

QUARTIS

JOURNAL CITATION REPORTS (JCR)



Tutorial

O QUE É O QUARTIL?

- ⦿ Um quartil é um valor que surge após a divisão de um conjunto ordenado de revistas em quatro partes iguais baseando-se no Fator de Impacto e ordenando do mais elevado para o mais baixo.

QUANTOS QUARTIS HÁ?

- ◎ Q1 = TOP 25%.
- ◎ Q2 = 26% a 50%.
- ◎ Q3 = 51% a 75%.
- ◎ Q4 = 76% a 100%.

JIF Quartile ▼

<input type="checkbox"/> Q1	<input type="checkbox"/> Q3
<input type="checkbox"/> Q2	<input type="checkbox"/> Q4

COMO PESQUISAR QUARTIS

<https://jcr.clarivate.com>

PESQUISAR POR REVISTA

- ◎ Para saber em que quartil se localiza uma determinada revista, é possível pesquisar através do título da mesma.

Welcome to Journal Citation Reports

Search a journal title or select an option to get started

Enter a journal name

INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORT NUTRITION AND EXERCISE METABOLISM

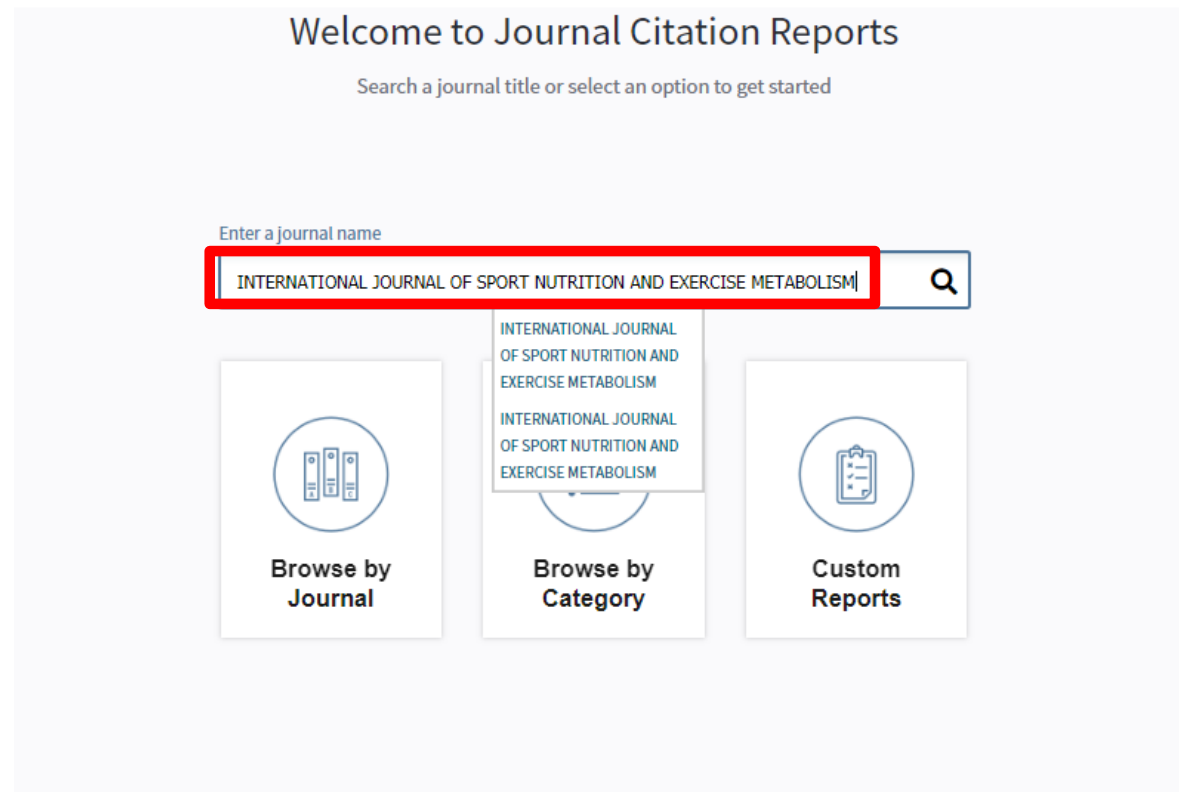
INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORT NUTRITION AND EXERCISE METABOLISM

INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORT NUTRITION AND EXERCISE METABOLISM

Browse by Journal

Browse by Category

Custom Reports



- ⦿ Pouco antes do final da página é possível encontrar um separador com a informação “Rank” que indicará o quartil da revista.
- ⦿ Uma mesma revista poderá estar em quartis diferentes consoante as áreas a que diz respeito.

Source data Box plot **Rank** Cited Journal Data Citing Journal Data Metric trend Click [here](#) to view Journal Relationships

Rank

JCR Impact Factor i

JCR Year ↕	SPORT SCIENCES			NUTRITION & DIETETICS		
	Rank	Quartile	JIF Percentile	Rank	Quartile	JIF Percentile
2018	31/83	Q2	63.253	56/86	Q3	35.465

PESQUISAR POR QUARTIL

- Se pretendermos, podemos pesquisar as revistas todas (ou de uma categoria) que estão num determinado quartil, selecionando o mesmo nas opções.

The screenshot displays the JCR interface with the following components:

- Navigation:** "Go to Journal Profile" with a "Master Search" input field.
- Actions:** "Compare Journals", "View Title Changes" (with a red exclamation mark icon), "Select Journals", and "Select Categories".
- Filters:** "Select JCR Year" (set to 2018), "Select Edition" (SCIE selected, SSCI unselected), "Open Access" (unselected), and "Category Schema" (Web of Science).
- Table:** "Journal Titles Ranked by Impact Factor" with columns: Full Journal Title, Total Cites, Journal Impact Factor, and Eigenfactor Score. The table lists 8 journals, with the first one, CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS, having the highest impact factor (223.679).
- Quartile Selection:** "JIF Quartile" section with radio buttons for Q1, Q2, Q3, and Q4. The Q1 option is selected and highlighted with a red box.

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1 CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	32,410	223.679	0.07737
<input type="checkbox"/>	2 Nature Reviews Materials	7,901	74.449	0.03387
<input type="checkbox"/>	3 NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	344,581	70.670	0.68670
<input type="checkbox"/>	4 LANCET	247,292	59.102	0.42787
<input type="checkbox"/>	5 NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	32,266	57.618	0.05489
<input type="checkbox"/>	6 CHEMICAL REVIEWS	188,635	54.301	0.26717
<input type="checkbox"/>	7 Nature Energy	11,113	54.000	0.04063
<input type="checkbox"/>	8 NATURE REVIEWS CANCER	50,529	51.848	0.07408



Biblioteca

E-mail: [**biblioteca@fade.up.pt**](mailto:biblioteca@fade.up.pt)

Telefone: 220425320

Apoio: 09h30 às 13h00 e 14h00 às 17h30