



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

LABORATORIO DI RICERCA BIBLIOGRAFICA PER GLI STUDENTI DI FARMACIA PRIMO MODULO

**SITI DELLE BIBLIOTECHE
GALILEO DISCOVERY
PADUA THESIS**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco



<https://biblio.unipd.it/biblioteche/scienze-farmaco>

Orario standard

lunedì-giovedì	8:30 - 18:00
venerdì	8:30 - 14:00

Biblioteca di Scienze del farmaco

Via Jappelli 1 bis





SITO BIBLIOTECA <https://biblio.unipd.it/biblioteche/scienze-farmaco>



Home > Biblioteche > Biblioteca di Scienze del Farmaco



BIBLIOTECA DI SCIENZE DEL FARMACO

POLO BIBLIOTECARIO DI SCIENZE

Fornisce la documentazione per lo studio, la didattica e la ricerca delle scienze del farmaco.

❖ *Scienze Farmaceutiche, Farmacologia*



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

USA LA BIBLIOTECA

Accesso e spazi

Accessibilità

Guida rapida alla Biblioteca

Laboratori di formazione

Guide e tutorial

Gestione bibliografie

Carta dei Servizi

IN EVIDENZA



Prestito



Fornitura documenti



Postazioni informatiche e
Wi-Fi



Consulenza bibliografica





COSA CERCHI

Libri

Riviste e articoli

Testi d'esame

Tesi

IN EVIDENZA



CODIFA - L'Informatore Farmaceutico

Codifa è un motore di ricerca per tutti i prodotti medicinali, salutistici e veterinari commercializzati in Italia. Contiene informazioni su: farmaci, parafarmaci, prodotti salutistici, interazioni tra farmaci, alimenti e prodotti naturali, nonché informazioni sulle aziende del settore presenti in Italia.

Auth-proxy



AdisInsight

Contiene informazioni scientifiche sui farmaci e il loro sviluppo sul mercato a livello internazionale (inclusi trial e brevetti). Contiene anche sezioni dedicate all'impiego dei farmaci in relazione al trattamento delle malattie e sul processo di decision-making relativo alla produzione e messa in commercio dei farmaci.

Auth-proxy



Medicamenta

Fonte di informazione esauriente sui principi attivi e su ogni molecola impiegata in terapia: denominazione e sinonimi, caratteristiche chimico-fisiche, saggi di identificazione e purezza, proprietà farmacologiche, tossicità, indicazioni terapeutiche, posologia, effetti collaterali, controindicazioni e precauzioni d'uso, interazioni e sovradosaggio.

Solo in Biblioteca



Micromedex

Multibanca dati fulltext su farmacologia (Drugdex, Martindale, Interaction Checking, Italian Drug Database), teratogenesi e rischio riproduttivo (Reprorisk), medicina alternativa (Alternative medicine), medicina generale (Disea).

Solo in Biblioteca





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

PORTALE DEL SISTEMA BIBLIOTECARIO DI ATENEO <https://biblio.unipd.it/>

Unipd | Dipartimenti | Uniweb | Webmail

AIuto | Chi siamo | Area riservata Staff | Admin



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



ENG

☰ MENU



Cerca libri, articoli...



