

TUTORIAL DE ACESSO



 **interlagos**
R. Prof Enéias de Siqueira
Neto, 340 Jd. das Imbuías

 **Metrô Adolfo Pinheiro**
R. Isabel Schmitz, 349
Santo Amaro

 **Metrô Marechal Deodoro**
R. Dr Gabriel Dos Santos,
30 Santa Cecília

 **Guarulhos**
Unidade Dutra - Av. Anton Philips, 466
Unidade Centro - Rua Barão de Mauá, 954



SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO.....	04
ACESSO EBSCO.....	05
1. COMO ACESSAR?.....	06
1.1 AUTENTICAÇÃO DE USUÁRIO	07
2. TELA PRINCIPAL.....	08
2.1 ESCOLHENDO AS BASES.....	10
2.2 PESQUISANDO.....	11
2.3 OPÇÕES DE BUSCA.....	12
3. DOWNLOAD.....	13
3.1 SALVAR	14
3.2 PROJETOS	15



SUMÁRIO

3.3 COMPARTILHAR.....	16
4. CITAÇÕES.....	17
5. LIMITADORES.....	18
6. ALERTAS.....	19
7. HISTÓRICO DE BUSCA.....	13
8. AJUDA.....	14
9. DEMAIS INFORMAÇÕES.....	15

APRESENTAÇÃO

A EBSCOhost é uma plataforma de referência online que conta com uma variedade de bases de dados que variam desde coleções de referência gerais a bancos de dados, com assuntos específicos especialmente projetados para bibliotecas.



Interlagos

R. Prof Enéias de Siqueira
Neto, 340 Jd. das Imbuías



Metrô Adolfo Pinheiro

R. Isabel Schmitz, 349
Santo Amaro



Metrô Marechal Deodoro

R. Dr Gabriel Dos Santos,
30 Santa Cecília



Guarulhos

Unidade Dutra - Av. Anton Philips, 466
Unidade Centro - Rua Barão de Mauá, 954



ACESSO A EBSCO



Acesso a milhares de periódicos acadêmicos nacionais e internacionais.



Interface de busca avançada, com filtros por assunto, autor, data de publicação, tipo de documento e acesso ao texto completo.



Mais de 6.000 bases de dados e milhões de documentos disponíveis para consulta acadêmica e profissional.

 **EBSCOhost**

APONTE SEU CELULAR PARA O
QR CODE E ACESSE A
BIBLIOTECA VIRTUAL



1. COMO ACESSAR?

Acesse o site da Unisa, clique na aba 'Alunos', em seguida em 'Biblioteca'. Você será redirecionado para a página da biblioteca, onde deverá clicar na aba "Biblioteca Virtual" e em seguida "Base de Dados". Agora é só localizar o ícone da "EBSCO".

Veja a imagem abaixo



Bases de dados

Minha Biblioteca +

Pearson +

Ebsco +

GedWeb +

Biblioteca Virtual

Criada para atender às necessidades dos alunos e professores de cursos presenciais e a distância, a **Biblioteca Virtual** da Unisa tem como objetivo ampliar o acesso à informação e estender os diversos campos do conhecimento ao servir como base para pesquisas ou complemento dos conteúdos apresentados em sala.

APONTE SEU CELULAR PARA O
QR CODE E ACESSE A
BIBLIOTECA VIRTUAL





1.1 AUTENTICAÇÃO DE USUÁRIO

Para acesso, digite o seu login (RA) e senha do portal do aluno.

UNISA | 50 ANOS | **FASF**
Universidade Santo Amaro | FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DO ALTO SÃO FRANCISCO

login

senha

Enviar

© 2025 UNISA - Universidade Santo Amaro - FASF - Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras do Alto São Francisco



2. TELA PRINCIPAL

Ao acessar a plataforma, utilize a barra de pesquisa para encontrar artigos, livros, periódicos científicos e muito mais. Basta inserir palavras-chave para realizar uma busca rápida e eficiente.

