



**FACULDADE
SÍRIO-LIBANÊS**

Manual do Usuário Minha Biblioteca



Sumário

1 APRESENTAÇÃO	3
2 COMO ACESSAR:	4
3 HOME.....	7
3.1 Menu.....	7
3.2 Idioma.....	7
3.2.1 Selecione o idioma	8
4. INÍCIO.....	9
4.1 Atividades Recentes.....	9
4.2 Catálogo	11
4.3 Recursos do catálogo	12
4.3.1 Tendências	12
4.3.2 Adicionados recentemente:.....	12
4.4 Favoritos	13
5 PESQUISAR.....	14
5.1 Exibir detalhes.....	18
6 MINHA ESTANTES.....	19
6.1 Meus Livros	19
6.2 Favoritos	20
7 LEITOR	21
7.1 Ferramentas do leitor.....	23
7.1.1 Sumário	23
7.2.2 Pesquisar livro	25
7.2.3 Ir à página.....	25
7.2.4 Marcador de página	26
7.2.5 Preferência do Leitor	27
7.2.6 Exibição	27
7.2.6.1. Zoom.....	27
7.2.6.2 Ajustar	28
7.2.6.3 Visão noturna	29
7.2.6.4 Realçadores	30
7.2.6.5 Adicionar anotação	33
7.2.6.6 Copiar um Trecho de um Livro.....	35
7.2.6.7 Criar cartão de estudo	36
7.2.6.8 Ler em voz alta.....	37
8 PESQUISA INTEGRADA	40
8.1 Para livros no formato PDF	43
8.2 Imprimir:.....	44



1 APRESENTAÇÃO

A Minha Biblioteca é um streaming de livros que aprimora a experiência de leitura. Oferecendo milhares de ebooks especialmente selecionados e indispensáveis para formação profissional.

O acervo é sempre atualizado e catalogado em todas as áreas do conhecimento. Atualmente, mais de 50 selos editoriais compõem o acervo da Minha Biblioteca. (Minha Biblioteca, 2025)

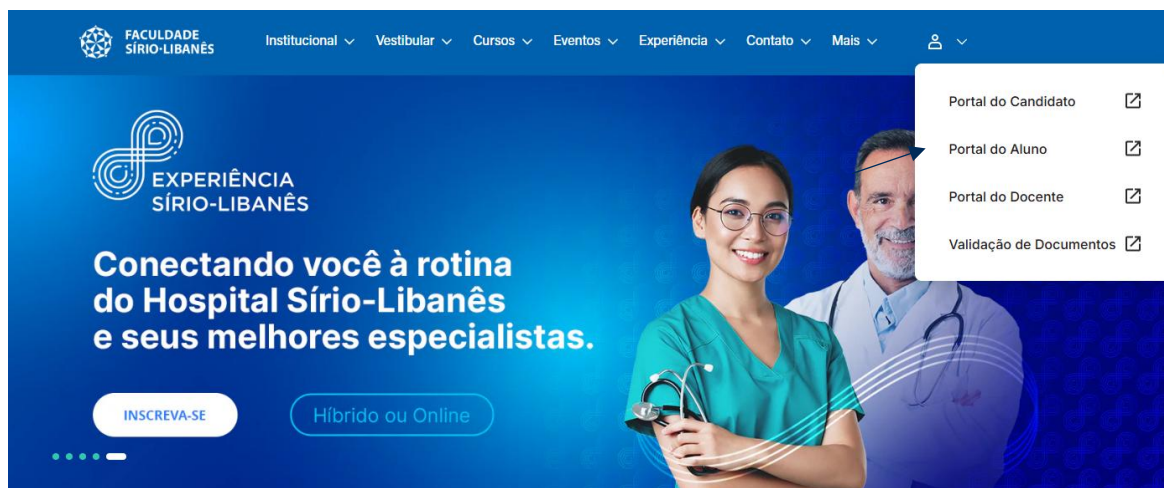


2 COMO ACESSAR:

Para acessar a plataforma Minha Biblioteca

Acesse: <https://www.faculdadesiriolibanes.org.br/fsl/>

➤ Clique em: Portal do aluno



Explore nossos cursos

Embarque em uma jornada de descoberta acadêmica e encontre o caminho para o sucesso da sua carreira.



Fonte: site Faculdade Sírio Libânês, 2025



➤ Entre na área do aluno com seu login (CPF, E-mail ou RA) e senha



Fonte: site Faculdade Sírio Libanês, 2025

➤ Clique em Cursos

Projeto (2025/1/01_M_FIS) > Módulos

63 Ver como aluno |←

Recolher tudo Visualizar progresso Publicar tudo + Módulo

PUNTO DE PARTIDA ✓ + ⋮

Plano de Ensino	⌘	⋮
Conheça o Professor	✓	⋮
Contrato Pedagógico	✓	⋮
Calendário Acadêmico	✓	⋮
Cronograma	✓	⋮
Avaliações Unidade Curricular	✓	⋮
Aprenda a enviar uma tarefa 5 Fev 0 pts	✓	⋮

AULA 1 [04/02]: [INTEGRA] ✓ + ⋮

Fonte: site Faculdade Sírio Libanês, 2025



Ao lado direito vai abrir um menu clique em Minha Biblioteca, você será redirecionado para a plataforma.

Projeto (2025/1/01_M_FIS) > Módulos

63 Ver como aluno

Recolher tudo Visualizar progresso Publicar tudo + Módulo

PONTO DE PARTIDA

Plano de Ensino

Conheça o Professor

Contrato Pedagógico

Calendário Acadêmico

Cronograma

Avaliações Unidade Curricular

Aprenda a enviar uma tarefa
5 Fev | 0 pts

AULA 1 |04|021: |INTEGRA|

Fonte: site Faculdade Sírio Libanês, 2025

Você será redirecionado para a plataforma.

Minha Biblioteca.com.br

Início

Pesquisar

Catálogo

MINHAS ESTANTES

Meus Livros

Favoritos

Ajuda

Comentários

Bem-vindo ao Minha Biblioteca!

Use o painel central para acessar conteúdo, adicionar itens à biblioteca, voltar à última sessão de estudos e muito mais!

Aprender mais

Começar agora

Chegou agora aqui? Este são ótimos lugares para começar.

Catálogo

Descubra coleções de livros disponíveis, com recomendações exclusivas para você!

Pesquisar

Procure por título ou por uma palavra-chave dentro dos livros.

Confira o conteúdo disponível para você

Confira agora os livros disponíveis para ler!

Catálogo

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



3 HOME

Na Tela principal (Home) você terá acesso:

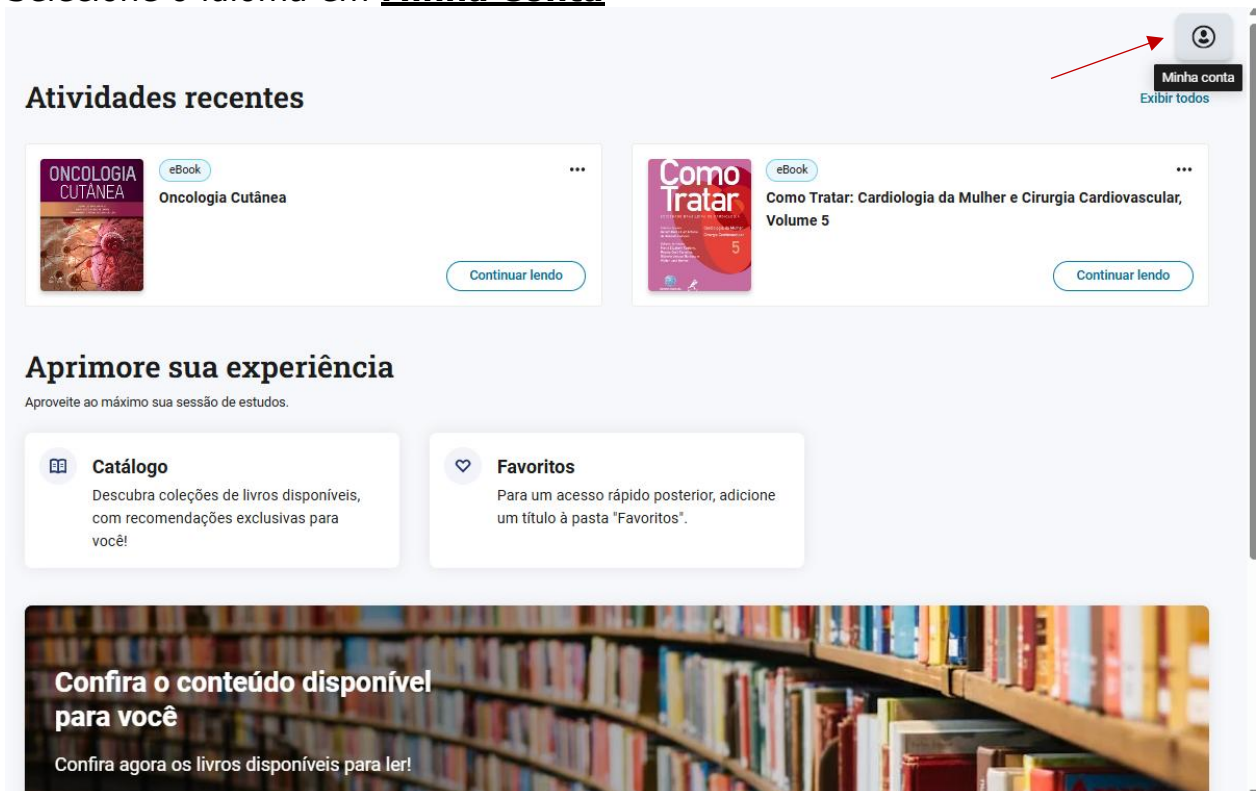
3.1 Menu



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

3.2 Idioma

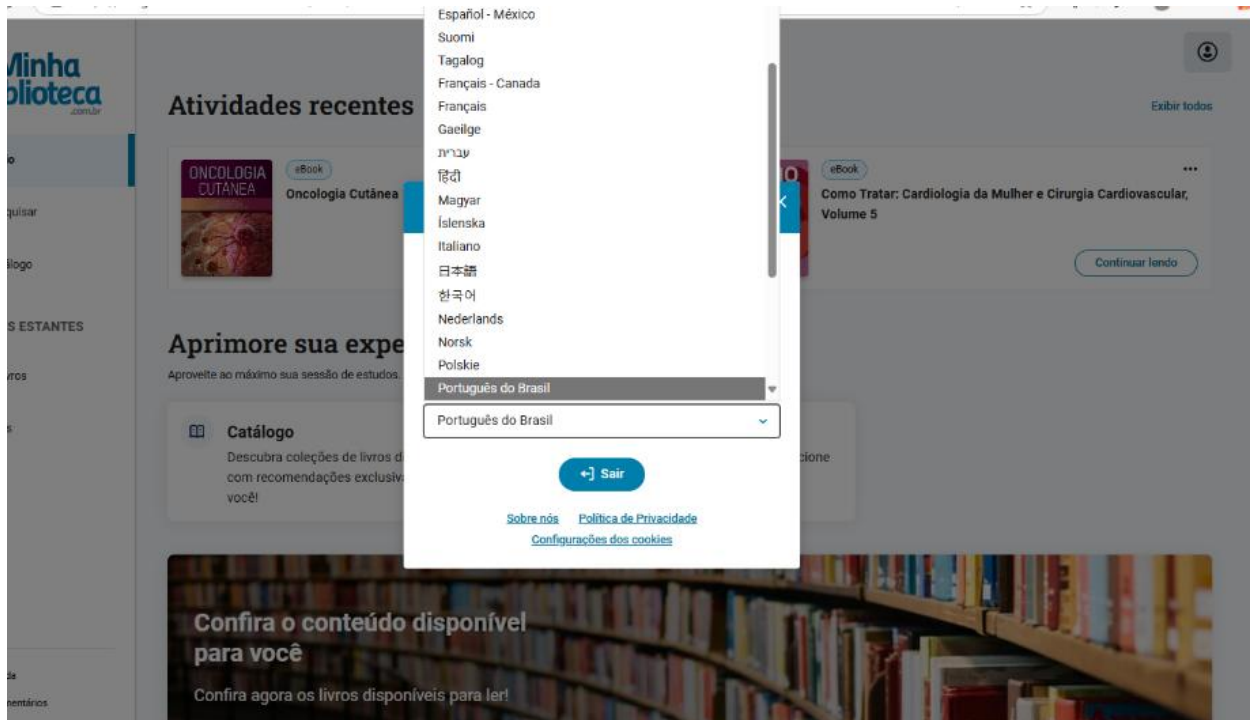
Selecione o idioma em **Minha Conta**



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



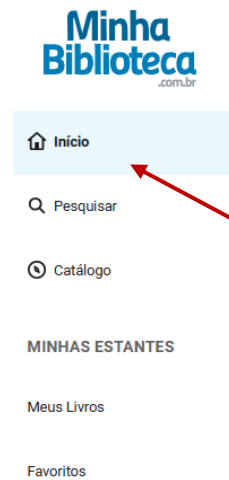
3.2.1 Seleção o idioma



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



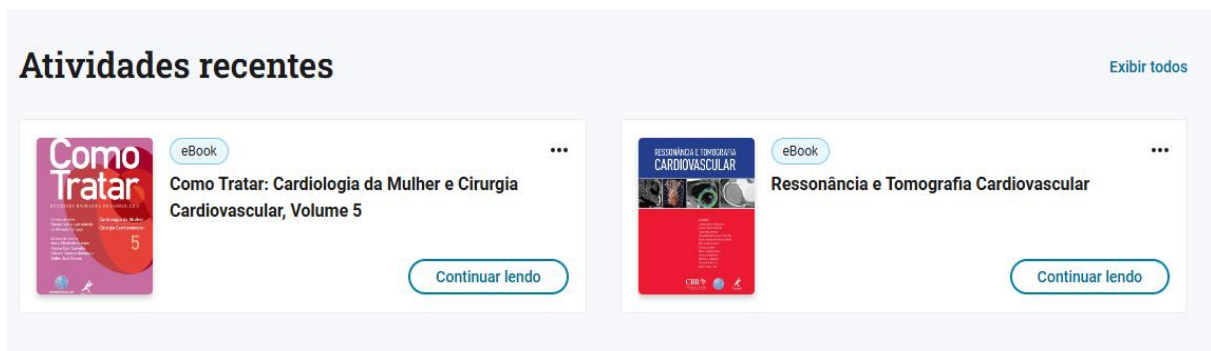
4. IN\u00cdCIO



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

4.1 Atividades Recentes

Neste local estar\u00e3o os 2 \u00faltimos livros acessados:



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

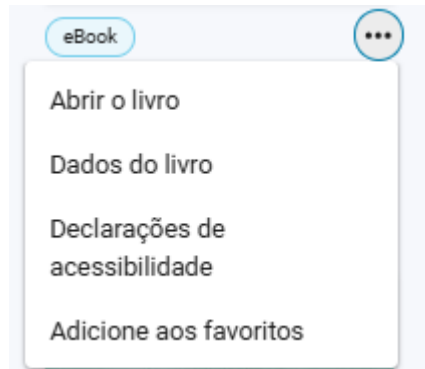


Caso queira visualizar todos os livros acessados clique em **exibir todos.**



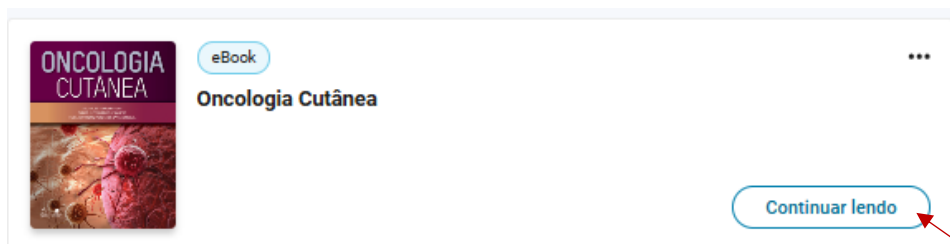
Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Clicando nos tr\u00eas pontos abaixo do livro do lado direito, voc\u00ea abre um menu de op\u00e7\u00f5es.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Clicando em continuar lendo:



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Voc\u00ea ser\u00e1 direcionada para a p\u00e1gina que voc\u00ea parou de ler no t\u00edtulo correspondente

Oncologia Cut\u00e2nea
Aguil\u00e3o Bonalumi

Expandir tudo | Recolher tudo

Capa	i
Sum\u00e1rio	i
Folha de rosto	iii
Copyright	iii
Colaboradores	iv
Agradecimentos	ix
Pref\u00e1cio	xi
Introdu\u00e7\u00e3o	xiii
Se\u00e7\u00e3o I: Conceito	xv
Se\u00e7\u00e3o II: Oncologia Topogr\u00e1fica e Pedi\u00e1trica	167
Se\u00e7\u00e3o III: Exames Complementares	263
Se\u00e7\u00e3o IV: Tratamento	373
\u00cdndice	403

2.2. Carcinoma Espinocelular (de C\u00e9lulas Escamosas ou Epidermoide)
O desenvolvimento do carcinoma espinocelular (CEC) \u00e9 semelhante \u00e0s outras formas de carcinoma: pode se originar distalmente de pele sem les\u00e3o ou, mais comumente, inicia-se por um processo displ\u00e1stico intraepitelial com evolu\u00e7\u00e3o para carcinoma *in situ*, intraepitelial (Fig. 29.5) e ap\u00f3s invas\u00e3o de membrana basal e comprometimento da derme adjacente (carcinoma invasor) (Fig. 29.6). Histologicamente, o CEC invasor caracteriza-se por agrupamentos em ninhos ou cord\u00f5es de c\u00e9lulas epiteliais at\u00edpicas (n\u00facleos grandes, dismorfos, com nucleolos evidentes), frequentemente exibindo graus diferenciados de queratiniza\u00e7\u00e3o e de al\u00edneas nucleares com padr\u00e3o de crescimento infiltrativo na derme (Fig. 29.7). Para a grada\u00e7\u00e3o dos CEC invasivos, utiliza-se o termo diferencia\u00e7\u00e3o. Quanto mais as c\u00e9lulas neopl\u00e1sticas forem semelhantes, tanto em forma quanto em fun\u00e7\u00e3o, as c\u00e9lulas epidermicas, mais diferenciada ser\u00e1 a grada\u00e7\u00e3o do tumor; assim, quanto mais at\u00edpicas nucleares e menos queratina intracitoplasm\u00e1tica um CEC apresentar, menor \u00e9 a diferencia\u00e7\u00e3o celular e, conseq\u00fcentemente, a diferencia\u00e7\u00e3o da neoplasia. Al\u00e9m disso, a presen\u00e7a de desmoplasia confirma a invas\u00e3o da derme adjacente. Les\u00f5es precursoras, como queratose act\u00ednica, doen\u00e7a de Bowen ou ainda verrugas podem estar associadas. Estudo imuno-histoqu\u00edmico pode ser \u00fatil na confirma\u00e7\u00e3o histol\u00f3gica e diagn\u00f3stica diferencial, inclusive com o CEC, uma vez que CEC apresenta imunopositividade para p40/p63, EMA, CK5/6 e imunonegatividade para CK15 e BERAP4, marcadores de CBC. Met\u00e1stases cut\u00e2neas s\u00e3o raras especialmente se limitado \u00e0 derme. CEC grandes e extensamente infiltrativos de cabe\u00e7a e pesco\u00e7o, podem metastatizar para linfonodos regionais cervicais ou ainda formar n\u00f3dulos cut\u00e2neos em partes moles ou ainda na pele. O diagn\u00f3stico diferencial com les\u00e3o prim\u00e1ria de pele pode ser dif\u00edcil e alguns crit\u00e9rios histol\u00f3gicos podem ajudar, como: r\u00e1pido crescimento, aus\u00eancia do componente *in situ* e a presen\u00e7a de invas\u00e3o vascular na periferia do tumor.