Erbari illustrati della Biblioteca dell'Orto botanico dell'Università di Padova

NEWS ED EVENTI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

Unipd | Dipartimenti | Uniweb | Webmail



800
ANNI
1222-2022

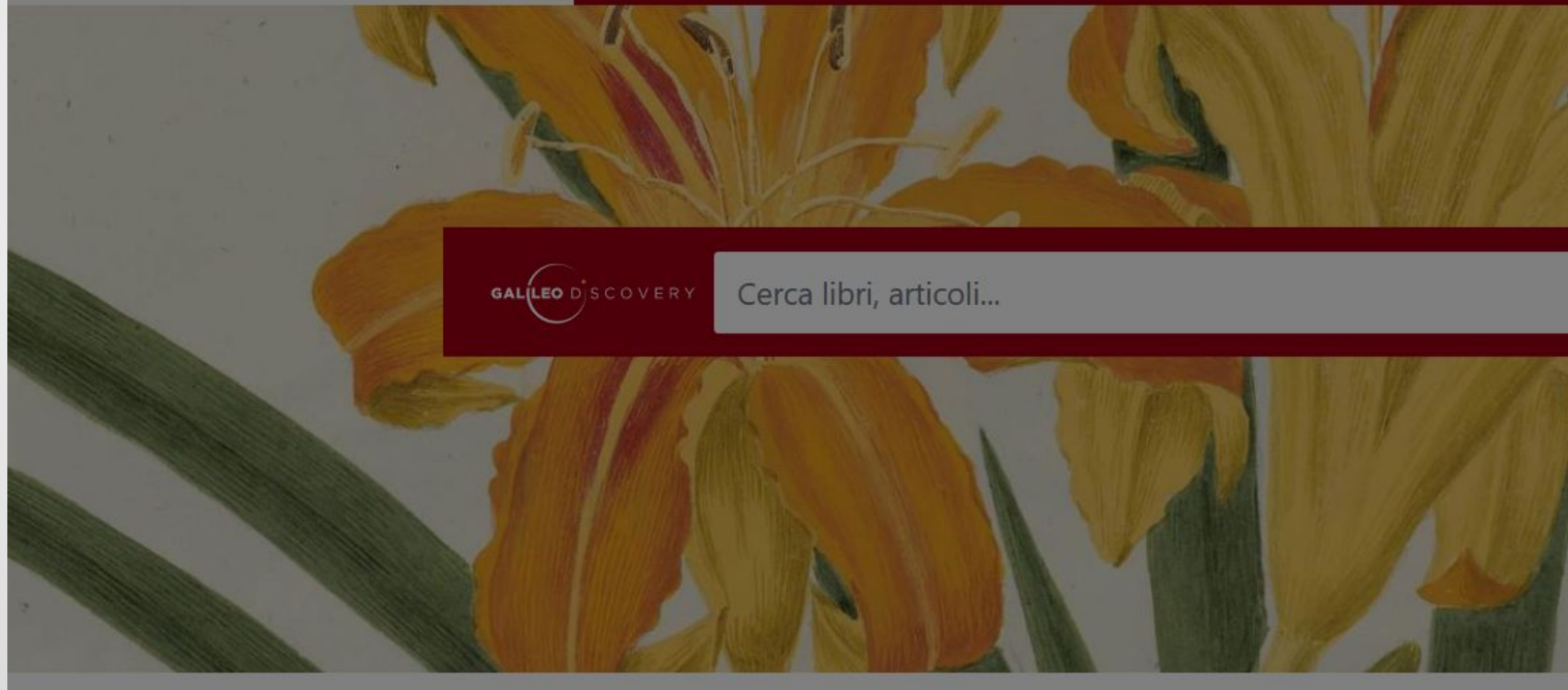


UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO

Cerca libri, articoli...



MENU

Biblioteca digitale ▾

Usa le biblioteche ▾

Strumenti di ricerca ▾

GalileoDiscovery

Connessione da remoto

Cosa cerchi

Risorse bibliografiche e banche dati

Gestione bibliografie



> Strumenti di ricerca > Connessione da remoto

Connessione da remoto

Novità sull'accesso off-campus alle risorse elettroniche disponibili nella rete di Ateneo

Dal 13 ottobre 2025 il nuovo servizio istituzionale per l'accesso off-campus alle risorse elettroniche disponibili nella rete di Ateneo è **eduVPN**, che sostituisce i servizi Auth-proxy e Proxy Docile.

[Scopri come usare eduVPN](#)

Chi ha un rapporto formale di lavoro o di studio con l'Università degli Studi di Padova (ad esempio, studentesse e studenti, docenti, ricercatrici e ricercatori) ha accesso a tutte le risorse della Biblioteca Digitale, sia dalla rete di Ateneo (on-campus) sia da remoto (off-campus).

Coloro che non hanno rapporti formali di lavoro, di ricerca o didattica con l'Università di Padova possono accedere alle sole risorse gratuite o Open Access della Biblioteca digitale.

La consultazione da remoto delle risorse bibliografiche è possibile attraverso due modalità:

[Single Sign-On \(SSO\) >](#)

Con questo tipo di accesso è possibile autenticarsi via Single Sign-On (SSO) direttamente sulla piattaforma dell'editore.

[eduVPN >](#)

Con questo tipo di connessione gli editori riconoscono l'utente dell'Università di Padova e forniscono l'accesso alle loro piattaforme.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

Unipd | Dipartimenti | Uniweb | Webmail



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO

GALILEO DISCOVERY

Cerca libri, articoli...



NEWS ED EVENTI

MENU

Biblioteca digitale ▾

Usa le biblioteche ▾

Strumenti di ricerca ▾

GalileoDiscovery

Connessione da remoto

Cosa cerchi

Risorse bibliografiche e banche dati

Gestione bibliografie



➤ > Strumenti di ricerca > Gestione bibliografie

Gestione bibliografie

La bibliografia è l'elenco organizzato di documenti, libri, articoli, saggi, pagine web, che sono stati consultati per scrivere una tesi o un articolo per una rivista scientifica. La bibliografia permette di incrementare il valore scientifico della tesi perché rende conto del processo di ricerca che si è portato avanti e di identificare e localizzare nei cataloghi le fonti citate.

Perché citare le fonti?

Le citazioni bibliografiche servono per:

- mettere a confronto idee e opinioni di diversi autori e rafforzare le argomentazioni esposte nella propria tesi
- documentare il proprio percorso di ricerca
- dare ad altre persone la possibilità di reperire il testo originale
- non commettere plagio (guarda il video [Cos'è il plagio?](#))

Per questo è fondamentale prendere sempre nota dei riferimenti bibliografici dei documenti consultati per essere in grado, in fase di stesura, di citare in modo completo le fonti.

Perché citare le fonti?

Dove inserire le citazioni

Come scrivere le citazioni bibliografiche

Perché usare un programma di gestione della bibliografia?

Quali sono i principali programmi per la gestione della bibliografia?

Laboratori di formazione



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

GalileoDiscovery <https://galileodiscovery.unipd.it>



LibKey



Affluences

writefull

SensusAccess
alternate media made easy



TESTI DI RIFERIMENTO IN <https://it.didattica.unipd.it>

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Unipd.it Rubrica IT EN Webmail Uniweb

Didattica

Cerca

Home > 2024 > Corsi di Laurea Magistrale
a Ciclo Unico > Scuola di Medicina e Chirurgia > FARMACIA > Percorso Comune > CHIMICA GENERALE E INORGANICA (Iniziali cognome A-L)

Corsi di Laurea	Corsi di Laurea Magistrale	Corsi di Laurea Magistrale a Ciclo Unico
Scuola di Medicina e Chirurgia		
FARMACIA		

Insegnamento
CHIMICA GENERALE E INORGANICA (Iniziali cognome A-L)
FA13101298, A.A. 2024/25

Informazioni valide per gli studenti immatricolati nell'A.A. 2024/25



ACCESSO A GALILEO CON ICONA



Testi di riferimento:

- Kotz, John C.; Townsend, John Raymond. Chimica John C. Kotz, Paul M. Treichel, John R. Townsend. Napoli: EdiSES, 2021. (VII Ed. ital.) - ADOTTATO 
- Bandoli, Giuliano; Dolmella, Alessandro, Natile, G., Chimica di Base. Napoli: EdiSES, 2003. (II Ed.) - ADOTTATO. La III Ed. del testo è in via di preparazione-pubblicazione (codice ISBN 9788836231843) 
- Silberberg, Martin S.; Licoccia, Silvia, Chimica la natura molecolare della materia e delle sue trasformazioni Martin S. Silberberg edizione italiana a cura di Silvia Licoccia. Milano [etc.]: McGraw-Hill, ©2019, --. (IV Ed. ital.) - CONSIGLIATO PER APPROFONDIMENTO 
- Peloso, Arnaldo, Problemi di chimica generale una guida alla loro soluzione Arnaldo Peloso. Padova: Libreria internazionale Cortina, 2013. (VIII Ed.) - CONSIGLIATO PER ESERCITAZIONI 
- Bertini, Ivano, Stechiometria un avvio allo studio della chimica. Milano: CEA, 2020. II Ed. - CONSIGLIATO PER ESERCITAZIONI 
- Petrucci, Ralph H., Herring F. Geoffrey, Madura Jeffry D, Bissonnette C., Chimica generale principi ed applicazioni moderne. Padova: Piccin, 2018. (IV Ed. It.) - CONSIGLIATO PER APPROFONDIMENTO 

► Didattica innovativa: Strategie di insegnamento e apprendimento previste

► Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile



Ricerca in GalileoDiscovery partendo da un riferimento bibliografico preciso nella sezione “catalogo biblioteche”

- Goodman, L. S. et al. (2019) Le basi farmacologiche della terapia. 13. ed. Bologna: Zanichelli.



Le basi farmacologiche della terapia



Catalogo delle biblioteche



RICERCA AVANZATA

Accedi per ottenere risultati completi e richiedere copie

Autenticati

IGNORA



0 Selezionati

PAGINA

1-10 su 20 Risultati



Affina i risultati



LIBRO

Le basi farmacologiche della terapia / Goodman & Gilman ; a cura di Laurence L. Brunton ; con la collaborazione di Randa Hilal-Dandan, Björn C. Knollmann

Goodman, Louis Sanford ; Gilman, Alfred ; Knollmann, Bjorn C. <Curatore>; Brunton, Laurence L. <Curatore>; Hilal-Dandan, Randa <Curatore>
c2019; 13. ed ; Bologna : Zanichelli

Disponibile presso Biblioteca di Scienze del Farmaco Prestabile 15 giorni
(DIDATTICA.RM300.109.M.BIS) e altre localizzazioni >



Ordina per Data - più recente

Disponibilità ^

Posseduto dalla biblioteca

Tipo di risorsa ^

Libri (20)

Biblioteca ^

Biblioteca di Scienze del Farmaco (10)

Biblioteca Medica "Vincenzo Pinelli" (4)

Collezione Univ. Padova (1)



LIBRO

Le basi farmacologiche della terapia : il manuale / Goodman & Gilman

Goodman, Louis Sanford ; Gilman, Alfred ; Brunton, Laurence L.; Montanaro, Nicola <1937-> ; Hilal-Dandan, Randa





◀ INDIETRO

TORNA SU

Lo trovi in

INVIA A

RICHIESTA: Richiesta

LO TROVI IN

◀ TORNA ALLE LOCALIZZAZIONI

DETTAGLI

LOCALIZZAZIONE COPIE

LINK

Biblioteca di Scienze del Farmaco

SCOPRI DI PIÙ

Copia non disponibile , Prestabile 15 giorni ; DIDATTICA.RM300.109.M
(1 copia, 0 disponibile, 1 richiesta)



INFORMAZIONI



In prestito fino a 17/11/2023 23:59:00 CET
Prestito 15 giorni



Dettagli

Titolo Le basi farmacologiche della terapia / Goodman & Gilman ; a cura di Laurence L. Brunton ; con la collaborazione di Randa Hilal-Dandan, Björn C. Knollmann

Editore Bologna : Zanichelli

Data c2019

Edizione 13. ed

Formato XVII, 1493 p. : ill. ; 30 cm

Nota 12. ed. Italiana, 2013, 12. ed. italiana





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

NUOVA
RICERCA

CERCA
RIVISTE

CERCA LA
CITAZIONE

CERCA
BANCHE DATI

SCORRI

AIUTO

...

Autenticati

Menu ▾

GALILEO DISCOVERY

Cerca

Catalogo delle biblioteche ▾

RICERCA AVANZATA

GalileoDiscovery

- Guida a GalileoDiscovery
- Tutorial su GalileoDiscovery
- Accesso da remoto alle risorse elettroniche
- Fornitura documenti
- Prestito interbibliotecario
- Scopri le collezioni



Altri strumenti

- Phaidra – Collezioni digitali
- Padua Research Archive
- Research Data Unipd
- Mostre virtuali
- MapFly – cartografia
- Altri cataloghi

Il Sistema Bibliotecario Padovano

Il Sistema Bibliotecario Padovano comprende le [biblioteche](#) del [Sistema bibliotecario di Ateneo](#), le biblioteche del [Sistema bibliotecario urbano](#) e le biblioteche [convenzionate](#).





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

NUOVA
RICERCA

CERCA
RIVISTE

CERCA LA
CITAZIONE

CERCA
BANCHE DATI

SCORRI

AIUTO

...

GALILEO DISCOVERY

Cerca

RICERCA AVANZATA

GalileoDiscovery

- Guida a GalileoDiscovery
- Tutorial su GalileoDiscovery
- Accesso da remoto alle risorse elettroniche
- Fornitura documenti
- Prestito interbibliotecario
- Scopri le collezioni

NUOVI ARRIVI

Accedere utilizzando:

Autenticazione locale >
Autenticazione per utenti con password definita localmente (Alma)

Autenticazione SSO di Ateneo >
Autenticazione per utenti dell'Università degli Studi di Padova

Autenticazione con Google e X >
Autenticazione con social login (Google, X)

ANNULLA

!