UNISA - UNIVERSIDADE SANTO AMARO

EBSCOhost

Meu painel

- Projetos
- Salvo
- Atividade recente
- Alertas

Ferramentas de pesquisa

- Nova busca
- recursos multimídia
- Ajuda
- Autoridade de publicações
- Autoridade de assuntos
- MEDLINE -- MeSH 2025

Search articles, books, journals & more

Buscando: Todas as bases de dados (5) Busca avançada

Search articles, books, journals & more

Texto completo Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) Qualquer data

MyEBSCO
Fazer login



Ainda na tela principal, acima da barra de busca, você encontrará as opções de busca avançada. Nessa seção, é possível refinar sua pesquisa por publicações, temas específicos e imagens.

Search articles, books, journals & more

Buscando: Todas as bases de dados (5) Busca avançada

Search articles, books, journals & more

Texto completo Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) Qualquer data

Search articles, books, journals & more

Buscando: Todas as bases de dados (5) Busca básica

Todos os campos

AND

Todos os campos

AND

Todos os campos

Adicionar linha Excluir linha Limpar tudo Buscar

Filtros Opções de busca Publicações Assuntos Mais

Limite seus resultados Limpar tudo

- Texto completo
- Referências disponíveis
- Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas)
- EPUB eBooks
- HTML Full Text
- PDF Full Text

Perceba a diversidade de filtros disponíveis e as diferentes formas de aplicação, permitindo personalização de acordo com a necessidade do usuário.



2.1 ESCOLHENDO AS BASES DE DADOS

Também é possível adicionar ou mudar as bases de dados. Basta clicar no link "Todas as bases de dados (5)".

Search articles, books, journals & more

Buscando: [Todas as bases de dados \(5\)](#) Busca avançada

Texto completo Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) Qualquer data ▾

Após localizar um recurso, clique na caixa de seleção ao lado do nome, para adicioná-lo e em seguida clique em selecionar.

Selecione bases de dados para buscar ✕

Pelo menos uma base de dados precisa ser selecionada. Selecionar todas as bases de dados para busca pode resultar na lentidão do tempo de resposta.

Selecionar tudo

Fonte Acadêmica FSTA - Food Science and Technology Abstracts

eBook Collection (EBSCOhost) MEDLINE Ultimate

Food Science Source



2.2 PESQUISANDO

RESULTADO DA PESQUISA

Após digitar as palavras-chave para a sua pesquisa, aparecerá na tela os resultados, informando quantos artigos relacionados foram encontrados.

Buscando: Todas as bases de dados (5) MyEBSCO

veterinary AND congenital AND heart ✕ 🔍

☰ Todos os filtros (0) Texto completo 🔒 Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) Qualquer data ▾ Tipo de fonte ▾ Busca avançada

Resultados: 1.249

Selecione vários resultados marcando esta caixa, no menu suspenso, ou marcando a caixa ao lado de vários resultados para citar em massa, salvar e mais.

[Entendi](#)

Revisado por pares | Periódico científico acadêmico

Age of puppies at referral to **veterinary cardiology specialists for murmur investigation.**

De: [Rovroy, Lynn Bernadette; Szatmári, Viktor](#) • Em: [Acta Veterinaria Scandinavica](#), 23/09/2021 • [Food Science Source](#)

Background: Cardiac auscultation is an important screening test at the first health examination of puppies because most clinically relevant **congenital** cardiac anomalies cause a loud murmur from birth. This retrospective study aimed to investigate the age at which...

Assuntos: [Congenital heart disease](#); [Puppies](#); [Cardiology](#); [Pets](#); mais 9

[Acessar agora \(PDF\)](#)



2.3 OPÇÕES DE BUSCA

Para uma busca mais focada, clique no link "Todos os filtros (2)" para exibir os limitadores disponíveis.

Buscando: Todas as bases de dados (3) MyEBSCO

veterinary AND congenital AND heart ✕ 🔍

☰ Todos os filtros (2) Texto completo 📌 Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) Qualquer data ▾ Tipo de fonte ▾ Busca avançada

Buscando: Todas as bases de dados (5)

veterinary AND congenital AND heart

☰ Todos os filtros (2) Texto completo 📌 Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) Qualquer data ▾ Tipo de fonte ▾

☐ 1 Resultados: 190 Mostrar: 10 ▾

☐ 1 Revisado por pares | Periódico científico acadêmico

Age of puppies at referral to veterinary cardiology specialists for murmur investigation.