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

4.2 Cat\u00e1logo

Dispon\u00edveis cole\u00e7\u00f5es de livros, com recomenda\u00e7\u00f5es de acordo com seu hist\u00f3rico de acessos.

No Menu inicial ou em aprimore a sua experi\u00eancia voc\u00ea acessa a p\u00e1gina cat\u00e1logo

Minha Biblioteca
.com.br

- In\u00edcio
- Pesquisar
- Cat\u00e1logo**
- MINHAS ESTANTES
- Meus Livros
- Favoritos

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Aprimore sua experi\u00eancia

Aproveite ao m\u00e1ximo sua sess\u00e3o de estudos.



Cat\u00e1logo

Descubra cole\u00e7\u00f5es de livros dispon\u00edveis, com recomenda\u00e7\u00f5es exclusivas para voc\u00ea!



Favoritos

Para um acesso r\u00e1pido posterior, adicione um t\u00edtulo \u00e0 pasta "Favoritos".

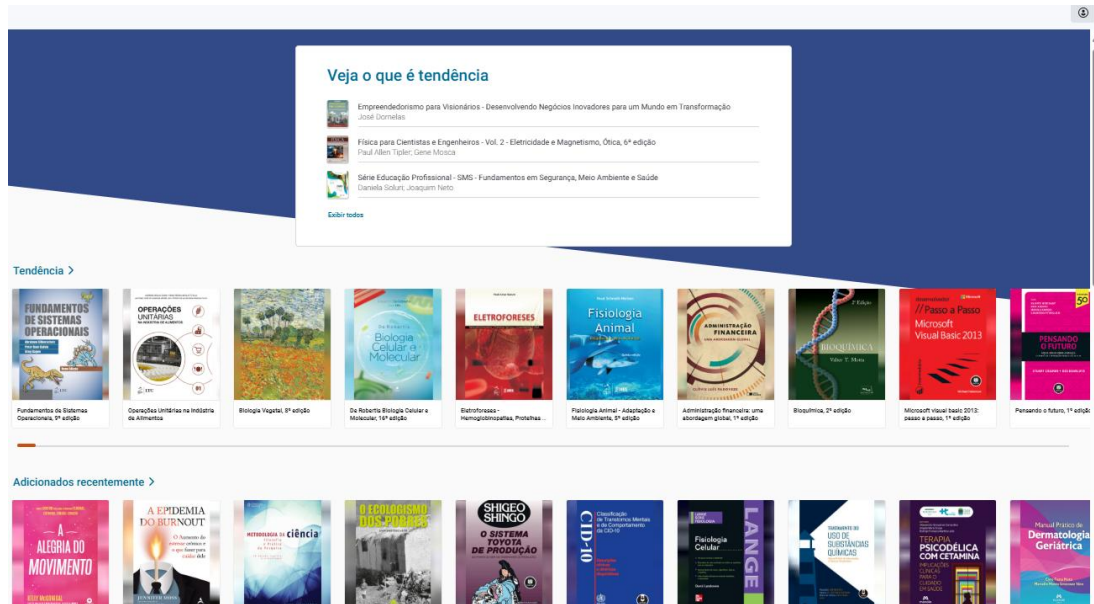
Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

4.3 Recursos do cat\u00e1logo

No cat\u00e1logo voc\u00ea encontrar\u00e1:

4.3.1 Tend\u00eancias

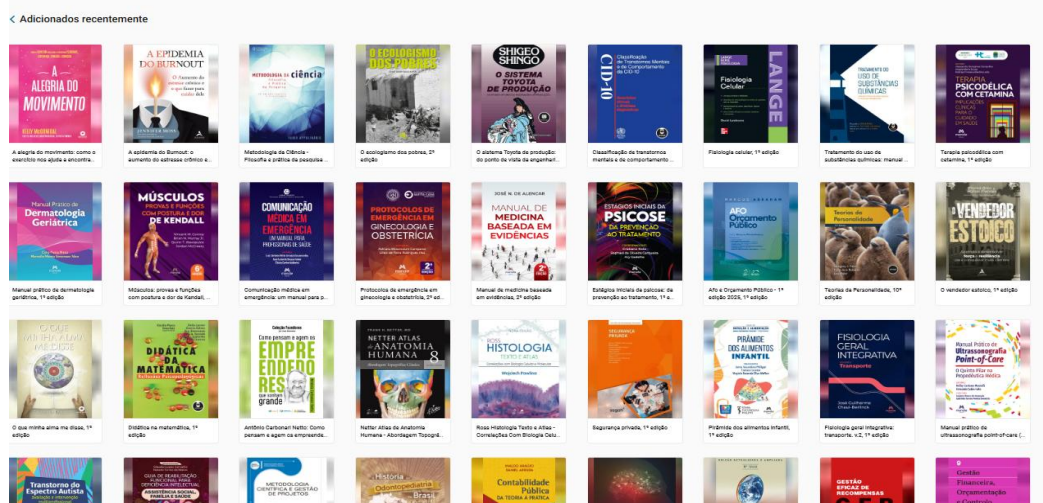
Em **Veja o que \u00e9 Tend\u00eancia** apresenta os livros mais acessados pelos usu\u00e1rios da plataforma



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

4.3.2 Adicionados recentemente:

S\u00e3o apresentados os novos t\u00edtulos inseridos na plataforma:

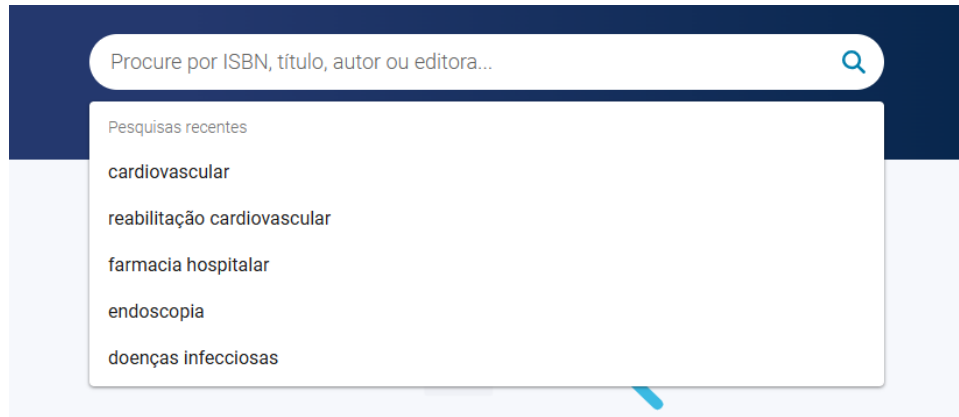




4.4 Favoritos

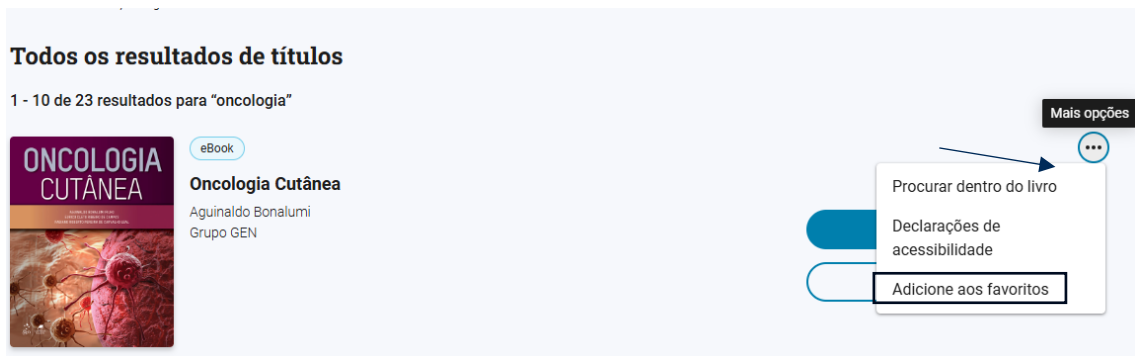
Para ter fácil acesso aos livros que você quiser, adicione-os à pasta de favoritos. Para isso:

Ao realizar a busca você pode colocar na pasta favoritos, na própria busca ou quando abrir um livro



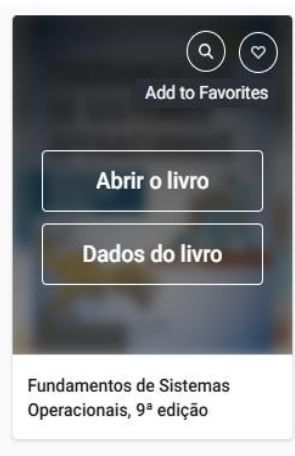
Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Nos resultados da busca, clicar nos três pontos:



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

ou no catálogo no ícone:



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



4.5 Leia e Estude

Leia e estude

Aprenda a aproveitar ao máximo o seu leitor.

Aprenda enquanto escuta

Use nosso recurso "Ler em voz alta" e ouça um livro em qualquer lugar.

Estude do seu jeito

Personalize sua experiência com Notas, Realces e marcação.

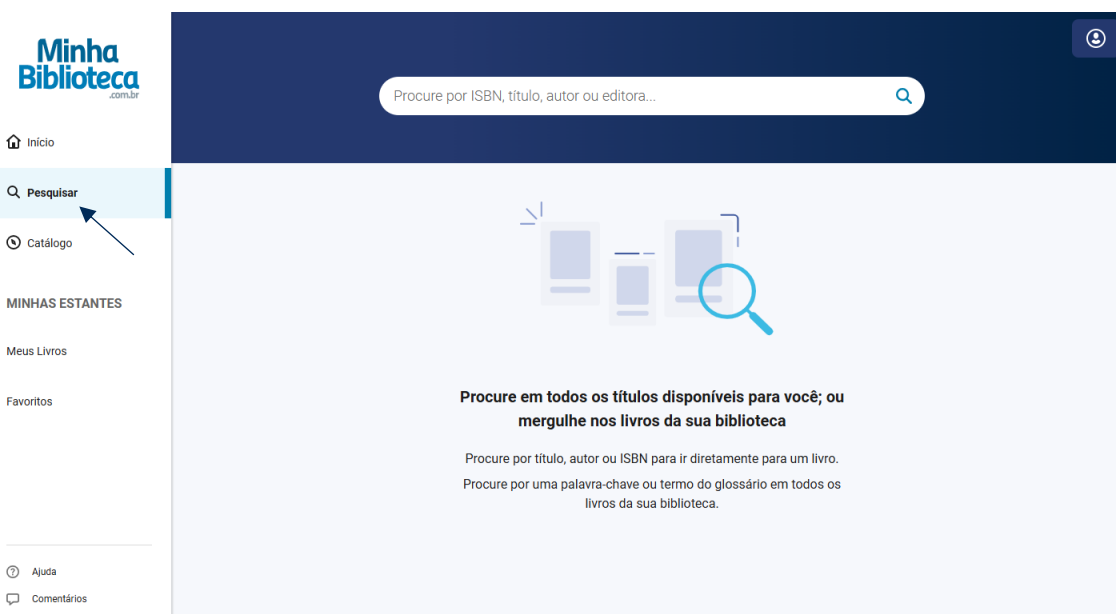
Personalize o seu leitor

Personalize o tamanho da fonte, as cores da tela, o modo de leitura e muito mais.

Na opção **Leia e Estude** estão como fazer as configurações do seu leitor e ter uma experiência mais satisfatória.

Dicas para configurar as ferramentas de leitura como: ler em voz alta, aplicar notas, realces e marcações, e como personalizar o seu leitor com cores, tamanho da fonte e etc..

5 PESQUISAR



Minha Biblioteca
.com.br

Procure por ISBN, título, autor ou editora...

Início

Pesquisar

Catálogo

MINHAS ESTANTES

Meus Livros

Favoritos

Ajuda

Comentários

Procure em todos os títulos disponíveis para você; ou mergulhe nos livros da sua biblioteca

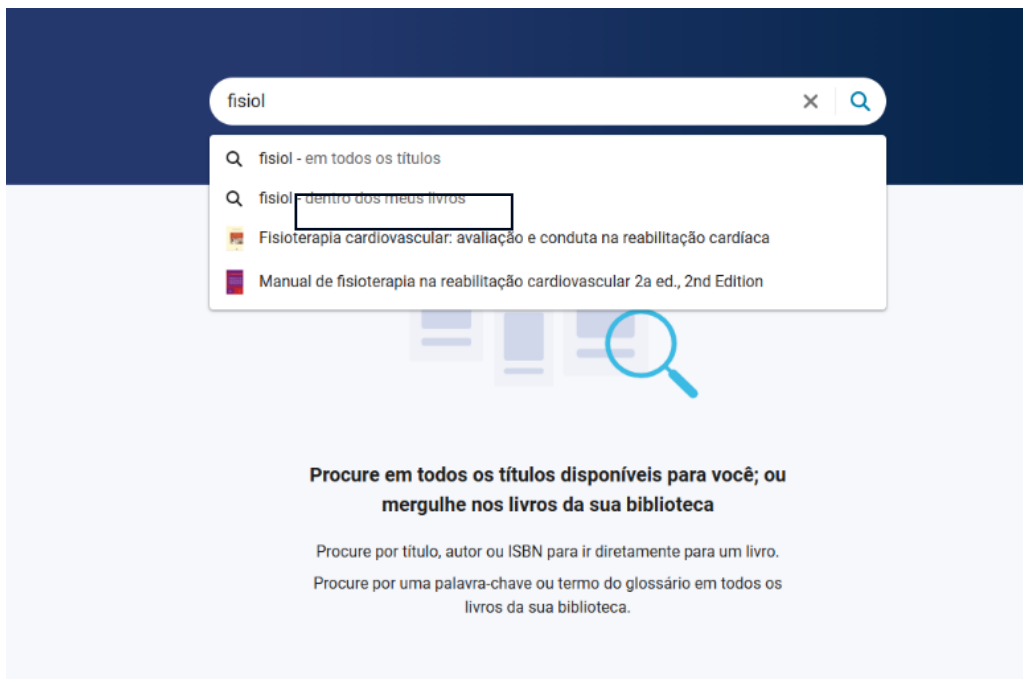
Procure por título, autor ou ISBN para ir diretamente para um livro.

Procure por uma palavra-chave ou termo do glossário em todos os livros da sua biblioteca.

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

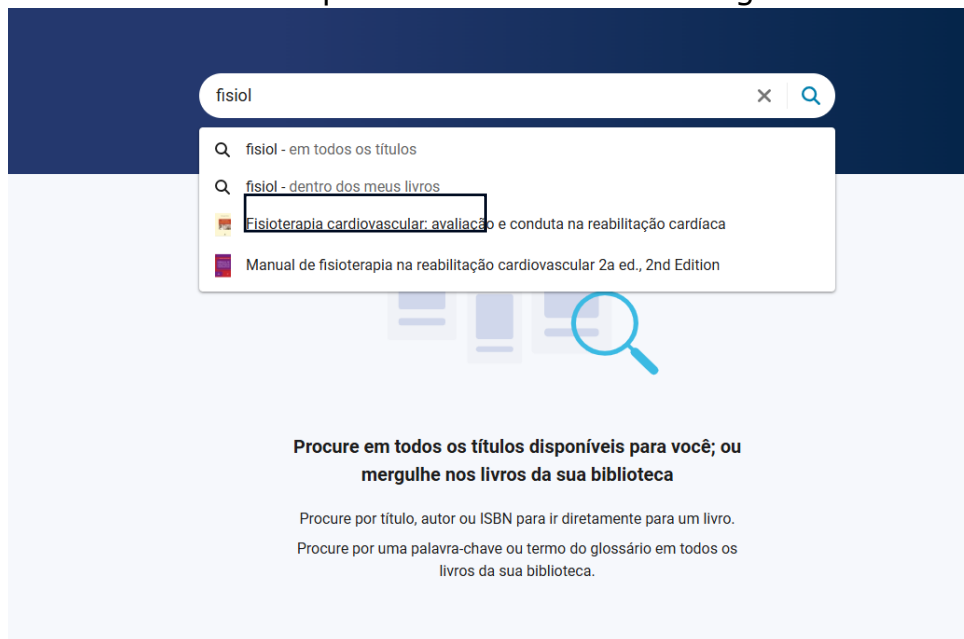
Ao buscar por um título, será exibida uma lista de livros que correspondem aos termos pesquisados. Ao selecionar um dos títulos, ele será aberto no leitor.

Você pode selecionar **todos os títulos** - o resultado será de todos os títulos que contém o termo pesquisa



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

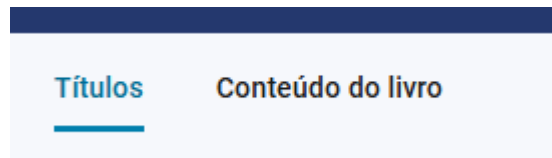
Ou selecionar em **dentro dos meus livros** - que o resultado apresentará os títulos que você selecionou em algum momento.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

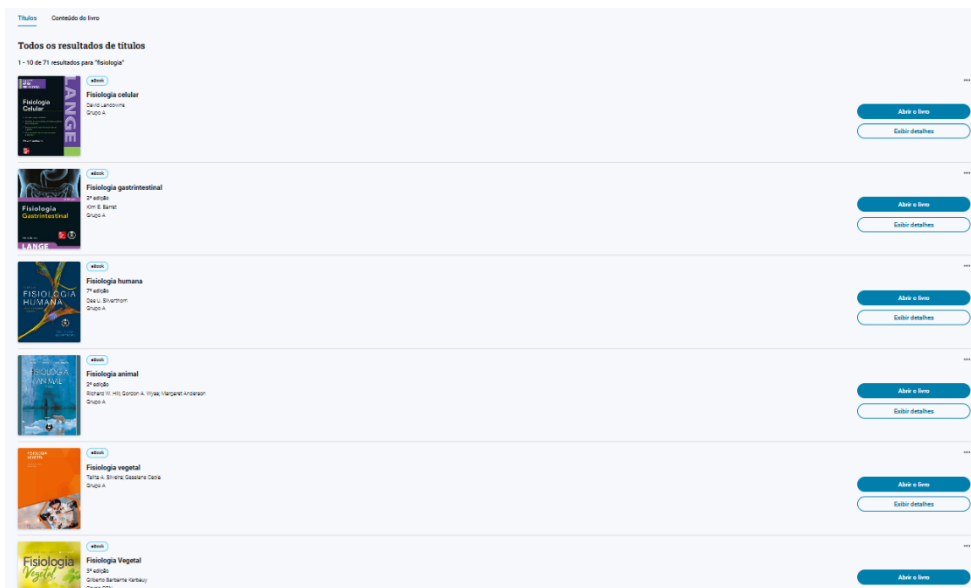


Em t\u00edtulos:



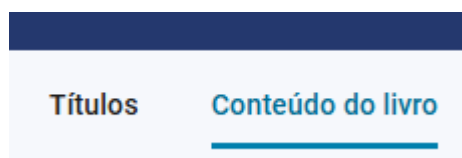
Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

A plataforma apresentar\u00e1 uma lista com os resultados do termo no t\u00edtulo do livro



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Em conte\u00fado:



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Clicando em conte\u00fado do livro, a plataforma exibir\u00e1 os resultados do termo pesquisado em diferentes tipos de t\u00edtulos e \u00e1reas do conhecimento, indicando tamb\u00e9m quantas vezes o termo aparece em cada t\u00edtulo.




Todos os resultados de conte\u00fado

Resultados ordenados de A a Z

	Burton - Microbiologia para as Ci\u00eancias da Sa\u00fade 11\u00ba edi\u00e7\u00e3o Robert C. Fader	34 resultados de conte\u00fado >
	Como Tratar: Cardiologia da Mulher e Cirurgia Cardiovascular, Volume 5 Maria Elizabeth Caetano; Regina Coeli CarvalhoGilberto Venossi Barbosa; Walter Jos\u00e9 Gomes	3 resultados de conte\u00fado >
	Dermatologia 8\u00ba edi\u00e7\u00e3o AZULAY, Rubem David; AZULAY, David Rubem; AZULAY-ABULAFIA, Luna	15 resultados de conte\u00fado >
	Dermatologia 3\u00ba edi\u00e7\u00e3o Jean Bologna	30 resultados de conte\u00fado >
	Diagn\u00f3stico Laboratorial das Principais Doen\u00e7as Infeciosas e Autoimunes, 3\u00ba edi\u00e7\u00e3o Sandra do Lago Moraes; Antonio Walter Ferreira	2 resultados de conte\u00fado >
	Doen\u00e7as Infeciosas na Pr\u00e1tica Cl\u00ednica Andr\u00e9ia Patr\u00edcia Gomes; Paulo S\u00e9rgio Balbino Miguel; Luiz Alberto Santana; Mario Castro; Alvarez Per	5 resultados de conte\u00fado >
	Fisioterapia cardiovascular: avalia\u00e7\u00e3o e conduta na reabilita\u00e7\u00e3o card\u00edaca M\u00e1rio Augusto Paschoal	24 resultados de conte\u00fado >

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

 **Burton - Microbiologia para as Ci\u00eancias da Sa\u00fade**
11\u00ba edi\u00e7\u00e3o

^ **Material Suplementar (2)** 2 resultados

Fisiologia e Gen\u00e9tica Microbianas xix

Fisiologia microbiana xix

^ **Parte 1 Introdu\u00e7\u00e3o \u00e0 Microbiologia** 4 resultados

...como fotoss\u00edntese (discutida no Cap\u00edtulo 7, **Fisiologia e Gen\u00e9tica Microbianas**). Na verdade, os micr\u00f3bios... xxi

...adiante, e com mais detalhes no Cap\u00edtulo 7, **Fisiologia e Gen\u00e9tica Microbianas** xxi

...discutida de modo mais detalhado no Cap\u00edtulo 7, **Fisiologia e Gen\u00e9tica Microbianas** xxi

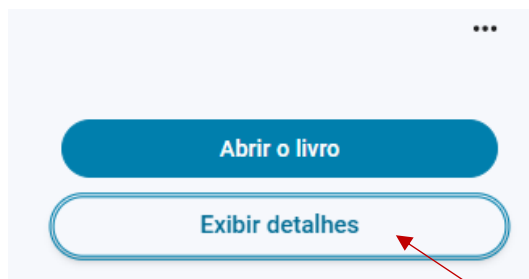
...fermenta\u00e7\u00e3o alco\u00f3lica (discutida no Cap\u00edtulo 7, **Fisiologia e Gen\u00e9tica Microbianas**). Ele tamb\u00e9m demonstrou... xxi

^ **Parte 2 Introdu\u00e7\u00e3o aos Micr\u00f3bios e Biologia Celular** 6 resultados

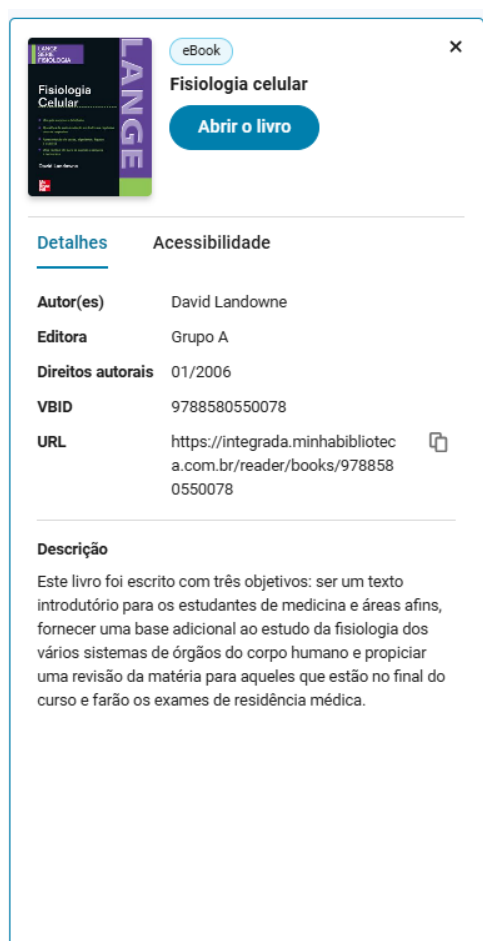
Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

5.1 Exibir detalhes

Clique em **exibir detalhes**: para ver mais informações, como: autor, ISBN digital, formato, citações, URL. Será aberta à direita uma tela com os detalhes do livro.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

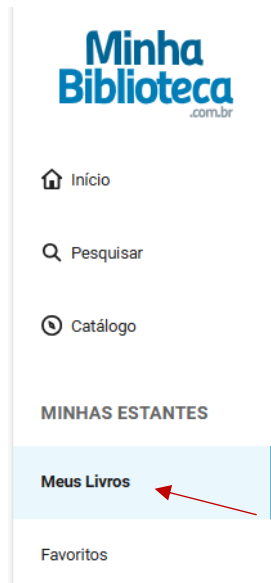


Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



6 MINHA ESTANTES

6.1 Meus Livros



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

No \u00edcone **meus livros** estar\u00e3o todos os livros consultados



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

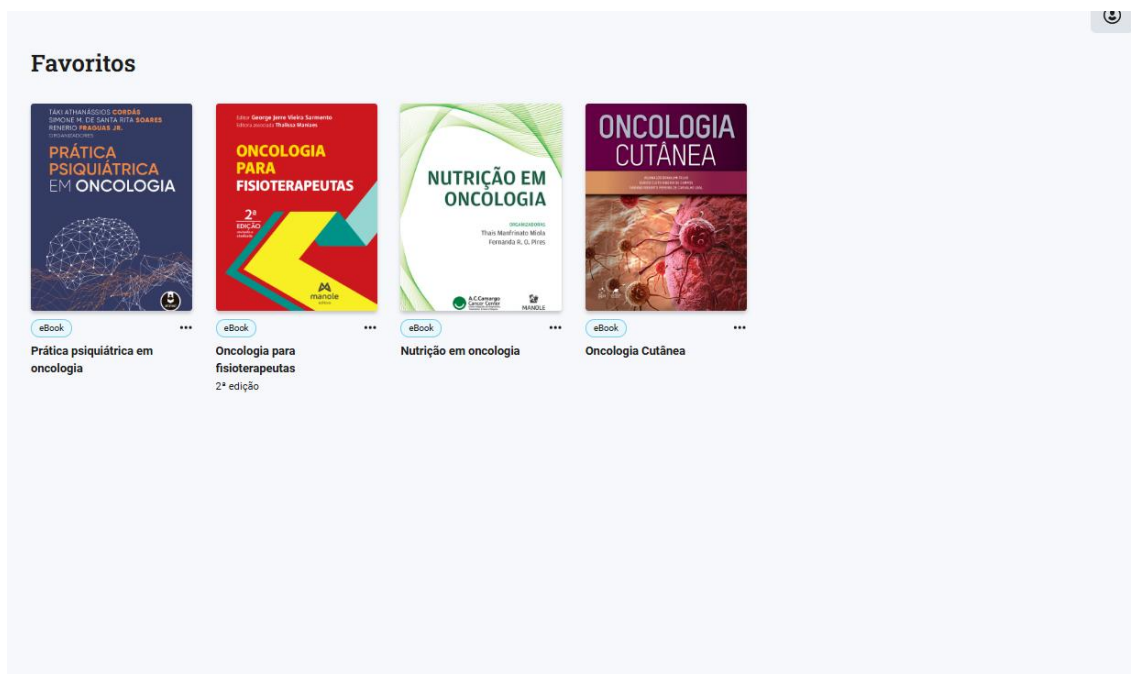


6.2 Favoritos



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

No \u00edcone, favoritos estar\u00e3o os t\u00edtulos selecionados como favoritos



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



7 LEITOR

Clicando em abrir livro:

Em favoritos



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Em Meus Livros



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Em tendências



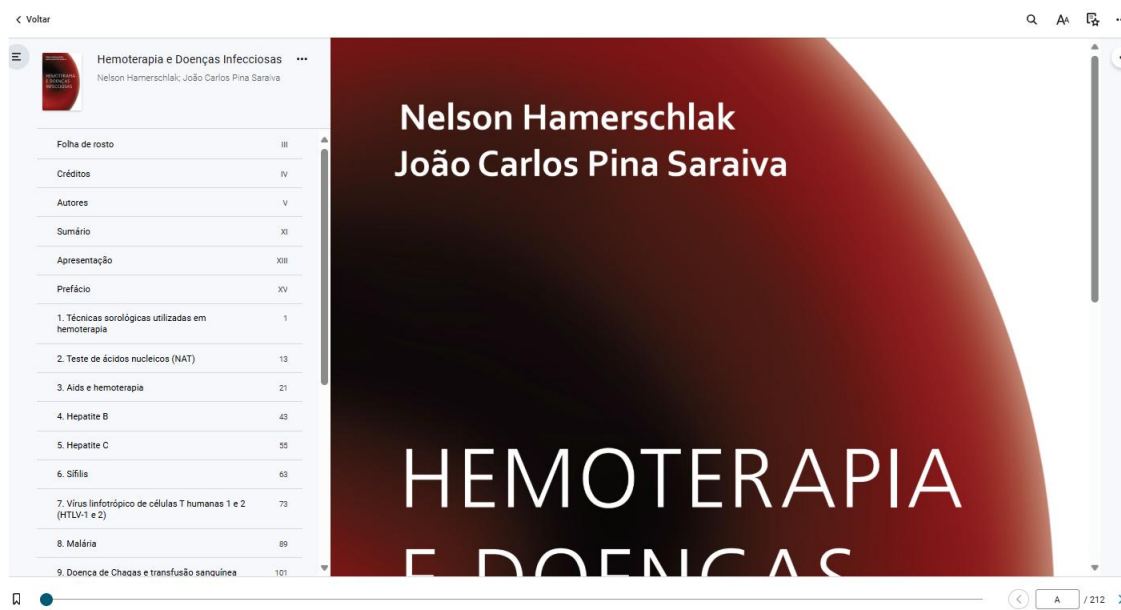
Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Em adicionados recentemente