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

NUOVA
RICERCA

CERCA
RIVISTE

CERCA
LA
CITAZIONE

CERCA
BANCHE DATI

SCORRI

AIUTO

...

CORBELLINI, CLAU...

La mia tessera della biblioteca

PANORAMICA PRESTITI RICHIESTE MULTE E TARiffe BLOCCI + MESSAGGI DETTAGLI E IMPOSTAZIONI PERSONALI

Prestiti Prestiti attivi

1 prestiti

1 [Dizionario portoghese : italiano-portoghese, portoghese-italiano / Adriana Biava](#) Scadenza: 13/12/2024, 23:59
Ritiro: Biblioteca Biologico-Medica "Antonio Vallisneri" Prestabile M.PC.5335.I8.(1)
Collocazione 2: Uffici biblioteca
Data del prestito 14/10/2024  RINNOVO
Nome istituzione ILS: Sistema Bibliotecario Padovano
Barcode: 017 003022
Data massima di rinnovo: 14/10/2025

!



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

Ricerca in GalileoDiscovery partendo da un riferimento bibliografico preciso nella sezione “catalogo biblioteche”

- Goodman, Louis Sanford, et al. Goodman & Gilman's The Pharmacological Basis of Therapeutics. 14. ed., McGraw Hill, 2023.



Goodman & Gilman



Catalogo delle biblioteche



RICERCA AVANZATA

Accedi per ottenere risultati completi e richiedere copie Autenticati IGNORA



0 Selezionati PAGINA 1-10 su 94 Risultati ▾



LIBRO

Goodman & Gilman's The pharmacological basis of therapeutics / editor-in-chief

Laurence L. Brunton ; editor Björn C. Knollmann

Goodman, Louis Sanford ; Gilman, Alfred ; Brunton, Laurence L. <Curatore>; Knollmann, Bjorn C. <Curatore>
c2023; 14. ed. ; New York [etc.] : McGraw Hill

Non disponibile - In prestito >



Affina i risultati

Ordina per Data - più recente ▾

Disponibilità ▾

Posseduto dalla biblioteca

Disponibile online

Tipo di risorsa ▾

Spogli (59)

Libri (35)

Biblioteca ▾



LIBRO

Goodman & Gilman's : the pharmacological basis of therapeutics

Knollmann, Björn C., editor.; Brunton, Laurence, editor.

2022; Fourteenth edition.; New York : McGraw Hill

Disponibile online >



LIBRO

15. ed. ; New York : McGraw Hill, 2023



CANCELLA

APPLICA FILTRI





Goodman & Gilman



Catalogo delle biblioteche



RICERCA AVANZATA

Accedi per ottenere risultati completi e richiedere copie

Autenticati

IGNORA

0 Selezionati 1-3 su 3 Risultati ▾



...



LIBRO

Goodman & Gilman's : the pharmacological basis of therapeutics

Knollmann, Björn C., editor.; Brunton, Laurence, editor.
2022; Fourteenth edition.; New York : McGraw Hill

Disponibile online >

”

✉



...



LIBRO

Goodman & Gilman's the pharmacological basis of therapeutics

Brunton, Laurence L., editor.; Knollmann, Björn C., editor.; Hilal-Dandan, Randa., editor.
2018; 13th edition; New York : McGraw Hill Medical

Disponibile online >

”

✉



...



LIBRO

Workbook and casebook for Goodman and Gilman's pharmacological basis of therapeutics

”

✉



...

Filtri attivi

Disponibile online

Ricorda tutti i filtri

Ripristina filtri

Affina i risultati

Ordina per Data - più recente ▾

Tipo di risorsa ▾

Libri (3)

Soggetto ▾

Data di Creazione ▾





TORNA SU

Invia a

INVIA A

VISUALIZZA ONL...



“
CITAZIONE



DETTLI

LINK

SCOPRI DI PIÙ

Visualizza online

Disponibilità full text

AccessMedicine McGraw-Hill

- Accesso riservato agli utenti autorizzati dell'Università di Padova
- [guida e video tutorial](#)



Dettagli

Titolo

[Goodman & Gilman's : the pharmacological basis of therapeutics](#)

Editore

New York : McGraw Hill

Data

2022

Edizione

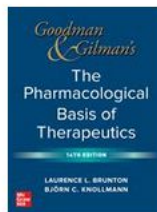
Fourteenth edition.

Formato

1 online resource (1664 pages) : illustrations

Note

"For more than 50 years, [Goodman & Gilman's: The Pharmacological Basis of Therapeutics](#) has represented the pinnacle of authority and accuracy in describing the actions and uses of therapeutic agents in relation to physiology and pathophysiology. The text's careful balance of basic science and clinical applications has guided thousands of health care practitioners and students to a clear understanding of the drugs essential to preventing, diagnosing and treating disease. This Fourteenth Edition includes five new chapters, 600+ illustrations, and important content from



Chapter 1: Drug Discovery: From Medicinal Plants to Computer-Aided Drug Design



Michael K. Gilson; Laurence L. Brunton

Sections

Download Chapter PDF

Share

Get Citation

Search Book

Annotate

[Full Chapter](#)

[Figures](#)

[Tables](#)

— INTRODUCTION



Listen

The first edition of *Goodman & Gilman*, published in 1941, helped to organize the field of pharmacology, giving it intellectual validity and an academic identity. That edition began: "The subject of pharmacology is a broad one and embraces the knowledge of the source, physical and chemical properties, compounding, physiological actions, absorption, fate, and excretion, and therapeutic uses of drugs. A drug may be broadly defined as any chemical agent that affects living protoplasm, and few substances would escape