De: Rovroy, Lynn Bernadette; Szatmári, Viktor • Em: Acta Veterinaria Scandinavica, 23/09/2021 • Food Science Source

Background: Cardiac auscultation is an important screening test at the first health examination of puppies because most clinically relevant **congenital** cardiac anomalies cause a loud murmur from birth. This retrospective study aimed to investigate the...

Assuntos: **Congenital heart** disease; Puppies; Cardiology; Pets; mais 9

Acessar agora (PDF)

☐ 2 Revisado por pares | Artigo de revista científica, Periódico científico acadêmico

Expression of the congenital heart disease 5/tryptophan rich basic protein homologue gene during heart development in medaka fish, *Oryzias latipes*.

De: Murata, Kenji; Demetich, Saori; Kurohita, Masatoshi; ... Em: Development, growth & differentiation, 2020. Educ & Res

Modo de busca: Proximidade

Filtros ativados

- Texto completo ✕
- Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) ✕

Expansores

- Aplicar assuntos equivalentes ✕

Busca avançada

- Texto completo
- Referências disponíveis
- Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas)
- EPUB eBooks
- HTML Full Text

Data de publicação >

Bases de dados >

Tipos de documentos >

Assunto: termo do Thesaurus >



3. DOWNLOAD

Para fazer o download de um artigo, acesse o material desejado, clique em "Download" e selecione a opção para salvar o arquivo no seu dispositivo.

veterinary AND congenital AND heart

Todos os filtros (0) Texto completo Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) Qualquer data Tipo de fonte Busca avançada

1 selecionado Resultados: 1.164 Mostrar: 10 Relevância

Fazer download

✓ 1

Analizado por especialistas | Artigo de revista científica, Periódico científico acadêmico

Expression of the *congenital heart* disease 5/tryptophan rich basic protein homologue gene during *heart* development in medaka fish, *Oryzias latipes*.

De: Murata, Kenji; Degmetich, Sean; Kinoshita, Masato; mais 1 • Em: Development, growth & differentiation, 2009 Feb • MEDLINE Ultimate

The *congenital heart* disease 5 (CHD5)/tryptophan rich basic protein (WRB) is a protein containing a tryptophan-rich carboxy-terminal region, which was discovered in the human fetal *heart*. In humans, this CHD5/WRB is located between the markers ACT... [Mostrar mais](#)

