUTTURE SANITARIE	AZIENDE DELLA SALUTE	AZIENDE ICT
Contatti	L'Informatore Farmaceutico L'Informatore Farmaceutico di Veterinaria Guida agli Integratori Guida alle Interazioni tra Farmaci in Cardiologia Guida alle Piante Fitoterapiche Guida all'Uso dei Farmaci in Psichiatria	Codifa.it Premium L'Informatore Farmaceutico Contatti	Soluzioni pubblicitarie Prontuari Progetti Interazioni Codifa Safe Care Codifa Regulatory Codifa FarmaCheck Contatti	Documentazione tecnica Contatti

condividi:
faq contatti dove siamo privacy note legali
| © 2020 EDRA S.p.A. - Piva 08056040960
DPO - Avv. Monica Gobbato - dpo@lswr.it

Home Page

Cerca per Principio Attivo, Marchio, Azienda, Patologia, AIC,

Cerca

La barra di ricerca è unica e si può cercare qualsiasi termine: principio attivo, marchio, azienda, patologia, AIC, ATC, gruppo terapeutico e gruppo merceologico

Al di sotto della barra si trova la sezione “Aggiornamenti”: Normativa, Nuovi prodotti in commercio, Aggiornamenti di sicurezza, News e Ricerche frequenti.

Ricerca

interazioni farmacologiche
in collaborazione con UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO con il patrocinio di Federazione Ordini
Farmacisti Italiani

Codifa

L'INFORMATORE
FARMACEUTICO

Cerca per Principio Attivo, Marchio, Azienda, Patologia, Cerca HELP

L'informazione sul farmaco al servizio del professionista

DIABETE

Tutto (471)

- Farmaci (388)
- Patologie (2)
- Parafarmaci (41)
- Veterinari (0)
- Codifa Regulatory (40)
 - Specialità Medicinali (39)
 - Dispositivi medici, biocidi e Presidi medico-chirurgici (1)
 - Prodotti salutistici e dietetici (0)

Ricerca effettuata per:
Diabete

Filtra la ricerca

Principio Attivo

Gruppo Terapeutico (6)

RISULTATI DELLA RICERCA

- Abasaglar**
100 U/ml soluzione iniettabile kwikpen sottoc. 5 penne pre-riempite 3 ml | insulina glargine | Eli Lilly Italia S.p.A.
- Abasaglar**
100 U/ml soluzione iniettabile sottoc. 5 cartucce 3 ml | insulina glargine | Eli Lilly Italia S.p.A.
- Abraxane**
5 mg/ml polvere per sospensione per infusione ev 100 mg 1 flaconcino | paclitaxel (albumina) | Celgene S.r.l.
- Acarbosio Doc Generici**

Gruppo Terapeutico

Chiudi

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Metabolici: antidiabetici | <input type="checkbox"/> Antineoplastici |
| <input type="checkbox"/> Antineoplastici antimetaboliti | <input type="checkbox"/> Insuline |
| <input type="checkbox"/> Ipoglicemizzanti | <input type="checkbox"/> Ipoglicemizzanti orali |

Effettuando la ricerca nella stringa, vengono mostrati tutti i farmaci in commercio in Italia, con vario dosaggio.

Sulla sinistra un elenco delle tipologie di risultati presenti nella pagina.

Inoltre, è possibile aggiungere dei filtri in basso a sinistra.

Ricerca

Selezionando uno dei risultati la pagina restituita è una panoramica del prodotto con le precauzioni, con il numero di interazioni, una tabella riassuntiva e RCP diviso in sezioni.

GEMFIBROZIL DOC GENERICI
DOC Generici S.r.l.
600 mg 30 compresse
Ultimo aggiornamento il: 05/05/2020

Stampa

Precauzioni da valutare

I simboli sono da interpretarsi come segnatazione di precauzione nell'uso, di valutazione del prodotto e dell'eventuale rapporto rischio/beneficio

N° INTERAZIONI TOTALI: 80

- 5 Interazione clinicamente rilevante
- 44 Interazione rilevante gestibile con aggiustamento del dosaggio

Servizi Avanzati

Trova le interazioni multiple

Digita il Marchio o il Principio Attivo di 2 o più prodotti e trova le interazioni.

