

# COMO PESQUISAR NA BASE ACERVUS E LOCALIZAR LIVROS NA ESTANTE

1) Acesse o catálogo online da Unicamp em <http://acervus.unicamp.br/>  
A tela inicial apresentará duas opções de busca: rápida e combinada e ambas permitem filtrar por biblioteca ou pesquisar em todas Bibliotecas. Prefira a busca combinada, pois oferece diversos campos para refinamento da pesquisa, como vemos na tela abaixo.

The screenshot shows the SBU Base Acervus search interface. The header includes the SBU logo and the text 'BASE ACERVUS SISTEMA DE BIBLIOTECAS DA UNICAMP'. The navigation bar contains links for Home, Pesquisa, Pesquisa por índices, Minha seleção, Serviços, Login, and Ajuda. The search section features two tabs: 'Busca rápida' and 'Busca combinada', with the latter highlighted by a red box. Below the tabs are search fields for 'Todos os campos', 'Título', 'Autor', and 'Assunto', each with a dropdown menu and an input field. There are also filters for 'Ano edição', 'Material', 'Idioma', and 'Ordenação'. A dropdown menu for 'Qualquer localização' is open, showing a list of institutions. The 'Inst. Biologia' option is selected and highlighted with a red box. The interface also includes links for 'Acessibilidade' and 'Alto contraste'.

2) Após o preenchimento dos campos, clique em **buscar** e teremos o retorno da pesquisa se o material existir no acervo. O registro irá conter informações sobre autor, título, assuntos principais, n. de chamada (será explicado na próxima tela), ano e edição se houver. Para consultar a disponibilidade do material, clique em **exemplares**;

The screenshot displays the SBU Base Acervus search interface. The top navigation bar includes links for Home, Pesquisa, Pesquisa por índices, Minha seleção, Serviços, Login, and Ajuda. The search area is divided into 'Busca rápida' and 'Busca combinada'. The 'Busca combinada' section has several input fields: 'Todos os campos' (dropdown), 'Título' (Thompson & Thompson genética médica), 'Autor' (Thompson), and 'Assunto'. There are also fields for 'Ano edição', 'Material' (Qualquer), 'Idioma' (Qualquer), and 'Ordenação' (Título - decrescente). A 'Buscar' button is highlighted with a red box. Below the search area, there are filters and options like 'Selegcionar todos', 'Desmarcar selecionados', 'Enviar para minha seleção', and 'Salvar favoritos'. The search results section shows '1 registro encontrado - 1 Página'. The first result is a book titled 'Thompson & Thompson genética médica / 7. ed. americana' by Thompson, James S. (James Scott), 1919-. The 'Exemplares' button is highlighted with a red box. The book cover is visible on the left, and there are social media sharing buttons at the bottom.

**SBU**  
SISTEMA DE BIBLIOTECAS DA UNICAMP

**BASE ACERVUS**  
SISTEMA DE BIBLIOTECAS DA UNICAMP

Home Pesquisa Pesquisa por índices Minha seleção Serviços Login Ajuda

Acessibilidade | Alto contraste

Busca rápida Busca combinada Qualquer localização Inst. Biologia

Todos os campos Título Autor Assunto Últimas aquisições igual a

Ano edição Material Idioma Ordenação

Buscar Limpar

Registros com conteúdo digital

Filtros Nenhum filtro

Selegcionar todos Desmarcar selecionados Enviar para minha seleção Salvar favoritos Nova pesquisa

1 registro encontrado - 1 Página

1

Material LIVRO

Nº de chamada 573.21 T374t 7.ed.