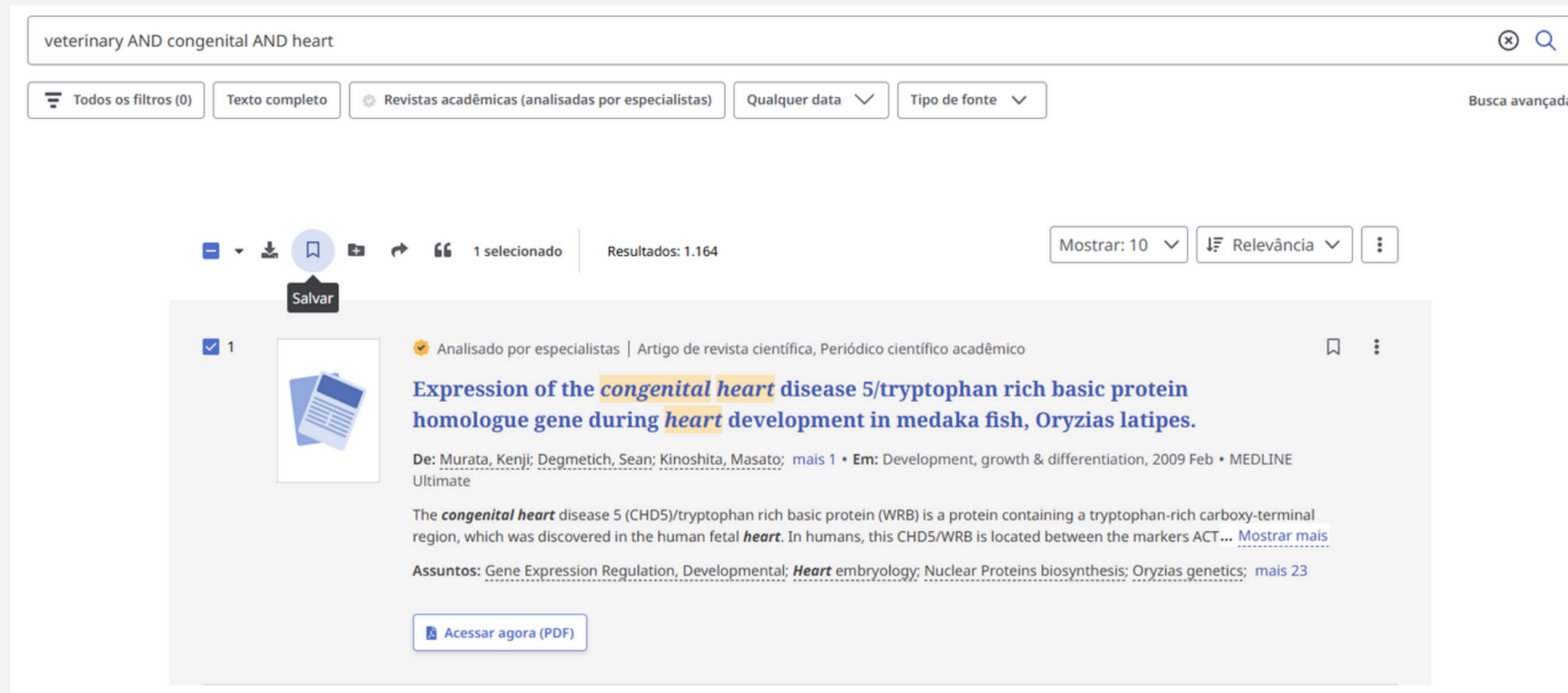
Assuntos: Gene Expression Regulation, Developmental; *Heart* embryology; Nuclear Proteins biosynthesis; *Oryzias* genetics; mais 23

[Acessar agora \(PDF\)](#)



3.1 SALVAR

Para salvar o material desejado, clique em . O artigo ficará disponível na aba "SALVO" na página inicial da EBSCO, onde você poderá acessá-lo facilmente a qualquer momento.



veterinary AND congenital AND heart

Todos os filtros (0) Texto completo Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) Qualquer data Tipo de fonte Busca avançada

1 selecionado Resultados: 1.164

Mostrar: 10 Relevância

1  **Analizado por especialistas** | Artigo de revista científica, Periódico científico acadêmico

Expression of the *congenital heart* disease 5/tryptophan rich basic protein homologue gene during *heart* development in medaka fish, *Oryzias latipes*.

De: Murata, Kenji; Degmetich, Sean; Kinoshita, Masato; mais 1 • Em: Development, growth & differentiation, 2009 Feb • MEDLINE Ultimate

The *congenital heart* disease 5 (CHD5)/tryptophan rich basic protein (WRB) is a protein containing a tryptophan-rich carboxy-terminal region, which was discovered in the human fetal *heart*. In humans, this CHD5/WRB is located between the markers ACT... [Mostrar mais](#)

Assuntos: [Gene Expression Regulation, Developmental](#); [Heart embryology](#); [Nuclear Proteins biosynthesis](#); [Oryzias genetics](#); mais 23

[Acessar agora \(PDF\)](#)



3.2 PROJETOS

Para salvar artigos na EBSCO, clique em "Adicionar ao Projeto" para organizá-los em uma pasta virtual. O conteúdo baixado ficará disponível na aba " Projetos" na página inicial, onde você precisa acessar na sua conta do MyEBSCO. Isso facilita o acompanhamento do seu progresso na pesquisa.