Marchio / Principio Attivo 1
Marchio / Principio Attivo 2

Aggiungi nuovo

Vai

Accedi al Sistema di Supporto alla Prescrizione

TABELLA RIASSUNTIVA

AIC	034080010
TITOLARE	DOC Generici S.r.l.
CLASSE	A
RICETTA	RR - medicinale soggetto a prescrizione medica
ATC	C10AB04 - Gemfibrozil
PRINCIPIO ATTIVO	gemfibrozil
GRUPPO TERAP.	Ipolipemizzanti
PREZZO	€ 6,40
FORMA FARMACEUTICA	compressa
NOTA AIFA	13
PIANO TERAPEUTICO	No
PHT	No

RCP

- 1 - DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE
- 2 - COMPOSIZIONE QUALITATIVA E QUANTITATIVA
- 3 - FORMA FARMACEUTICA
- 4 - INFORMAZIONI CLINICHE
 - 4.1 - Indicazioni terapeutiche
 - 4.2 - Posologia e modo di somministrazione
 - 4.3 - Controindicazioni
 - 4.4 - Avvertenze speciali e precauzioni d'impiego
- 4.5 - Interazioni con altri medicinali ed altre forme d'interazione
- 4.6 - Fertilità, gravidanza e allattamento
- 4.7 - Effetti sulla capacità di guidare veicoli e sull'uso di macchinari
- 4.8 - Effetti indesiderati
- 4.9 - Sovradosaggio
- 5 - PROPRIETÀ FARMACOLOGICHE
 - 5.1 - Proprietà farmacodinamiche
 - 5.2 - Proprietà farmacocinetiche
 - 5.3 - Dati preclinici di sicurezza
- 6 - INFORMAZIONI FARMACEUTICHE
 - 6.1 - Elenco degli eccipienti
 - 6.2 - Incompatibilità
 - 6.3 - Periodo di validità
 - 6.4 - Precauzioni particolari per la conservazione
 - 6.5 - Natura e contenuto del contenitore
 - 6.6 - Precauzioni particolari per lo smaltimento e la manipolazione
- 7 - TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO
- 8 - NUMERO(I) DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO
- 9 - DATA DELLA PRIMA AUTORIZZAZIONE/RINNOVO DELL'AUTORIZZAZIONE
- 10 - DATA DI REVISIONE DEL TESTO
- 11 DOSIMETRIA
- 12 ISTRUZIONI PER LA PREPARAZIONE DI RADIOFARMACI

Sulla parte superiore ci sono varie schede: patologie associate, farmaci equivalenti, interazioni, medicinali esteri, dati storici (con prezzi, classe SSN, Note AIFA e rimborsi regionali) e alcune informazioni aggiuntive

Ricerca: interazioni multiple

Nella Home Page c'è una sezione "Servizi avanzati" con due categorie: interazioni multiple e Codifa Safe Care. Per quanto riguarda le interazioni multiple, nella ricerca possono essere inseriti due o più principi attivi e il risultato viene fornito in basso, con la possibilità di approfondire il tipo di interazione.

Servizi avanzati

- Interazioni multiple
- Codifa Safe Care

INTERAZIONI MULTIPLE

Trova le interazioni multiple

Digita il Marchio o il Principio Attivo di due o più prodotti per un massimo di 12.

Il servizio è dedicato alle interazioni multiple. Per quelle singole consultare le interazioni reperibili all'interno del dettaglio di ciascun farmaco.

Marchio / Principio attivo 1: ✖ Rimuovi

Marchio / Principio attivo 2: ✖ Rimuovi

+ Aggiungi nuovo

Vai

Le informazioni sulle interazioni sono elaborate in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari dell'Università di Milano.

Risultati

SIMVASTATINA interagisce con POMPELMO

SIMVASTATINA Enterale (per bocca) interagisce con POMPELMO Enterale (per bocca)

+ Interazione clinicamente rilevante

INTERAZIONI MULTIPLE - DETTAGLIO Torna ai risultati

Le informazioni sulle interazioni sono elaborate in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari dell'Università di Milano.

+ **Interazione fra simvastatina e pompelmo**

CONSEGUENZE

In caso di uso concomitante si verifica un aumento significativo dell'esposizione a simvastatina (da 9 a 16 volte).

RACCOMANDAZIONI

L'uso concomitante di succo di pompelmo e simvastatina dovrebbe essere evitato.

MECCANISMO

Inibizione del metabolismo CYP3A4-dipendente di simvastatina.