Ent. princ. Thompson, James S. (James Scott), 1919-

Título Thompson & Thompson genética médica / 7. ed. americana

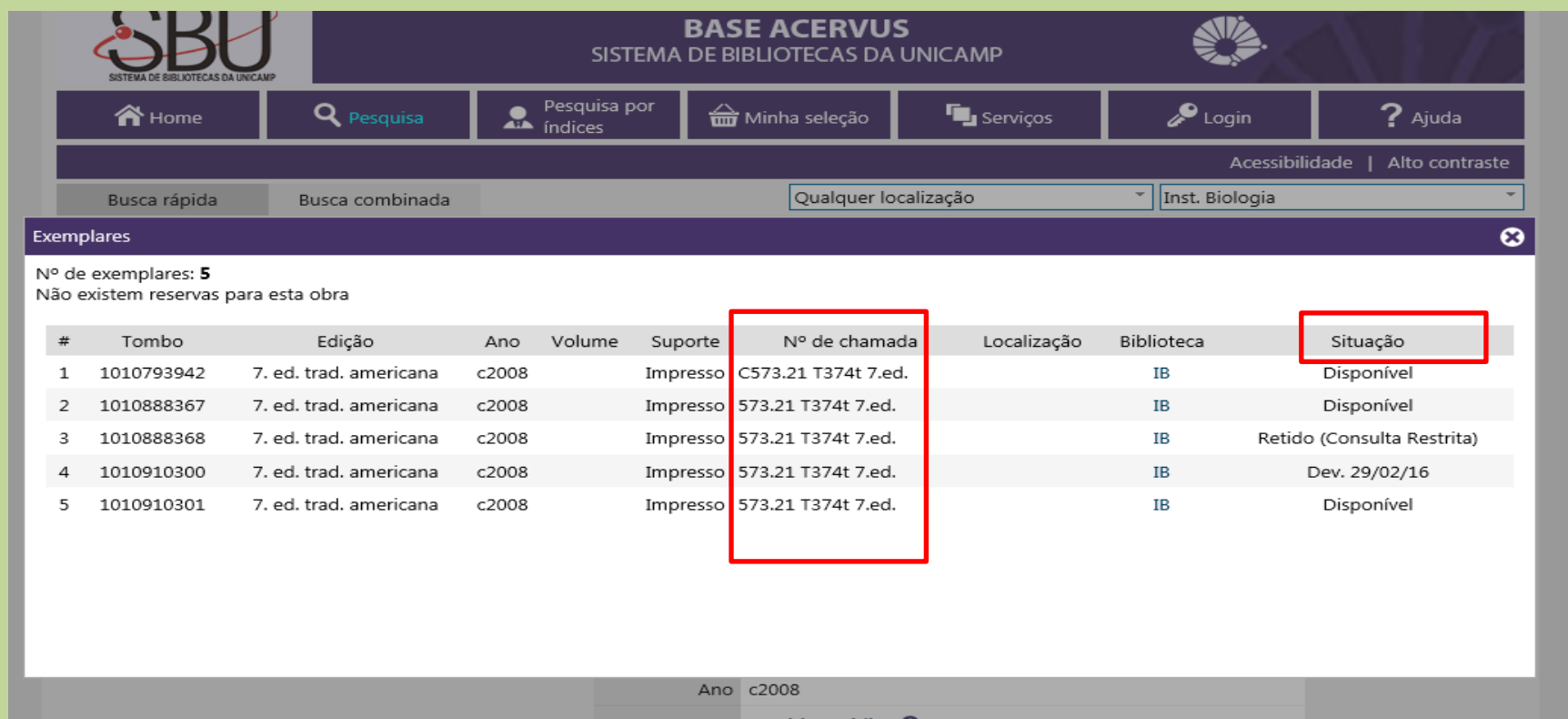
Ano c2008

Assuntos Genética médica

Selegcionar Detalhes Exemplares Reservar Referência

Curtir 0 Tweet

3) Nesta tela é possível verificar a quantidade de exemplares existentes na Biblioteca e a situação de cada um (disponível pode ser emprestado, retido não pode e se estiver emprestado mostra a data máxima para devolução). Para localizar o livro na estante, é necessário anotar o nº de chamada, que no caso deste livro é 573.21 T374t 7.ed. Agora vamos esclarecer sobre o que é o n. de chamada e como utilizar ele para localizar o livro na estante.



