Come recuperare le risorse elettroniche in abbonamento?

Guida pratica





Facoltà di Medicina e Odontoiatria

Biblioteca Interdipartimentale di Scienze Odontostomatologiche, Scienze Radiologiche e Anatomo-Patologiche e di Organi di Senso

dott.ssa Roberta Manente mailto: roberta.manente@uniroma1.it Sito web: https://web.uniroma1.it/biblodorga/ Guida alle risorse elettroniche (RE) Sapienza

- Termini e condizioni d'utilizzo
- A-Zproxy d'Ateneo
- SBS home page
- Discovery Sapienza

Termini e condizioni d'utilizzo (fonte SBS)

- I diritti relativi ai testi e ai contributi firmati (banche dati, collezioni scientifiche, periodici, articoli) sono dei rispettivi autori. Laddove non sia esplicitamente indicato o non sia presenta una licenza di tipo Creative Commons (CC), è vietata la riproduzione, permanente o temporanea, totale o parziale, con qualsiasi mezzo e in qualsiasi forma senza il consenso scritto dell'editore (o del soggetto che ne detiene i diritti).
- È possibile conservare una copia dei documenti per uso esclusivamente personale.
- Non è consentito inviare per posta elettronica un contributo scaricato da una risorsa elettronica oggetto di sottoscrizione <u>a un utente non autorizzato (quindi sono esclusi tutti gli utenti che NON</u> fanno parte della Sapienza).
- <u>È severamente vietato effettuare il download massivo dei contributi ricorrendo all'uso di software o altri dispositivi automatici</u>. Il download dei contributi, per contratto, va effettuato singolarmente per ciascun documento (questa indicazione vale anche se si utilizza il proxy d'Ateneo).
- Nel caso in cui avvenga una violazione delle condizioni d'uso da un dispositivo collegato alla rete dell'Ateneo, l'indirizzo IP utilizzato sarà temporaneamente disabilitato per l'accesso all'editore che abbia segnalato la violazione.
- La consultazione delle risorse elettroniche determina l'accettazione dei termini e delle condizioni d'utilizzo.
- Per gli ebooks: La maggior parte dei titoli, inseriti in grandi raccolte editoriali, è disponibile senza particolari limitazioni di utilizzo. In alcuni casi, invece, gli eBook sono soggetti a limitazioni sul numero di utenti simultanei, come se si trattasse di un libro cartaceo: in questi casi è possibile richiedere il prestito dell'eBook o effettuare una prenotazione in attesa che il titolo rientri da un prestito. Eventuali limitazioni di utilizzo sono specificate nella scheda descrittiva di ciascun eBook

Accesso tramite A-Zproxy d'Ateneo

Al seguente link si accede al **A-Zproxy d'Ateneo mediante le proprie credenziali Sapienza**: <u>https://login.ezproxy.uniroma1.it/login</u>



Una volta effettuato l'acceso tramite A-Zproxy, si arriva nell'home page del Sistema Bibliotecario Sapienza (SBS), cliccare al centro nello spazio chiamato "**In evidenza**" della home dove dice **Consulta il Discovery Sapienza**



HOME RISORSE SERVIZI FAQ FAQ (ENGLISH) PER BIBLIOTECARI



Benvenuti nel sito del Sistema Bibliotecario di Sapienza Università di Roma

IN EVIDENZA	RISORSE ELETTRONICHE
Scopri le biblioteche	Accesso da casa
Consulta il Catalogo Biblioteche	Informazioni
Sapieriza	Lista A-Z risorse elettroniche
Accedi alla Sapienza Digital Library	Periodici elettronici
Informazioni sul senizi bibliotecari in	eBook
Fase 3 Covid	Banche dati
Pubblica ad accesso aperto	

Recuperare le risorse elettroniche in abbonamento – Roberta Manente

Si apre la pagina del Discovery, nello spazio della location di ricerca copia e incolla la risorsa da cercare che avrai già recuperato mediante una ricerca bibliografica mirata in apposite banche dati di settore specifico come per es. PubMed.

Es. recuperiamo il full text del seguente articolo: "Stereotactic radiosurgery combined with nivolumab"

Nota bene:

Mediante il Discovery Sapienza recuperi in modo agevole il full text della risorsa **di cui già conosci il titolo**.

Se, invece, hai bisogno di effettuare una ricerca bibliografica, **cioè non conosci il titolo dei prodotti bibliografici**, ti consigliamo di utilizzare le banche dati specifiche di settore come ad es. PubMed e solo successivamente il Discovery per recuperare il full text.