BACKGROUND

Uno studio crossover condotto su 10 volontari sani ha rilevato che il succo di pompelmo (200 ml, doppiamente concentrato, 3 volte al giorno per 2 giorni) ha determinato un aumento di Cmax e AUC di simvastatina rispettivamente di 9 volte (range da 5,2 a 31,4 volte) e di 16 volte (range da 9 a 37,7 volte) (1). Il succo di pompelmo ha aumentato sia Cmax che AUC di simvastatina acida di circa 7 volte (1). Il succo di pompelmo ha aumentato l'AUC della frazione attiva e l'AUC totale delle statine rispettivamente di 2,4 e di 3,5 volte (1). Risultati analoghi sono stati ottenuti anche in un altro studio condotto dagli stessi autori (2). La possibile interazione di succo di pompelmo, a dosi anche superiori, con substrati del CYP3A4 si esaurisce entro 3-7 giorni dopo l'assunzione dell'ultima dose di succo di pompelmo (3).

Riferimenti

Lilja JJ, Kivistö KT, Neuvonen PJ. Duration of effect of grapefruit juice on the pharmacokinetics of the CYP3A4 substrate simvastatin. Clin Pharmacol Ther. 2000;68:384-90.

Lilja JJ, Kivistö KT, Neuvonen PJ. Grapefruit juice-simvastatin interaction: effect on serum concentrations of simvastatin, simvastatin acid, and HMG-CoA reductase inhibitors. Clin Pharmacol Ther. 1990;64:477-83.

Lilja JJ, Neuvonen M, Neuvonen PJ. Effects of regular consumption of grapefruit juice on the pharmacokinetics of simvastatin. Br J Clin Pharmacol. 2004;58:58-60.

Torna ai risultati

Servizi Avanzati

Trova le interazioni multiple

Digita il Marchio o il Principio Attivo di 2 o più prodotti e trova le interazioni.

Marchio / Principio Attivo 1:

Marchio / Principio Attivo 2:

+ Aggiungi nuovo

Vai

La ricerca delle interazioni multiple è disponibile in ogni pagina sulla destra

Ricerca: Codifa Safe Care

Codifa safe care

1 Area

Seleziona l'area o l'apparato merente la patologia di cui è affetto il paziente

- Apparato cardiovascolare
- Gastroenterologia
- Oculetica
- Psichiatria
- Apparato respiratorio
- Malattie infettive
- Oncologia
- Reumatologia e immunologia
- Dermatologia
- Nefrologia e urologia
- Ostetricia e ginecologia
- Otorinolaringoiatria
- Endocrinologia e metabolismo
- Neurologia
- Otorinolaringoiatria

Avanti

Codifa safe care

1 Patologia

Seleziona la patologia di cui è affetto il paziente

- Asma cronica
- Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva - Acutizzazione
- Iperensione polmonare
- Tosse

Indietro Avanti

Codifa safe care

1 2 3 Precauzioni da valutare 4 5

Seleziona le condizioni o problemi che già riguardano il paziente:

- Allattamento
- Immunodepressione
- Problemi dell'apparato gastrointestinale
- Problemi metabolici
- Tumori
- Bambini
- Infezioni
- Problemi dell'apparato renale
- Problemi dell'occhio
- Gravidanza
- Miastenia grave
- Problemi dell'apparato respiratorio
- Problemi del sangue
- Guida
- Problemi dell'apparato cardiovascolare
- Problemi del fegato
- Problemi del sistema nervoso

Indietro Avanti

Codifa safe care

1 2 3 4 Co-somministrazione di altri farmaci 5

Indica quali altri farmaci o principi attivi il paziente sta già assumendo

Indietro Cerca

Codifa safe care

1 2 3 4 5 Risultati

Il sistema ha elaborato i seguenti risultati

10	ACIDO ACETILSALICILICO	+
13	ACIDO ACETILSALICILICO, ASSOCIAZIONI ESCLUSI GLI PSICOLETTICI	+
2	ACIDO PAMDRONICO	+
1	ACIDO TIAPROFENICO	+

Il Codifa Safe Care è un sistema di supporto alla prescrizione. Ci sono 5 Step: si seleziona l'area della patologia, la patologia, le precauzioni da valutare, se il paziente assume altri farmaci e nella Tab5 il sistema presenta i risultati con link agli approfondimenti (+)

Come accedere?

<https://www.codifa.it/>

Si può accedere dalla rete di Ateneo e da casa via proxy. Non più di un accesso alla volta.