The screenshot displays the EBSCOhost search interface. On the left is a sidebar with the EBSCOhost logo and navigation options: "Meu painel" (Projeto, Salvo, Atividade recente, Alertas) and "Ferramentas de pesquisa" (Nova busca, Ajuda). The main search area shows the query "veterinary AND congenital AND heart" and various filters. A result card is highlighted with a tooltip that says "Adicionar ao projeto". The article title is "Expression of the congenital heart disease 5/tryptophan rich basic protein homologue gene during heart development in medaka fish, *Oryzias latipes*". The authors are Murata, Kenji; Degmetich, Sean; Kinoshita, Masato. The article is from MEDLINE Ultimate, dated 2009 Feb. The abstract mentions that the CHD5/WRB protein is located between the markers ACT... and more details are available via a "Mostrar mais" link. The article is categorized under "Assuntos: Gene Expression Regulation, Developmental; Heart embryology; Nuclear Proteins biosynthesis; Oryzias genetics; mais 23". A button "Acessar agora (PDF)" is visible at the bottom of the result card.



3.3 COMPARTILHAR

Para compartilhar seu projeto na EBSCO, basta selecionar os artigos ou materiais que deseja compartilhar. Clique na opção de compartilhamento, onde você poderá gerar um link ou enviar diretamente para o e-mail de alguém. Isso permite que outras pessoas acessem os recursos salvos no seu projeto

veterinary AND congenital AND heart

Todos os filtros (0) Texto completo Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) Qualquer data Tipo de fonte Busca avançada

1 selecionado Resultados: 1.164

Mostrar: 10 Relevância

Compartilhar

1

Analizado por especialistas | Artigo de revista científica, Periódico científico acadêmico

Expression of the *congenital heart* disease 5/tryptophan rich basic protein homologue gene during *heart* development in medaka fish, *Oryzias latipes*.

De: Murata, Kenji; Degmetich, Sean; Kinoshita, Masato; mais 1 • Em: Development, growth & differentiation, 2009 Feb • MEDLINE Ultimate

The **congenital heart** disease 5 (CHD5)/tryptophan rich basic protein (WRB) is a protein containing a tryptophan-rich carboxy-terminal region, which was discovered in the human fetal **heart**. In humans, this CHD5/WRB is located between the markers ACT... [Mostrar mais](#)

Assuntos: Gene Expression Regulation, Developmental; **Heart** embryology; Nuclear Proteins biosynthesis; *Oryzias* genetics; mais 23

Acessar agora (PDF)



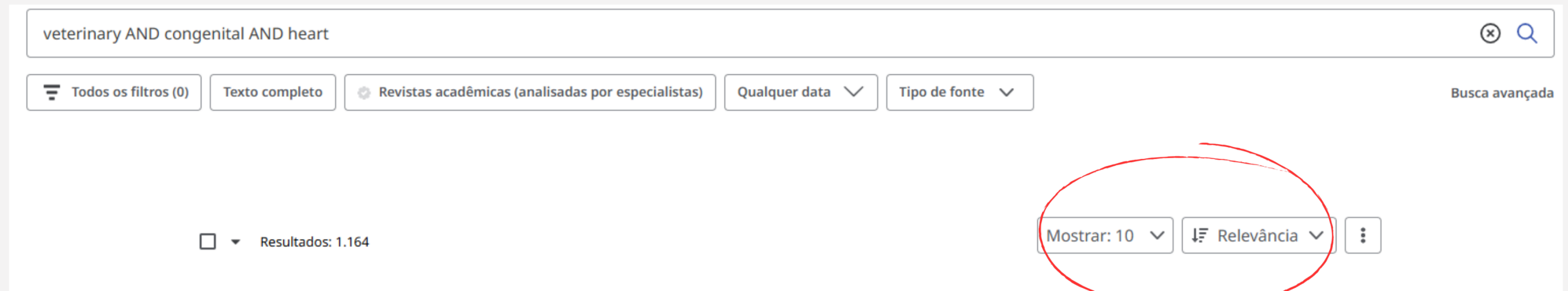
4. CITAÇÕES

Para citar um artigo na EBSCO, clique no artigo desejado e selecione a opção "Citar". A EBSCO gerará automaticamente as referências em diferentes estilos de citação (APA, MLA, Chicago, etc.), que você pode copiar e usar em seu trabalho. Certifique-se de revisar a citação para garantir a precisão.