**SBU**  
SISTEMA DE BIBLIOTECAS DA UNICAMP

**BASE ACERVUS**  
SISTEMA DE BIBLIOTECAS DA UNICAMP

Home Pesquisa Pesquisa por índices Minha seleção Serviços Login Ajuda

Acessibilidade | Alto contraste

Busca rápida Busca combinada Qualquer localização Inst. Biologia

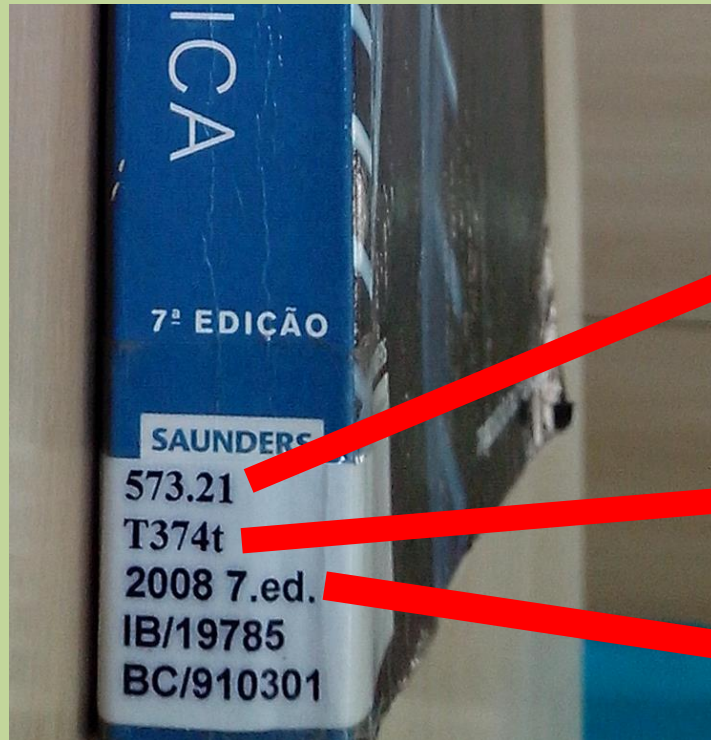
**Exemplares**

Nº de exemplares: 5  
Não existem reservas para esta obra

#	Tombo	Edição	Ano	Volume	Suporte	Nº de chamada	Localização	Biblioteca	Situação
1	1010793942	7. ed. trad. americana	c2008		Impresso	C573.21 T374t 7.ed.		IB	Disponível
2	1010888367	7. ed. trad. americana	c2008		Impresso	573.21 T374t 7.ed.		IB	Disponível
3	1010888368	7. ed. trad. americana	c2008		Impresso	573.21 T374t 7.ed.		IB	Retido (Consulta Restrita)
4	1010910300	7. ed. trad. americana	c2008		Impresso	573.21 T374t 7.ed.		IB	Dev. 29/02/16
5	1010910301	7. ed. trad. americana	c2008		Impresso	573.21 T374t 7.ed.		IB	Disponível

Ano c2008  
Assuntos Genética médica

4) O nº de chamada é um código alfanumérico que determina o assunto e a localização física do material no acervo. Ele está sempre localizado na parte inferior da lombada do livro, como na foto abaixo. O n. de chamada é composto por três elementos, a saber:



**Número de Classificação:** representa o assunto principal da obra.

**Notação de autor:** representa a autoria da obra, onde: T374t = (T) 1ª letra do último sobrenome do autor; (374) código predeterminado para este sobrenome; (t) 1ª letra do título da obra.

**Informações complementares:** ano, edição ou volume se houver.



5) Os livros estão ordenados na estante por ordem crescente de nº de chamada (num sistema decimal que vai de 000 a 999), da esquerda para a direita e de cima para baixo, como ilustrado abaixo:

