

search

EBSCO DISCOVERY SERVICE
(EDS)

EBSCO
INFORMATION SERVICES

EBCO DISCOVERY SERVICE (EDS)



Acesso direto ao Texto Completo

Com EDS você acessa o texto completo com um clique na lista de resultados, registro detalhado ou painel de visualização da lista de resultados.



Buscas Refinadas

EDS oferece os mais precisos e relevantes resultados de busca, a cada pesquisa nos recursos da biblioteca.



Interface Intuitiva

As funcionalidades e tecnologia do EDS foram desenvolvidas a partir da experiência do usuário para que você encontre o resultado desejado.

março 2026

O EDS é um **motor de pesquisa integrado** da biblioteca que, em vez de permitir a pesquisa **em várias bases de dados separadamente**, possibilita ao utilizador realizar uma **única pesquisa** e obter resultados reunidos a partir de **múltiplas fontes**.

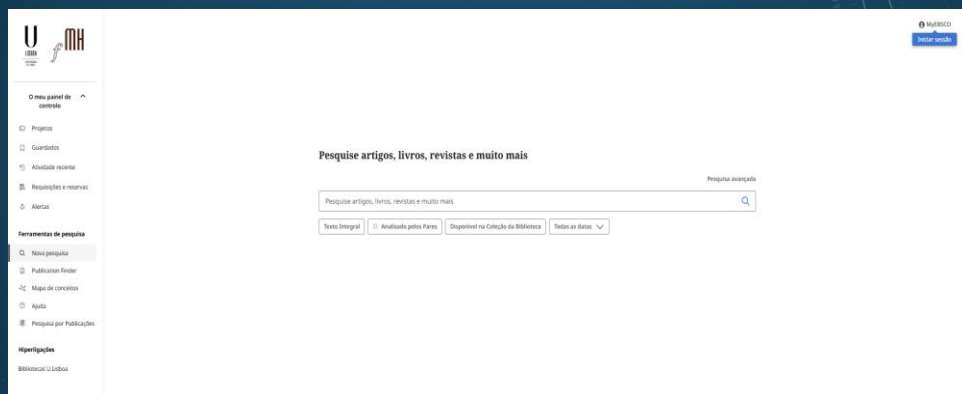
Como aceder ?

The image displays two screenshots from the University of Lisbon website. The left screenshot shows the 'CATÁLOGO COLETIVO' page, which includes a search bar and a section for 'Recursos eletrónicos'. A blue box highlights the 'Serviço de pesquisa' link, with a blue arrow pointing to it. The right screenshot shows the 'Select Resource' page, where a blue box highlights the 'EBSCO Discovery Service FMI' option.

março 2026

O acesso ao **EDS** pode ser feito através do **catalogo coletivo** (link direto), da **EBSCOhost** (necessário ligação à VPN) ou **FAQ's**.

Como pesquisar ?



Existem duas opções de pesquisa:

- 1 – Pesquisa básica;
- 2 - Pesquisa avançada



A opção de **pesquisa básica** surge por defeito e permite a pesquisa por palavra-chave, título, ou autor.

Na **pesquisa avançada** surgem **novas caixas de texto**, permitindo adicionar **outros termos de pesquisa** e utilizar os **operadores booleanos***. Para além dessas opções, também é possível utilizar outros filtros.

*Operadores booleanos (termos utilizados em pesquisas para combinar palavras-chave e tornar a pesquisa mais precisa):

- **AND (E)** - Mostra os resultados que contêm **todas as palavras** (restringir a pesquisa);
- **OR (OU)** - Mostra resultados que contêm **um termo ou outro (ou ambos)** (alargar a pesquisa);
- **NOT (NÃO)** - Remove resultados que contenham **determinado termo** (excluir termos)

FILTRAR OS RESULTADOS

The screenshot displays a search interface with a search bar containing the query "sports injuries" AND "high-performance athletes". Below the search bar, there are buttons for "Todos os filtros (1)", "Texto Integral", "Analisado pelos Pares", "Todos as datas", and "Tipo de fonte". The search results show 3,559 results. A filter panel titled "Todos os filtros" is open on the right side, showing options for "Data de Publicação" (Publication Date) and "Tipos de Fontes" (Source Types). The "Data de Publicação" section has radio buttons for "Todas as datas" (selected), "Últimos 12 meses", "Últimos 5 anos", "Últimos 10 anos", and "Intervalo de datas". The "Tipos de Fontes" section has checkboxes for "Revistas Acadêmicas (2,565)", "eBooks (554)", "Patentes (48)", "Revistas (24)", and "Publicações da Especialidade (14)".

março 2026

Pode continuar a refinar os seus resultados de pesquisa na página de resultados, aplicando os filtros.

- 1 - Clique no botão **“Todos os filtros”**, abaixo da caixa de pesquisa, para os visualizar.
- 2 - Clique nas setas para expandir as facetas e ver os filtros disponíveis.
- 3 - Quando terminar de fazer as seleções, clique no botão **“Aplicar filtros”** para atualizar os seus resultados.