		Discovery	Sapienza		
Stereotactic ra	diosurgery com	bined with nivolur	mab 🛛 🖂	Cerca	Crea avviso ?
opzioni unicerca v	niceica ui base	nicella avalizata	Gionologia licerche		

Appare l'elenco dei risultati, cercare la risorsa che corrisponde a quella di interesse (solo nel caso in cui ci fossero molti risultati difformi tra loro):

Nota bene:

Dopo aver individuato la risorsa si può agire in due modalità:

 cliccare direttamente su "Accedi alla Risorsa" e si aprirà la pagina dell'editore dove recuperare il pdf;

2) cliccare sul titolo della risorsa evidenziata in **rosso** nell'elenco dei risultati. Si aprirà una nuova pagina con i dati bibliografici della risorsa e molti altri collegamenti utili come ad es. l'accesso alle banche dati citazionali Scopus e Web of Science.

Stereotactic	radiosurgery co	mbined with nivoluma	ab 🗵	Cerca	Crea avviso ?	
Ricerca di base	Ricerca avanzata	Cronologia ricerche >				
Ri	sultati della ricerca:	1 - 50 di 81				
	EBSCO (D	ynaMed COVID-19)	19 Topic	- 5	EBSCO COVID-19 He

1. Stereotactic radiosurgery combined with nivolumab or Ipilimumab for patients with melanoma bra



Pubblicazion

By: Giuseppe Minniti; Dimitri Anzellini; Chiara Reverberi; Gian Carlo Antonini Cappellini; Luca Marchetti; Federico Bianciardi; Alessandro Bc Iss 1, Pp 1-11 (2019); BMJ Publishing Group, 2019. Language: English, Database: Directory of Open Access Journals

Abstract Purpose To investigate the efficacy and safety of concurrent stereotactic radiosurgery (SRS) and ipilimumab or nivolumab in pa

e e accademica Argomenti: stereotactic radiosurgery; melanoma brain metastases; fractionated stereotactic radiosurgery; checkpoint inhibitors; immu

Accedi alla risorsa

21

Cliccando sul titolo indicato in rosso nell'elenco dei risultati appare la scheda della risorsa e, nello spazio alla vostra sinistra, i link alla scheda su Web od Science (se presente) e ad Accedi alla risorsa da cui sarà possibile recuperare il testo completo (se in abbonamento Sapienza) e accedere a database bibliografici, citazionali e agli altri

cataloghi per effettuare ulteriori ricerche:



Accedi alla risorsa

Sapienza Università di Roma

Risorse disponibili:

Testo completo

Find this article in full text from Ingenta 2015 - 2019

Database bibliografici e citazioni

11 Web of Science

👹 Scopus

Cerca in altri cataloghi

ACNP - Catalogo Italiano dei Periodici 🔍 SBN - Servizio Bibliotecario Nazionale I link alle banche dati citazionali permettono di recuperare facilmente anche i codici identificativi del prodotto da inserire nel catalogo IRIS d'Ateneo.

Recuperare le risorse elettroniche in abbonamento – Roberta Manente

Aprile 2021

Nel caso in cui la risorsa non fosse in abbonamento Sapienza, cliccando su Verifica la disponibilità, si avrà accesso al link diretto per effettuare la richiesta di Fornitura articoli (Richiedi document delivery) tramite Nilde alla vostra **Biblioteca** di riferimento. Importante: Ricorda di <u>iscriverti a Nilde</u>, il servizio è gratuito!

Verifica la disponibilità

Risorse disponibili:			
l esto completo			
👌 Open access full text found through Unpaywall			
🔥 Formato elettronico non disponibile. Scegli come continuare:	Record Dettagliato	 Elenco risultati 	Affina la ricerca
Database bibliografici e citazioni	Verifica la disponibilità	Local c	control and toxicity outcomes of stereotactic
Web of Science	E Visualizza scheda su Web of Science	gastroi	ntestinal origin
👹 Scopus		Autore:	Sandhu, Navjot Benson Kathyo R. K
	Trova risultati simili uso della ricerca SmartText.		Kumar, Kiran A. Evben, Rie V.
Cerca in altri cataloghi			<u>Chang, Daniel T.</u> Gibbs, Iris C.
🔍 ACNP - Catalogo Italiano dei Periodici			Hancock, Steven L. Meola, Antonio
🔾 SBN - Servizio Bibliotecario Nazionale			Chang, Steven D.
🔍 Catalogo Biblioteche Sapienza			Hayden-Gephart, Melanie Soltvs Scott G
			Pollom. Ergi L.
Richiedi document delivery		Fonte:	JOURNAL OF NEUROSURGERY-SPINE, JUL 2020, 33 1, p87-p94, 8p.
😭 RIchiedi l'articolo tramite Nilde (per utenti autenticati al servizio)		Publisher Copyright:	AMER ASSOC NEUROLOGICAL SURGEONS
		ISSN:	15475654

Recuperare le risorse elettroniche in abbonamento – Roberta Manente

Aprile 2021

Come recuperare le risorse elettroniche in abbonamento?



Sito web: https://web.uniroma1.it/biblodorga/

Recuperare le risorse elettroniche in abbonamento – Roberta Manente

Aprile 2021