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

Ricerca in GalileoDiscovery partendo da un riferimento bibliografico preciso nella sezione “catalogo biblioteche”

Atkins, P. W., et al. Elementi di chimica fisica. 4. ed. italiana condotta sulla 7. ed. inglese / a cura di Renato Lombardo, Zanichelli, 2018.



elementi di chimica fisica atkins



Ricerca tutto



RICERCA AVANZATA



Accedi per ottenere risultati completi e richiedere copie



Autenticati



IGNORA



0 Selezionati

1-5 su 5 Risultati



Personalizza



LIBRO ELETTRONICO

Elementi di chimica fisica [risorsa elettronica]

Atkins, P. W.; De_Paula, Julio

2018; 4. ed. italiana condotta sulla 7. ed. inglese ; Bologna : Zanichelli

Disponibile online >



Affina i risultati

Espandi i miei risultati

Cerca in full text

Ordina per Data - più recente

Disponibilità ^

Posseduto dalla biblioteca

Disponibile online

Tipo di risorsa ^

Libri (4)

Libri elettronici (1)



LIBRO

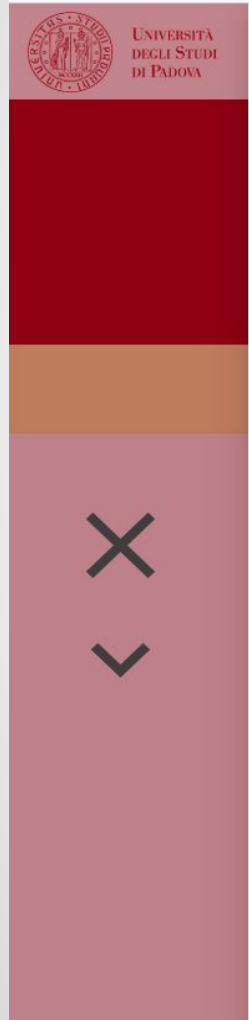
Elementi di chimica fisica / Peter Atkins, Julio De Paula

Atkins, P. W.; De_Paula, Julio; Lombardo, Renato <1971-> <Curatore>

2018; 4. ed. italiana condotta sulla 7. ed. inglese / a cura di Renato Lombardo; Bologna : Zanichelli

Disponibile presso Biblioteca di Chimica "Cesare Pecile" Prestabile 1 giorno
(DIDATTICA.541.000.(3)/1) e altre localizzazioni >





TORNA SU

INVIA A

VISUALIZZA ONL...

DETtagli

LINK

Invia a

ESPORTA
BIBTEX

ENDNOTE

ESPORTA RIS

STAMPA

PERMALINK

QR

“
CITAZIONE

EMAIL

Visualizza online

Disponibilità full text

Zanichelli eBook Collection

- Accesso riservato agli utenti autorizzati dell'Università di Padova fino a 5 utenti simultanei con autenticazione SingleSignOn
- Consultazione online o offline su ogni tipologia di dispositivo con applicazione Locklizard Viewer per 30 giorni.



Dettagli

Titolo

[Elementi di chimica fisica \[risorsa elettronica\]](#)

Editore

Bologna : Zanichelli

Data

2018

Edizione

4. ed. italiana condotta sulla 7. ed. inglese

Formato

1 testo elettronico (PDF) (624 p.)

Titoli correlati

[Collana : Zanichelli eBook Collection >](#)

[Altra edizione : Elementi di chimica fisica >](#)

Altri autori

[Autore >](#)





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SBA

SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

Ricerca per argomento nella sezione “ricerca tutto”

dislipidemia e terapia
(dyslipidemia and therapy)



NUOVA
RICERCA

CERCA
RIVISTE

CERCA
LA
CITAZIONE

CERCA
BANCHE DATI

SCORRI

AIUTO

...



STENGEL, BEATRICE

dyslipidemia therapy



Ricerca tutto



RICERCA AVANZATA

0 Selezionati PAGINA 1-50 su 20.276 Risultati ▾ Salva query Personalizzati!



ARTICOLO

[Unmet Need for Adjunctive Dyslipidemia Therapy in Hypertriglyceridemia Management](#)

Ganda, Om P. ; Bhatt, Deepak L. ; Mason, R. Preston ; Miller, Michael ; Boden, William E.

NEW YORK: Elsevier Inc

Journal of the American College of Cardiology, 2018, Vol.72 (3), p.330-343

PEER REVIEWED OPEN ACCESS

[HTML](#) >

[Disponibile online](#) >



Risultati personalizzati

Preferisci materiale più recente

Farmacia, farmacologia e terapia medica

[Modifica discipline](#)

Affina i risultati

Espandi i miei risultati

Cerca in full text

Ordina per [Rilevanza](#) ▾

Disponibilità ▾

[Disponibile online](#)

[Riviste peer review](#)

2 ARTICOLO

[Consenso sobre tratamiento farmacológico de la dislipidemia aterogénica con terapia combinada estatina-fenofibrato](#)

Aguiar, Carlos; Alegría, Eduardo; Bonnadonna, Ricardo C.; Catapano, Alberico L.; Consentido, Francesco; Elisaf, Moses; Farnier, Michel; Fierrières, Jean; Filardi, Pasquale Perrone; Hancu, Nicolae; Kayikcioglu, Meral; Mello e. Silva, Alberto; Millán, Iesús; Reiner, Zeljko; Toksozoglu, Lale; Valensi, Paul; Viigimaa, Maroas; Vrablik, Michal; Zamroni, Alberto; Zamorano, José





0 Selezionati PAGINA 1-10 su 199 Risultati ▾

Personalizza



...