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Após clicar em abrir livro, vai abrir o título selecionado no Leitor



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



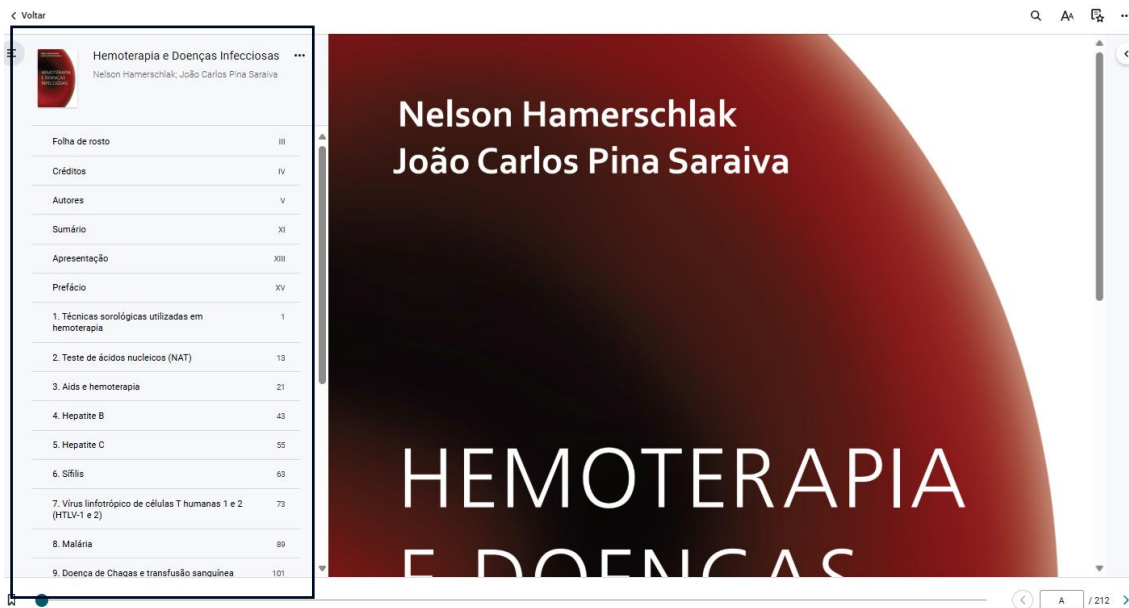
7.1 Ferramentas do leitor

7.1.1 Sumário

Ao abrir o livro, o sumário será exibido automaticamente.

Para ocultar ou exibir o sumário manualmente, clique no ícone correspondente, localizado logo abaixo da seta de retorno à tela principal.

A estrutura do sumário seguirá a formatação definida pela editora do livro.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

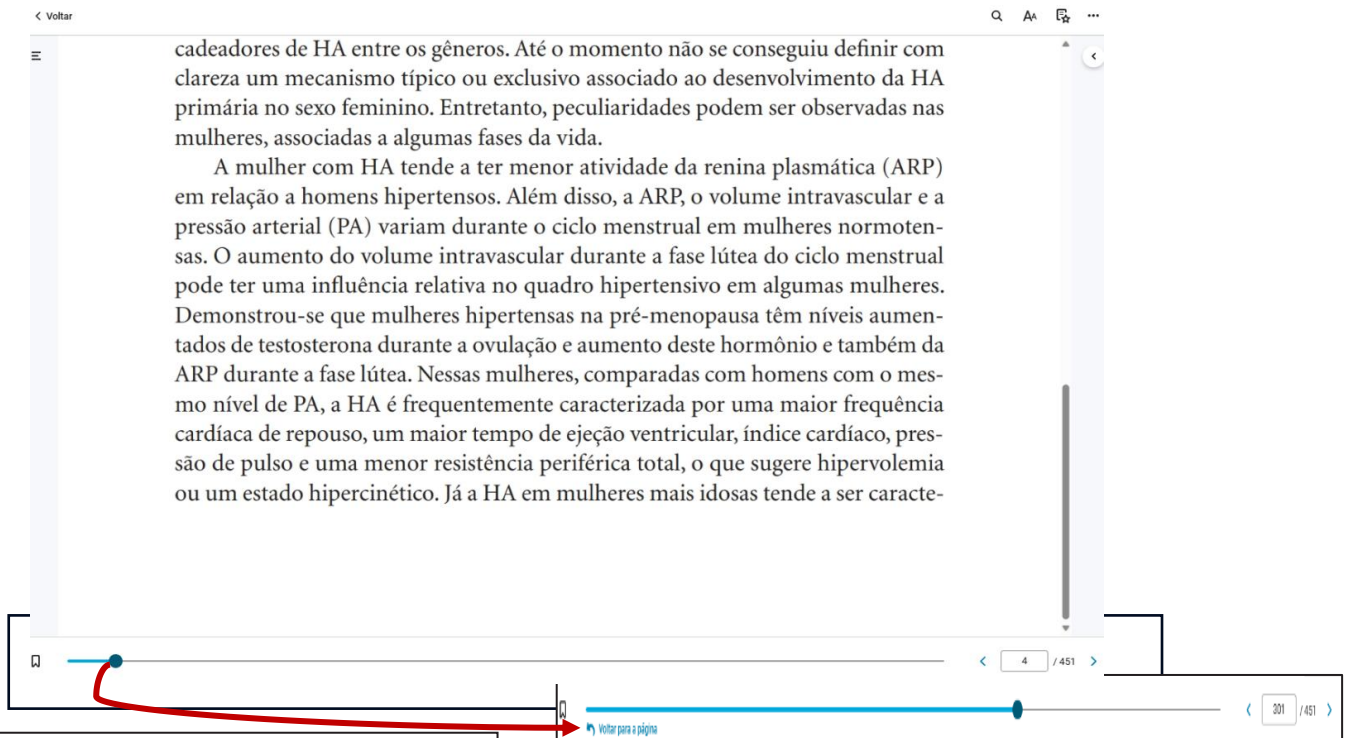


Para acessar o conteúdo desejado, selecione e clique no capítulo ou subcapítulo no sumário. Você será direcionado diretamente à seção correspondente dentro do livro. Para explorar subcapítulos, clique na seta azul localizada ao lado direito do nome de cada capítulo. A seta azul aparece somente quando um capítulo possui subcapítulos.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

7.2.2 Barra de rolagem




Clique e arraste a barra azul com o mouse para a direita, para avançar em direção ao final do livro, ou para a esquerda, para retornar ao início.

Navegue pelo livro utilizando a barra de rolagem localizada na parte inferior do painel de leitura.

Use o campo "Ir \u00e0 p\u00e1gina" para acessar uma p\u00e1gina espec\u00edfica.

Basta digitar o n\u00famero da p\u00e1gina desejada e pressionar "Enter" no teclado.

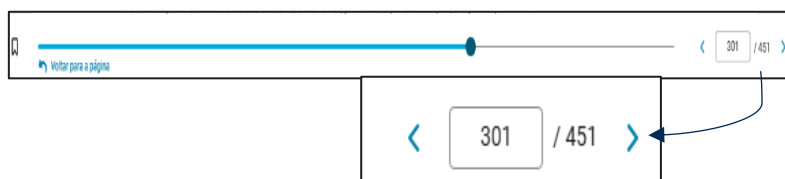
7.2.2 Pesquisar livro

Clicando na  voc\u00ea tem acesso aos termos que constam no texto do t\u00edtulo, clicando no item da busca voc\u00ea ser\u00e1 direcionado para a p\u00e1gina em que consta o termo pesquisado.



7.2.3 Ir \u00e0 p\u00e1gina

Voc\u00ea tamb\u00e9m pode utilizar o campo "Ir \u00e0 p\u00e1gina", localizado \u00e0 esquerda da barra de rolagem. Para abrir o livro em uma p\u00e1gina espec\u00edfica, basta digitar o n\u00famero desejado nesse campo e pressionar a tecla "Enter" no teclado.



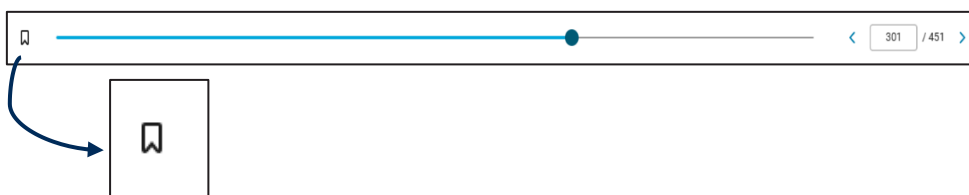
Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

7.2.4 Marcador de página

Marcar páginas no seu livro facilita a navegação pelo conteúdo.

Para criar uma marcação, abra o livro na página desejada e clique no ícone de **Marcação**, localizado à direita do campo de entrada de página.