The screenshot shows the EBSCO search interface. The search bar contains the query "veterinary AND congenital AND heart". Below the search bar, there are filter buttons: "Todos os filtros (0)", "Texto completo", "Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas)", "Qualquer data", and "Tipo de fonte". The search results show "1 selecionado" and "Resultados: 1.164". A "Citar" button is highlighted over the first result. The article title is "Expression of the congenital heart disease 5/tryptophan rich basic protein homologue gene during heart development in medaka fish, *Oryzias latipes*". The author information is "De: Murata, Kenji; Degmetich, Sean; Kinoshita, Masato; mais 1". The journal information is "Em: Development, growth & differentiation, 2009 Feb • MEDLINE Ultimate". The abstract starts with "The congenital heart disease 5 (CHD5)/tryptophan rich basic protein (WRB) is a protein containing a tryptophan-rich carboxy-terminal region, which was discovered in the human fetal heart. In humans, this CHD5/WRB is located between the markers ACT...". The subjects are "Gene Expression Regulation, Developmental; Heart embryology; Nuclear Proteins biosynthesis; Oryzias genetics; mais 23". There is a button "Acessar agora (PDF)".

5. LIMITADORES

Você pode limitar os resultados dos artigos na EBSCO utilizando as ferramentas "MOSTRAR" e "RELEVÂNCIA" no lado esquerdo da lista de resultados. A ferramenta "MOSTRAR" permite filtrar os resultados por data, tipo de documento e outras opções. Já a ferramenta "RELEVÂNCIA" ajusta os resultados com base na relevância para sua pesquisa. Quando você clica em uma opção, a lista de resultados é automaticamente atualizada de acordo com o filtro escolhido.



The screenshot shows the EBSCO search interface. At the top, there is a search bar containing the query "veterinary AND congenital AND heart". Below the search bar, there are several filter buttons: "Todos os filtros (0)", "Texto completo", "Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas)", "Qualquer data", and "Tipo de fonte". To the right of these buttons is the text "Busca avançada". At the bottom left, there is a checkbox and the text "Resultados: 1.164". At the bottom right, there are two dropdown menus: "Mostrar: 10" and "Relevância", which are circled in red. A vertical ellipsis menu is also visible to the right of the "Relevância" dropdown.



6. ALERTAS

O alerta permite que você receba notificações sobre novos conteúdos relacionados à sua pesquisa. Para configurá-lo, basta realizar uma pesquisa, clicar na opção de "Criar Alerta" e definir os critérios (como palavras-chave ou tópicos específicos). Assim, você será avisado por e-mail sempre que novos artigos ou materiais que atendam aos seus critérios forem adicionados à plataforma.

The screenshot displays the EBSCOhost user interface. On the left is a navigation sidebar with the EBSCOhost logo and sections for 'Meu painel' (containing links for Projetos, Salvo, Atividade recente, and Alerts) and 'Ferramentas de pesquisa' (containing links for Nova busca and Ajuda). The main content area shows a search bar at the top with the text 'Buscando: Todas as bases de dados (3)' and 'MyEBSCO' in the top right corner. Below the search bar is the 'Alertas' section, which includes a bell icon and the title 'Alertas'. Underneath, there are two tabs: 'Alertas de periódicos científicos' (which is selected and highlighted with an orange underline) and 'Alertas de busca'. At the bottom center of the main area is a large, light gray bell icon with an exclamation mark inside.



7. HISTÓRICO DE BUSCAS

Para ver as buscas realizadas durante a sua sessão na EBSCO, clique na ferramenta "ATIVIDADES RECENTES". Nessa página, você pode acessar todas as buscas feitas, além de ter a opção de salvar, refazer ou modificar essas pesquisas para facilitar seu trabalho. Isso ajuda a manter o controle sobre os tópicos explorados durante sua sessão.

Buscando: Todas as bases de dados (3) MyEBSCO

Busque artigos, livros, periódicos científicos e muito mais

Atividade recente

Histórico de busca Registros visualizados

Número de buscas: 3 Mais recente ▾

S3 🔖 ⋮

veterinary AND congenital AND heart

🕒 15:54

Proximidade Aplicar assuntos equivalentes



8. AJUDA

Se a qualquer momento necessitar de auxílio para navegação, basta clicar no link "Ajuda" para visualizar o sistema completo de ajuda on-line.

The screenshot displays the EBSCOhost user interface. On the left, there is a navigation menu with the following items: "Meu painel" (My dashboard) containing "Projetos" (Projects), "Salvo" (Saved), "Atividade recente" (Recent activity), and "Alertas" (Alerts); and "Ferramentas de pesquisa" (Search tools) containing "Nova busca" (New search) and "Ajuda" (Help), where the "Ajuda" link is circled in red. The main content area shows a "Quick Start Guide" for the new EBSCOhost interface, dated January 17, 2025. It includes a "View A Tutorial On This Topic" button and lists various "How-To Information" topics such as "Basic Search", "Advanced Search", "Applying Filters to Your Search", "Applying Search Modes", "Applying Expanders", "Managing Multiple Results", "Reading an Article", "Translating the User Interface", "Searching Publications", "Browsing Subjects", "Browsing CINAHL/MeSH Headings", "Using AI Insights summaries", and "Combining Searches in your Search History". It also lists "Using the Dashboard" topics: "Using the Dashboard" and "Creating a Personal Account".



AUTORIDADE DE PUBLICAÇÕES

A aba "Autoridade de Publicações" permite verificar a credibilidade e as informações detalhadas sobre as fontes utilizadas nas pesquisas, como revistas e periódicos.

The screenshot displays the EBSCOhost search interface. On the left sidebar, under 'Ferramentas de pesquisa', the 'Autoridade de publicações' option is highlighted with a red circle. The main search area features a search bar with the text 'Busque artigos, livros, periódicos científicos e muito mais'. Below the search bar, there are three rows of search criteria, each with a dropdown menu set to 'AND' and a field set to 'Todos os campos'. At the bottom of the search area, there are radio buttons for 'Ordem alfabética' (selected), 'Corresponder a qualquer palavra', and 'Assunto e descrição'. A 'Limpar tudo' button and a 'Buscar' button are also visible. At the bottom of the page, there is a navigation bar with letters A through Z.



AUTORIDADE DE ASSUNTO

aba "Autoridade de Assunto" ajuda a padronizar e refinar a busca, mostrando termos controlados e relacionados usados para indexar os assuntos nos registros da base de dados

The screenshot displays the EBSCOhost search interface. On the left is a navigation sidebar with sections: 'Meu painel' (containing links for Projetos, Salvo, Atividade recente, and Alertas) and 'Ferramentas de pesquisa' (containing links for Nova busca, recursos multimídia, Ajuda, Autoridade de publicações, and Autoridade de assuntos, which is circled in red). The main content area is titled 'Busque artigos, livros, periódicos científicos e muito mais' and shows search results for 'Food Science Source Thesaurus'. The 'Assuntos' tab is selected in the navigation bar. The interface includes search input fields, dropdown menus for search scope and field selection, and buttons for 'Limpar tudo' and 'Buscar'.



MEDLINE

MEDLINE, é uma base de dados internacional que reúne artigos científicos na área da saúde e medicina

The screenshot displays the EBSCOhost search interface. On the left sidebar, under 'Ferramentas de pesquisa', the 'MEDLINE -- MeSH 2025' option is highlighted with a red circle. The main search area features a search bar and three rows of search criteria, each with a dropdown menu set to 'Todos os campos'. Below the search bar, there are buttons for 'Adicionar linha', 'Excluir linha', 'Limpar tudo', and 'Buscar'. The search results section shows 'MEDLINE -- MeSH 2025' as the selected database, with a search bar containing the text 'Buscar termos em MEDLINE -- MeSH 2025'. At the bottom, there are radio buttons for 'Classificado por relevância' (selected) and 'O prazo começa com'.

DEMAIS INFORMAÇÕES

E-MAIL: biblioteca@unisa.br




Interlagos
R. Prof Enéias de Siqueira
Neto, 340 Jd. das Imbuías


Metrô Adolfo Pinheiro
R. Isabel Schmitz, 349
Santo Amaro


Metrô Marechal Deodoro
R. Dr Gabriel Dos Santos,
30 Santa Cecília


Guarulhos
Unidade Dutra - Av. Anton Philips, 466
Unidade Centro - Rua Barão de Mauá, 954