Personalizza i risultati

Puoi aiutarci a fornirti risultati migliori concentrando la ricerca sulle tue **discipline preferite**. Seleziona fino a 5 discipline.

Arti e Scienze umane

- Filosofia e Religione
- Lingue e Letteratura
- Storia e Archeologia

Biblioteconomia e Scienze dell'informazione

Diritto

Economia

Fisica

Infermieristica

Ingegneria

- Scienze dei materiali
- Scienze informatiche

Medicina

- Farmacia, farmacologia e terapia medica
- Scienze dell'alimentazione

Medicina veterinaria

Psicologia

Scienze

- Biologia
- Chimica
- Matematica
- Scienze della terra

Scienze agrarie e forestali

Scienze sociali



0 Selezionati PAGINA 1-50 su 609 Risultati ▾ Salva query Personalizzati!

1 ARTICOLO **2023: The year in cardiovascular disease - the year of new and prospective lipid lowering therapies. Can we render dyslipidemia a rare disease by 2024?**
Banach, Maciej ; Surma, Stanisław ; Toth, Peter P
Archives of medical science, 2023
“... with early diagnosis, and early and intensive non-pharmacological and pharmacological therapies...”
PEER REVIEWED

2 ARTICOLO **Expanding the therapeutic landscape: ezetimibe as non-statin therapy for dyslipidemia**
Lee, Jeongmin ; Lee, Seung-Hwan
대한내과학회
The Korean Journal of Internal Medicine, 2023, 38(6), , pp.797-809
“Dyslipidemia is a significant risk factor for atherosclerotic cardiovascular disease (ASCVD)...”
PEER REVIEWED

Risultati personalizzati

- Preferisci materiale più recente
Farmacia, farmacologia e terapia medica
[Modifica discipline](#)

Affina i risultati

- Espandi i miei risultati
 Cerca in full text

Ordina per

Data - più recente ▾

Disponibilità ▾

- Disponibile online
 Riviste peer review
 Open Access

Tipo di risorsa ▾

- Articoli (590)
 Capitoli libro (0)



Ricerca capitoli di libro

0 Selezionati PAGINA 1-50 su 609 Risultati ▾

1 ARTICOLO
Unmet Need for Adjunctive Dyslipidemia Therapy in Hypertriglyceridemia Management
Ganda, Om P. ; Bhatt, Deepak L. ; Mason, R. Preston ; Miller, Michael ; Boden, William E.
NEW YORK: Elsevier Inc
Journal of the American College of Cardiology, 2018, Vol.72 (3), p.330-343
 PEER REVIEWED OPEN ACCESS
 [HTML](#) >
 [Disponibile online](#) >

2 ARTICOLO
[Dyslipidemia in visceral obesity: pathophysiological mechanisms, clinical implications and therapy].
ZAMBON, ALBERTO; MANZATO, ENZO; Marchiori M; Zambon, Alberto; Marchiori, M; Manzato, Enzo
2008
 [Controlla la disponibilità](#) >

3 ARTICOLO
Nonstatin Therapy for Dyslipidemia: Current and Future Directions
Ahmed, Haitham M ; Nissen, Steven E
PHILADELPHIA: American Heart Association, Inc
Circulation research, 2018, Vol.123 (9), p.1036-1038
“... (CVD). However, for the next 37 years, the treatment of dyslipidemia stagnated with no truly pivotal new therapies introduced until 2015 when the first PCSK9...”

Risultati personalizzati

- Preferisci materiale più recente
Farmacia, farmacologia e terapia medica
[Modifica discipline](#)

Affina i risultati

- Espandi i miei risultati
 Cerca in full text

Ordina per Rilevanza ▾

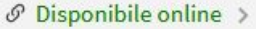
- #### Disponibilità ▾
- Disponibile online
 Riviste peer review
 Open Access

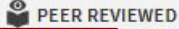
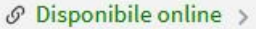
Tipo di risorsa ▾

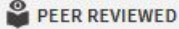
- Articoli (590)
 Capitoli libro (9)
 Libri (3)
 Atti del convegno (3)



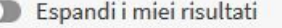
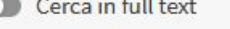
0 Selezionati PAGINA 1-10 su 199 Risultati ▾  

CAPITOLO LIBRO
Lipids, Atherogenic Dyslipidemia, and Therapy
Levine, T. Barry ; Levine, Arlene B
Oxford, UK: Blackwell Publishing Ltd
Metabolic Syndrome and Cardiovascular Disease, 2012, p.347-408
“...containing lipoproteins Apolipoproteins C, D, and E The triglyceride lipase family The normal metabolism of free fatty acids Inflammation and hepatic insulin resistance Atherogenic dyslipidemia...”


CAPITOLO LIBRO
Lipid-Modifying Drugs: Pharmacology and Perspectives
Xu, Rui-Xia ; Wu, Yong-Jian; Wang, Miao ; Wang, Miao ; Wang, M
Singapore: Springer Singapore Pte. Limited
Coronary Artery Disease: Therapeutics and Drug Discovery, 2020, Vol.1177, p.133-148
“Coronary artery disease (CAD) is one of the leading causes of death worldwide. It is well known that dyslipidemia is a major pathogenic risk factor...”

 


CAPITOLO LIBRO
Antilipidemic Drug Therapy Today and in the Future
Kramer, Werner; Herzog, Stephan ; Herzog, Stephan ; Herzog, S
Switzerland: Springer International Publishing AG
Metabolic Control, 2016, Vol.233, p.373-435
“The armamentarium for the treatment of dyslipidemia today comprises six different modes of action with overall around 24 different drugs...”
 