Você pode acessar todas as suas marcações clicando na seta ao lado do ícone de Marcação (Favoritos). As marcações são exibidas em ordem cronológica. Para voltar rapidamente a uma página marcada, basta clicar sobre a marcação correspondente.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

🚩 Essas marcações funcionam como ferramentas poderosas de organização e personalização do conteúdo. Aqui está uma análise rápida de como cada grupo pode aproveitá-las de forma estratégica:

👤 Designers de cursos

- **Finalidade:** Alinhar o material didático às competências e objetivos profissionais visados pelo curso.
- **Aplicação prática:**
 - Destacar conteúdos-chave que desenvolvem habilidades específicas.
 - Facilitar a navegação por temas diretamente conectados às práticas do mercado.

👩‍🏫 Corpo docente

- **Finalidade:** Planejar aulas e orientar os alunos em sua jornada de aprendizagem.
- **Aplicação prática:**
 - Marcar capítulos/unidades que serão abordados em cada aula.
 - Direcionar a atenção dos alunos para leituras obrigatórias ou pontos que exigem maior reflexão.
 - Instruir os alunos a fazerem as mesmas marcações como parte de atividades orientadas.

🎓 Estudantes

- **Finalidade:** Organizar e priorizar o conteúdo com foco nas avaliações e projetos.

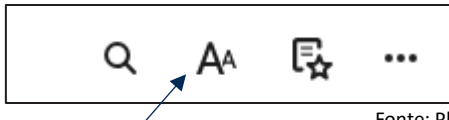


- **Aplicação prática:**

- Criar marcações que conectem conceitos importantes para provas.
- Associar trechos do material a temas de pesquisa.
- Facilitar revisões e consultas rápidas.

7.2.5 Preferência do Leitor

Para preferências do leitor clique no botão A ao lado direito do leitor

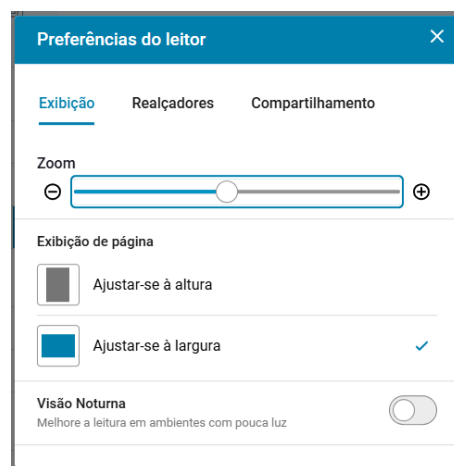


Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

7.2.6 Exibição

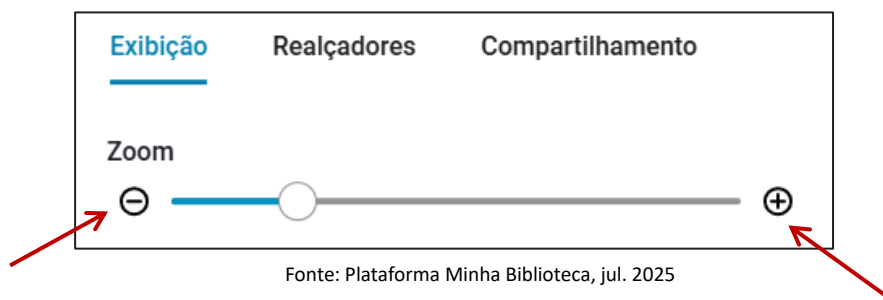
7.2.6.1. Zoom

Ao abrir a ferramenta preferência do leitor na opção de EXIBIÇÃO



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Clicando no + ou - você ajusta o tamanho da fonte que será exibida



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

O Ajuste da altura é definido de acordo com a definição do zoom



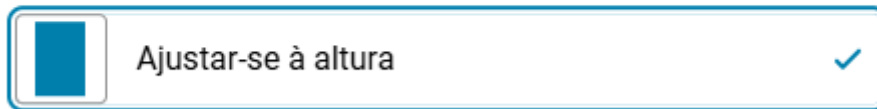
7.2.6.2 Ajustar

Nesta opção de EXIBIÇÃO você poderá:

Definir a altura e largura de exibição da página.

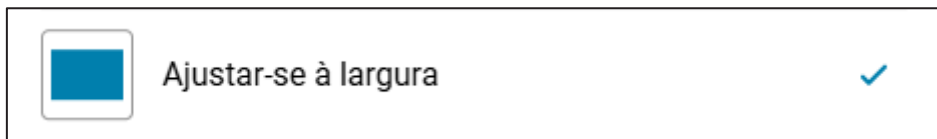
O Ajuste da altura é definido de acordo com a definição do zoom

Exibição de página

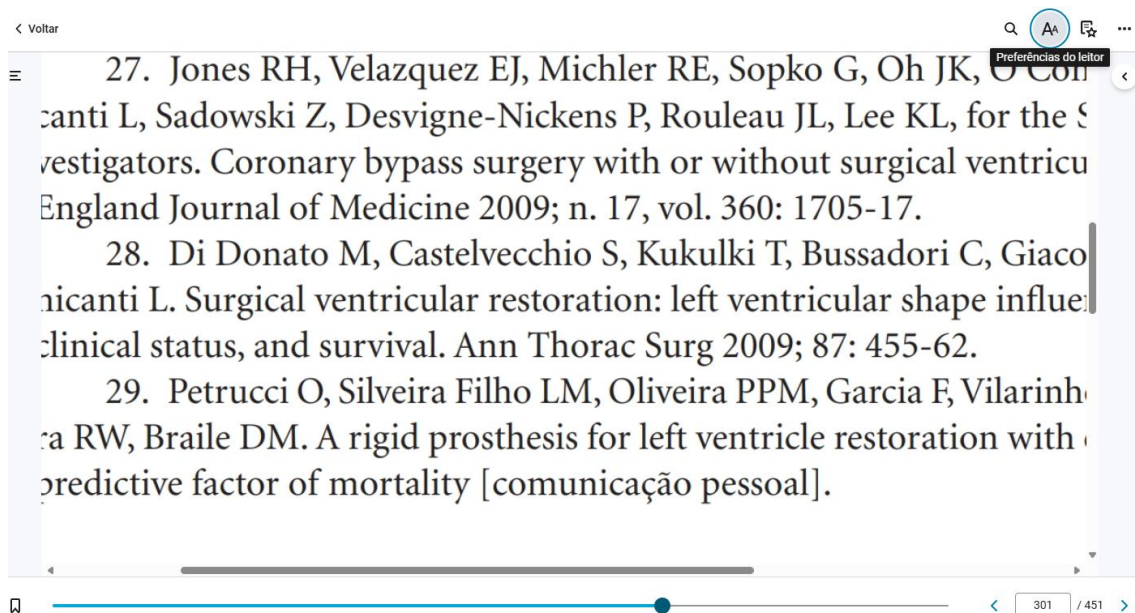


Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

7.2.6.3 Visão noturna

A opção de visão noturna

Serve para melhorar a leitura em ambientes com pouca luz,



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



7.2.6.4 Realçadores

Caso não pretenda utilizar múltiplos realçadores durante sua sessão de estudo e prefira configurar um único realçador, a plataforma oferece a ferramenta **"Realce Rápido"**.

Para ativá-la, clique no ícone localizado no canto inferior direito do **Painel de Leitura** e selecione o realçador de sua preferência. A partir desse momento, todos os realces serão feitos automaticamente com a cor escolhida, sem a necessidade de selecionar o realçador a cada uso.

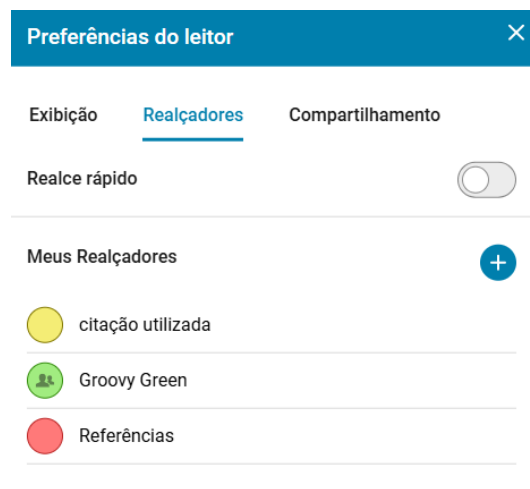
Na aba realçadores a possibilidade de escolher "realce rápido"



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

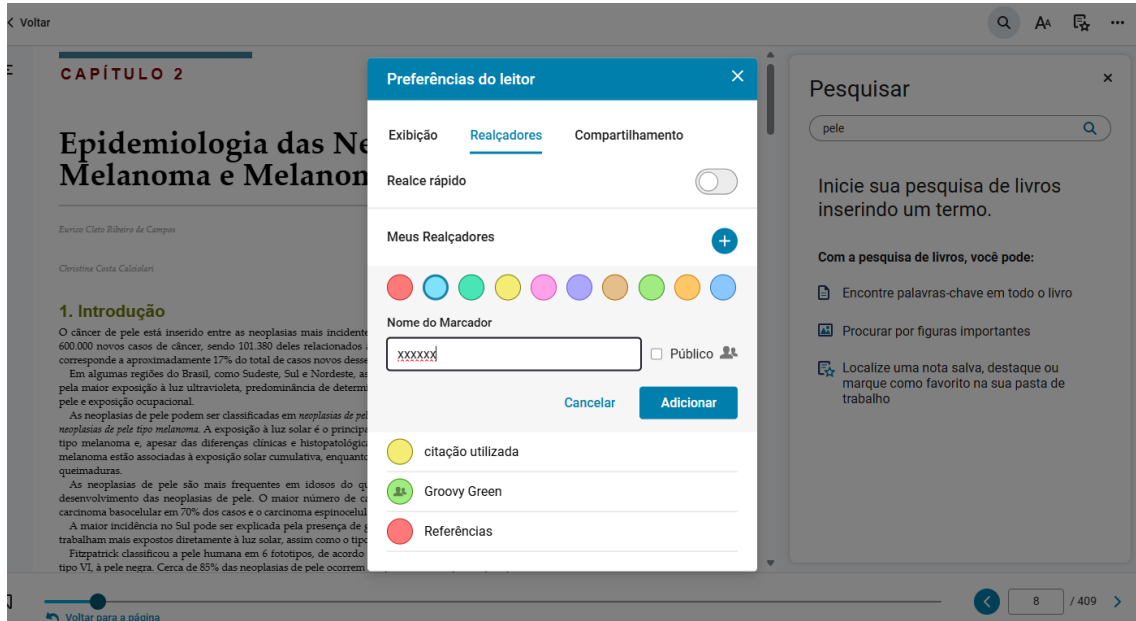
Habilitando o realce rápido, assim que for selecionado qualquer parte do texto ele ficará