ACESSO AO DOCUMENTO



março 2026

Na lista de resultados, selecione um artigo para ler, clicando no botão “**Opções de acesso**” e escolher a opção de “**Texto integral online**” no menu.

Se estiver disponível apenas a opção de texto integral, ao clicar no botão “**Texto integral online**” será apresentado diretamente.

Para ver mais informações sobre o artigo, clique no **título do artigo**.

REGISTO DETALHADO

← Resultados

Analizado pelos pares | Revista Académica

Hybrid Tightrope-PEEK Dual Fixation for Distal Biceps Tendon Reinsertion in High-Performance Athletes: A Prospective Case Series.

Publicado em: Journal of Clinical Medicine, Dec2025
 Base de dados: Academic Search Ultimate
 Por: # Fazakas, Roland; # Tolan, Gloria Alexandra; # Osser, Brigitte; Toth, Csongor; + 6

Opções de acesso

 Transferir

Detalhes

 Referências

 Mais similares a este

 Conteúdo da publicação

Informações adicionais

Título
 Hybrid Tightrope-PEEK Dual Fixation for Distal Biceps Tendon Reinsertion in High-Performance Athletes: A Prospective Case Series.

Autores

Fazakas, Roland^{1,2} (AUTHOR)
 Tolan, Gloria Alexandra^{2,3} (AUTHOR)
 Osser, Brigitte^{3,4} (AUTHOR) gloria-alexandra.tolan@uavv.ro
 Toth, Csongor^{3,4} (AUTHOR)
 Iliu, Iosif^{2,5} (AUTHOR)
 Marcu, Florin Miha^{5,6} (AUTHOR) nicoleta.pascalau@didactic.uoradea.ro
 Pascalau, Nicoleta Anamaria^{1,5} (AUTHOR)
 Suci, Ramona Nicoleta^{2,5} (AUTHOR)
 Gavrilă-Ardelean, Liviu^{3,6} (AUTHOR)
 Bondar, Laura Ioana^{1,4} (AUTHOR)

Fonte

Journal of Clinical Medicine, Dec2025, Vol. 14 Issue 23, p8488. 23p.

Tipo de Documento

Article

Termos do Assunto

- *Professional athletes
- *Stability (Mechanics)
- *Sports injuries
- *Rehabilitation
- *Orthopedic implants
- *Tendons
- Tendon injury healing

Palavras-chave Indicadas pelo Autor

O registo detalhado inclui informações de **citação de um artigo e ligações para o texto integral**, quando disponível.

Utilize as ferramentas na parte superior do registo para adicionar o artigo aos seus **itens guardados**, **copiar a citação do artigo num dos vários formatos**, **adicionar o artigo a um projeto** no seu painel, **partilhar uma ligação** para o artigo por e-mail, **descarregar** o texto integral ou um ficheiro CSV com as informações de citação do artigo.



Hybrid Tightrope-PEEK Dual Fixation for Distal Biceps Tendon Reinsertion in High-Performance Athletes: A Prospective Case Series.

Publicado em: Journal of Clinical Medicine, Dec2025, Academic Search Ultimate

Por: Fazakas, Roland; Tolan, Gloria Alexandra; Osser, Brigitte; Toth, Csongor; Ila, Iosif; Marcu, Florin Mihai; + 4

Background/Objectives: Distal biceps tendon rupture is a disabling injury that compromises elbow flexion and forearm supination strength, particularly in high-performance athletes. Although several fixation techniques have been proposed, no single method has proven optimal in combining mechanical stability, anatomical restoration, and early functional recovery. This study aimed to evaluate the efficacy, safety, and reproducibility of a hybrid dual-fixation technique combining a Tightrope® cortical button (Arthrex, Naples, FL, USA) with a PEEK interference screw for anatomic reinsertion of the distal biceps tendon in athletic individuals. Methods: A prospective observational study was conducted on 13 high-performance athletes who underwent distal biceps tendon repair using the hybrid Tightrope-PEEK construct between March 2024 and September 2025. Functional recovery, muscle strength, esthetic contour, and patient satisfaction were evaluated using the Visual Analog Scale (VAS), Mayo Elbow Performance Score (MEPS), Quick Disabilities of the Arm, Shoulder, and Hand questionnaire (DASH), and a 5-point Likert scale over a 12-month

Índice

- 1. Introduction
- 2. Materials and Methods
 - 2.1. Study Design and Patient Selection
 - 2.2. Participant Characteristics
 - 2.3. Ethical Considerations
 - 2.4. Surgical Technique and Intraoperative Technique
 - 2.4.1. Exposure and Identification
 - 2.4.2. Preparation of the Bone Bed
 - 2.4.3. Tendon Preparation
 - 2.4.4. Dual Fixation Procedure
 - 2.4.5. Intraoperative Evaluation

março 2026

No visualizador de texto integral online, pode clicar em **“Download”** para guardar o artigo no seu computador ou dispositivo.

O visualizador de texto integral também inclui ferramentas para **visualizar a capa, abrir ou fechar o índice ou imprimir o artigo.**



Para citar um artigo, clique no ícone da ferramenta “Citar”.

Selecione um “**Estilo de citação**” no menu e clique na opção “**Copiar para a área de transferência**”.

A citação formatada será copiada para a sua área de transferência e ficará pronta a colar no documento. Também pode optar por **exportar as informações** para a ferramenta de **gestão de referências (EndNote, Mendeley...)** da sua preferência.

Após clicar no ícone “**Citar**”, selecione “**Exportar citação**” na caixa correspondente. Clique numa das opções disponíveis e a citação será enviada para a ferramenta escolhida.

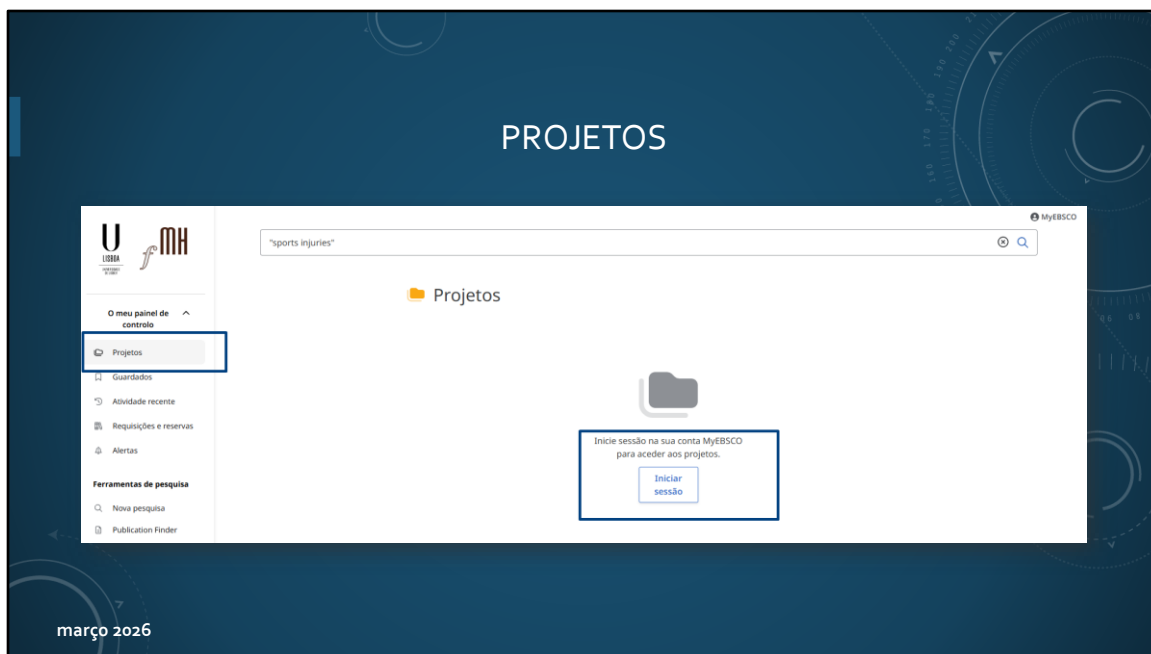
O MEU PAINEL DE CONTROLO



“O meu painel de controlo” no EBSCO Discovery Service (EDS) é o local onde encontrará os seus itens e projetos guardados que criou.

Quando está ligado ao EDS com a sua conta de utilizador pessoal, os itens no seu painel são guardados e podem ser acedidos sempre que iniciar sessão. Se estiver ligado através da sua instituição e não tiver uma conta pessoal, os itens no seu painel não serão guardados após o fim da **sessão atual**.

Pode criar uma conta pessoal clicando no botão “**Criar conta**”.



Os projetos permitem que reúna e organize os itens encontrados no “EDS”, como artigos e e-books. Por exemplo, se estiver a trabalhar em vários projetos de investigação, pode criar um projeto para cada um, de modo a guardar artigos sobre os diferentes temas. Além disso, pode atribuir a cada projeto uma data de conclusão para ajudar a priorizar o seu trabalho.

Clique em “**Novo projeto**” para começar.

PUBLICATION FINDER



The screenshot shows the Sage Journals website interface. At the top, the browser address bar displays 'journals.sagepub.com/loi/EPE'. The page title is 'All issues' with a sub-header 'April 1995 - February 2026'. Below this, there are navigation tabs for decades: '1990s', '2000s', '2010s', and '2020s'. Under the '2020s' tab, a row of years is shown: '2020', '2021', '2022', '2023', '2024', '2025', and '2026'. The year '2026' is highlighted with a blue box. Below the year navigation, the journal cover for 'EUROPEAN PHYSICAL EDUCATION REVIEW' is visible. A blue box highlights the text 'Volume 32, Issue 1, February 2026'. Below the cover, it says 'CURRENT ISSUE' and 'pp. 3-197'. The page also shows 'Impact Factor: 3.3 / 5:Year, Impact Factor: 3.8'.

março 2026

Em caso de dúvida ou necessidade de apoio
Contacte-nos !

BIBLIOTECA NORONHA FEIO

biblioteca@fmh.ulisboa.pt



UNIVERSIDADE DE LISBOA

março 2026

Fonte: Ebsco connect