Filtri attivi
  

Affina i risultati
 

Ordina per Rilevanza ▾

Disponibilità ▾
Disponibile online
Open Access
Riviste peer review

Soggetto ▾

Data di Creazione ▾

Collezione ▾

Lingua ▾





Ricerca avanzata



CRITERI DI RICERCA

Profilo Ricerca Ricerca tutto

Cerca Filtri

Titolo Contiene **dyslipidemia**

AND Titolo Contiene **therapy**

+ AGGIUNGI UNA NUOVA RIGA ⌂ SVUOTA

RICERCA SEMPLICE

Tipo di materiale
Tutte le copie

Lingua
Qualsiasi lingua

Data di inizio:
Giorno ▾ Mese ▾ Anno di inizio ▾

Data di fine:
Giorno ▾ Mese ▾ Anno di fine ▾



Ricerca riviste

pharmacology



Catalogo delle biblioteche



RICERCA AVANZATA



0 Selezionati PAGINA 1-25 su 2.839 Risultati

Salva query



Affina i risultati



RIVISTA

Pharmacology (Online)

1968; Basel, Switzerland : Karger; Print began with vol. 1, published in 1968.

PEER REVIEWED

Disponibile online >



LIBRO

Farmacologia / H. P. Rang, M. M. Dale, J. M. Ritter ; edizione italiana a cura di Alfredo Gorio, Anna Maria Di Giulio

Rang, H. P. ; Dale, M. Maureen ; Ritter, James M. ; Gorio, Alfredo <Autore> ; Di_Giulio, Annamaria <Autore> 2001; 2. ed ; Milano : CEA

Disponibile presso Biblioteca di Scienze del Farmaco Prestabile (615.000.(147).B) e altre localizzazioni >



LIBRO

Pharmacology / H. P. Rang, M. M. Dale

Rang, H. P. ; Dale, M. Maureen
1991; 2. ed ; Edinburgh [etc.] : Churchill Livingstone

Disponibile presso Biblioteca di Scienze del Farmaco Prestabile - Da richiedere (DF.U.285) >

Affina i risultati

Ordina per Rilevanza

Disponibilità ^

- Disponibile online
- Posseduto dalla biblioteca
- Riviste peer review
- Open Access

Tipo di risorsa ^

- Libri (2.050)
- Riviste (627)
- Spogli (69)
- Libri elettronici (51)
- Collane (16)

Mostra di più



0 Selezionati PAGINA 1-25 su 627 Risultati ▾ Salva query

1	RIVISTA Pharmacology (Online) 1968; Basel, Switzerland : Karger; Print began with vol. 1, published in 1968. PEER REVIEWED Disponibile online >	" "
2	RIVISTA Molecular pharmacology (Online) American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics. 1965; Bethesda, Md. : American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics; Began in 1965. PEER REVIEWED Disponibile online >	" "
3	RIVISTA Journal of clinical pharmacology (Online) American College of Clinical Pharmacology. 1973-; Stamford, Conn. : Hall Associates; Vol. 13, no. 5 and 6 (May/June 1973)- PEER REVIEWED Disponibile online >	" "
4	RIVISTA Indian journal of pharmacology (Online) Indian Pharmacological Society.; Jawaharlal Institute of Post-graduate Medical Education & Research. Department of Pharmacology. 1969; Pondicherry, India : Published for the Indian Pharmacological Society by the Dept. of Pharmacology, Jawaharlal Institute of Postgraduate Medical Education and Research; V. 1, no. 1 (1969)- Disponibile online >	" "

Filtri attivi

Riviste X

Ricorda tutti i filtri

Ripristina filtri

Affina i risultati

Ordina per Rilevanza ▾

Disponibilità ▾

Disponibile online

Riviste peer review

Open Access

Posseduto dalla biblioteca

Biblioteca ▾

Biblioteca di Scienze del Farmaco (51)

Biblioteca Medica "Vincenzo Pinelli" (42)

Biblioteca Biologico-Medica "Antonio Vallisneri" (6)

CANCELLA APPLICA FILTRI





pharmacology



Catalogo delle biblioteche



RICERCA AVANZATA



0 Selezionati PAGINA 1-25 su 391 Risultati

Salva query



RIVISTA

Pharmacology (Online)

1968; Basel, Switzerland : Karger; Print began with vol. 1, published in 1968.

PEER REVIEWED

Disponibile online >



Filtri attivi

Riviste

Riviste peer review

Ricorda tutti i filtri

Ripristina filtri

Affina i risultati

Ordina per Rilevanza

Disponibilità

Disponibile online

Open Access



RIVISTA

Molecular pharmacology (Online)

American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics.

1965; Bethesda, Md. : American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics; Began in 1965.

PEER REVIEWED

Disponibile online >





NUOVA
RICERCA

CERCA
RIVISTE

CERCA LA
CITAZIONE

CERCA
BANCHE DATI

SCORRI

ASSISTENTE
DI RICERCA

...

Ricerca con l'Intelligenza Artificiale

Catalogo delle biblioteche



RICERCA AVANZATA

Cerca

GalileoDiscovery

- Guida a GalileoDiscovery
- Tutorial su GalileoDiscovery
- Accesso da remoto alle risorse elettroniche
- Fornitura documenti
- Prestito interbibliotecario
- Scopri le collezioni



Altri strumenti

- Phaidra – Collezioni digitali
- Padua Research Archive
- Research Data Unipd
- Mostre virtuali
- MapFly – cartografia
- Altri cataloghi

Il Sistema Bibliotecario Padovano

Il Sistema Bibliotecario Padovano comprende le [biblioteche](#) del [Sistema bibliotecario di Ateneo](#), le [biblioteche della Rete Biblioteche Civiche di Padova](#) e le [biblioteche convenzionate](#).

Accedere utilizzando:

Autenticazione SSO di Ateneo

Autenticazione per utenti dell'Università degli Studi di Padova

Autenticazione con Google e X

Autenticazione con social login (Google, X)

Autenticazione locale

Autenticazione per utenti con password definita localmente (Alma)

ANNULLA



Assistente di Ricerca di
GalileoDiscovery

Avvia un nuovo argomento



Cronologia di ricerca

Ultimi 7 giorni

us i fitoterapici dell'aloë

2025

Come incide la carenza di vitamina D sulla salute in generale?

Come possiamo migliorare la diversità negli studi clinici?

Contenuto generato dall'IA. La qualità può variare.
Verifica l'accuratezza.

[Informazioni sull'assistente di ricerca](#)

Assistente di Ricerca di GalileoDiscovery

Fai domande di ricerca. Esplora temi correlati. Scopri fonti autorevoli.



Qual è la tua domanda di ricerca...



Esempio di domande



[Informazioni sull'assistente di ricerca](#)

Come incide la carenza di vitamina D sulla salute in generale?



Il periodo trascorso da Picasso a Parigi ha influito sul suo stile artistico?



Analizza come viene accolto Il principe di Machiavelli in epoca moderna



Come possiamo migliorare la diversità negli studi clinici?





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

NUOVA
RICERCA

CERCA
RIVISTE

CERCA LA
CITAZIONE

CERCA
BANCHE DATI

SCORRI

AIUTO

Autenticati

Menu ▾

GALILEO DISCOVERY

Cerca

Catalogo delle biblioteche

RICERCA AVANZATA

GalileoDiscovery

- Guida a GalileoDiscovery
- Tutorial su GalileoDiscovery
- Accesso da remoto alle risorse elettroniche
- Fornitura documenti
- Prestito interbibliotecario
- Scopri le collezioni

NUOVI ARRIVI

Altri strumenti

- Phaidra – Collezioni digitali
- Padua Research Archive
- Research Data Unipd
- Mostre virtuali
- MapFly – cartografia
- Altri cataloghi

Il Sistema Bibliotecario Padovano

Il Sistema Bibliotecario Padovano comprende le [biblioteche](#) del [Sistema bibliotecario di Ateneo](#), le biblioteche del [Sistema bibliotecario urbano](#) e le biblioteche [convenzionate](#).

!

Università degli Studi di Padova Sistema Bibliotecario di Ateneo Aiuto Privacy



Padua Thesis and Dissertation Archive <https://thesis.unipd.it/>

THESSIS AND DISSERTATION PADUA ARCHIVE

Cerca

Scopri

Esplora tesi

Più viste

Macrotipologie & tipologie

Titolo

Autore

Relatore

Anno

Dipartimento

Corso

Correlatore

Anno

Settore SECS-S/01 - Statistica

Economia

Settore ING-INF/05 - Sistemi di E...

Settore SECS-P/07 - Economia Azie...

Settore ING-INF/06 - Bioingegneri...

open

reserved

no fulltext

embargoed

partially open

Scopri	Anno	Soggetto	Accesso al fulltext
2020 - 2023	47003	Settore SECS-S/01 - Statistica	1497
2010 - 2019	13633	Economia	1055
2000 - 2009	1237	Settore ING-INF/05 - Sistemi di E...	822
1990 - 1999	8	Settore SECS-P/07 - Economia Azie...	693
1980 - 1989	6	Settore ING-INF/06 - Bioingegneri...	553



Cerca



Padua Thesis and Dissertation Archive

Aggiungi filtri

Autore

Uguale

Aggiungi

Ricerca

Annula

NOTA: è possibile cercare una corrispondenza esatta usando i doppi apici, ad es: "evoluzione della specie".

cerca in

Tutto il catalogo

▼



Accesso al fulltext Uguale open



Corso Uguale FARMACIA Laur...



Opzioni

Risultati/pagina
10

Ordina per
Anno

In ordine

precedente 1 2 3 ... 9 successivo

Le exerchine, un potenziale aiuto per la salute



2021/2022 OSTI, LAURA

HIV/AIDS: terapie antiretrovirali di recente sviluppo, in studio e prospettive per lo sviluppo di un
vaccino.





Le exerchine, un potenziale aiuto per la salute

OSTI, LAURA

2021/2022

Abstract

Studi presenti nella letteratura hanno compreso che l'esercizio fisico aiuta a mantenere le persone in buono stato di salute. Questa tesi ha preso in considerazione il rilascio condizionato dall'esercizio fisico delle exerchine nei vari sistemi di organo e gli effetti da esse esercitati su organi e tessuti. Inoltre, è stato considerato il potenziale ruolo in terapia di questi fattori dell'esercizio e posta l'attenzione sullo studio delle vescicole extracellulari contenenti le exerchine, riguardo agli aspetti relativi alla raccolta e gestione del campione.

[Scheda](#) [Scheda DC](#)

Facoltà/Dipartimento

Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF

Corso di studio

FARMACIA Laurea Magistrale (D.M. 270/2004)

Anno Accademico

2021

Parola chiave

exerchine

esercizio fisico

muscolo

Relatore

CONCONI, MARIA TERESA

Appare nelle tipologie:

Lauree magistrali a ciclo unico

File in questo prodotto:

File	Dimensione	Formato	
Osti_Laura.pdf accesso aperto	1.85 MB	Adobe PDF	Visualizza/Apri

Informazioni



Utilizza questo identificativo per citare o creare un link a questo documento: <https://hdl.handle.net/20.500.12608/42355>



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



SISTEMA BIBLIOTECARIO
DI ATENEO



Biblioteca di
scienze del Farmaco

Grazie dell'attenzione

Per informazioni e domande scrivete a:
biblio.scienzedelfarmaco@unipd.it