Em realçadores: você pode criar quantos marcadores, com o título que desejar.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

- Encontrar palavras-chaves em todo livro
- Procurar por figuras
- Localizar uma nota salva, destaque ou marque como favorito na sua pasta de trabalho.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Marcando em meus realçadores somente ao selecionar o texto, O texto será marcado com a cor do realçador escolhido

Realce rápido



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

A assistência circulatória mecânica tem por objetivo principal a idealização de técnicas e equipamentos capazes de substituírem temporariamente ou até definitivamente as condições cardiocirculatórias de pacientes com afecções ventriculares agudas ou crônicas, oriundas de cardiomiopatias de diferentes etiologias. Dessa forma é possível oferecer repouso relativo ao coração permitindo a sua recuperação quando então a assistência será desligada; ou servirá de suporte até a realização do transplante cardíaco; ou, ainda, como suporte definitivo em situações especiais.

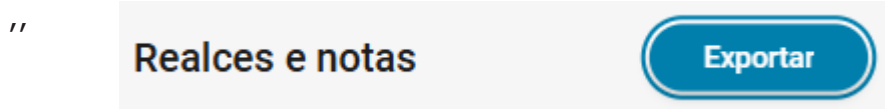
Os princípios sobre assistência circulatória remontam aos conceitos de Le Gallois, em 1812, que postulava: se fosse possível manter a circulação sistêmica pela simples substituição do coração por uma máquina, então seria possível manter igualmente o fluxo sanguíneo e, conseqüentemente, o organismo vivo por longo tempo.

Em 1934, DeBakey deu o passo decisivo no desenvolvimento da assistência circulatória mecânica com a idealização da bomba de propulsão sanguínea do tipo com roletes, que somente em 1953 foi incorporada à circulação extracorpórea. Em 1957, Stukey et al. empregaram com sucesso a circulação extracorpórea como suporte circulatório em um paciente em choque cardiogênico por infarto agudo do miocárdio. Na década de 1970, os esforços tecnológicos se voltaram à idealização de equipamentos eficientes e que seguiram fundamentalmente duas linhas de pesquisa: uma voltada à construção do coração artificial total com o propósito de substituir o coração natural e que servisse de suporte até o transplante e outra ao

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Quando clicar em exportar, todos os trechos real\u00e7ados ser\u00e3o importados para a impress\u00e3o:



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Recursos de estudo

Anotações Favoritos Cart\u00f5es de estudo

Realces e notas Exportar

Refer\u00eancias

Expandir tudo | Recolher tudo

Cirurgia cardiovascular

24/07/2025 301
L, Oliveira SA, Beyerdorf F, Kron IL, Suma H, Kouchoukos NT, Moore W, McCarthy PM, Oz MC, Fontan F, Accola MKA, RESTORE Group. Surgical ventricular restoration in the treatment of congestive heart failure due to post-infarction ventricular dilation...

24/07/2025 301
, Oliveira SA, Beyerdorf F, Kron IL, Suma H, Kouchoukos NT, Moore W, McCarthy PM, Oz MC, Fontan F, Accola MKA, RESTORE Group. Surgical ventricular restoration in...

proportionalmente maiores do que os dos chimpanz\u00eas, n\u00e3o h\u00e1 evid\u00eancias concretas de que os australopit\u00e9cicos usassem ferramentas mais sofisticadas do que as que conhecemos no repert\u00f3rio daqueles (pedras ou peda\u00e7os de madeira como "martelos" e "bigornas" para abrir frutos encapsulados, varetas como sondas para coletar mel ou capturar insetos, entre outras). E, por volta de 2 milh\u00f5es de anos, os primeiros representantes do g\u00eanero Homo, com c\u00e9rebros ainda maiores e de forma semelhante \u00e0 dos c\u00e9rebros dos humanos modernos, tamb\u00e9m usavam ferramentas que n\u00e3o exigem, numa an\u00e1lise mais rigorosa, capacidades cognitivas al\u00e9m do alcance dos

IMPRESSO POR: 198781@410, edu.br. A impress\u00e3o de notas e realces s\u00e3o apenas para uso pessoal e privado. As notas criadas pelo sistema n\u00e3o s\u00e3o parte do conte\u00fado da obra. Nenhuma parte deste livro pode ser reproduzida ou transmitida sem pr\u00e9via autoriza\u00e7\u00e3o da editora. Os violadores s\u00e3o punidos.

about:blank 1/1

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



O recurso de realce e anotações pode ser utilizado por diferentes perfis de usuários na plataforma, com finalidades específicas:

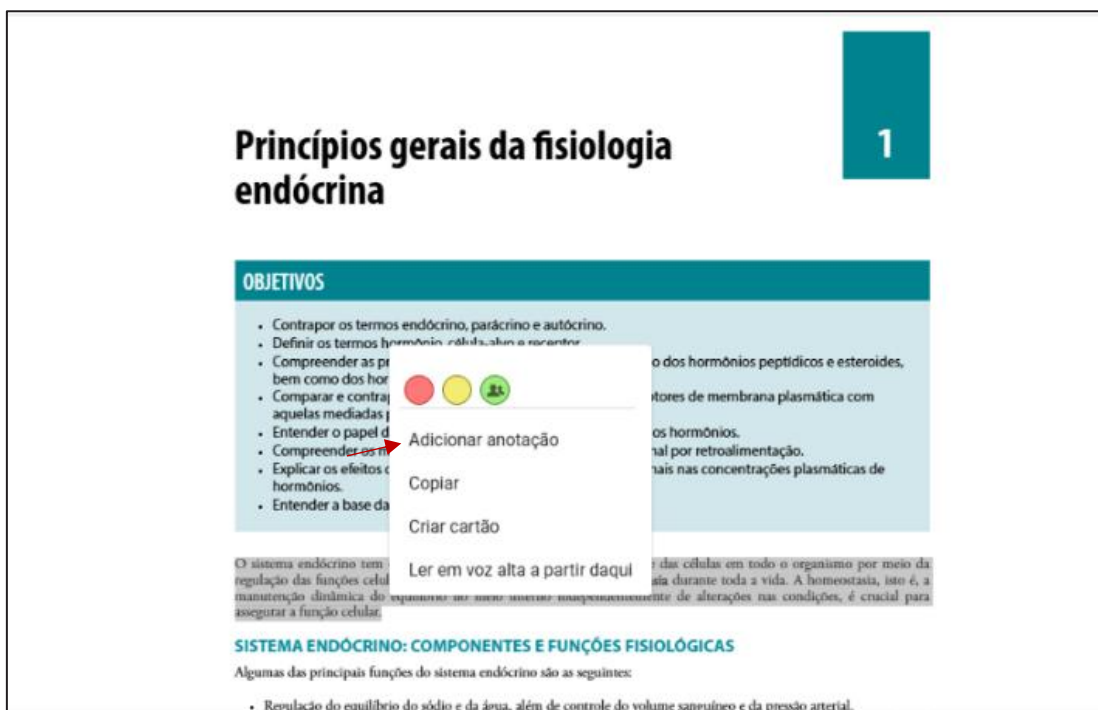
Designers de curso podem realçar conteúdos que serão incluídos em avaliações ou que desejam acessar posteriormente no Modo de Revisão. Também utilizam os realces para identificar conteúdos alinhados às competências e objetivos de aprendizado do curso.

Docentes podem criar realçadores para destacar conceitos-chave, indicar materiais aos quais desejam direcionar a atenção dos alunos e registrar quando determinados conteúdos foram revisados ao longo do curso.

Estudantes podem usar realces para resumir conteúdos, marcar trechos como possíveis citações em dissertações, identificar informações importantes para revisão no Modo de Revisão, selecionar materiais para criação de Cartões de Estudo e destacar tópicos que exigem maior atenção ou aprofundamento.

7.2.6.5 Adicionar anotação

Para adicionar uma anotação, selecione o trecho de texto desejado e clique na opção "Adicionar anotação". Alternativamente, é possível clicar sobre um realce já existente e, em seguida, selecionar "Adicionar anotação".



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



A anotação será inserida na margem direita da página. Após escrevê-la, clique em **“Salvar”** para registrá-la ou em **“Remover”** caso deseje excluí-la.

Princípios gerais da fisiologia endócrina

1

OBJETIVOS

- Contrapor os termos endócrino, parácrino e autócrino.
- Definir os termos hormônio, célula-alvo e receptor.
- Compreender as principais diferenças nos mecanismos de ação dos hormônios peptídicos e esteroides, bem como dos hormônios tireoidianos.
- Comparar e contrapor as ações hormonais exercidas por receptores de membrana plasmática com aquelas mediadas por receptores intracelulares.
- Entender o papel desempenhado pelas proteínas de ligação dos hormônios.
- Compreender os mecanismos de controle da secreção hormonal por retroalimentação.
- Explicar os efeitos da secreção, degradação e excreção hormonais nas concentrações plasmáticas de hormônios.
- Entender a base das dosagens hormonais e sua interpretação.

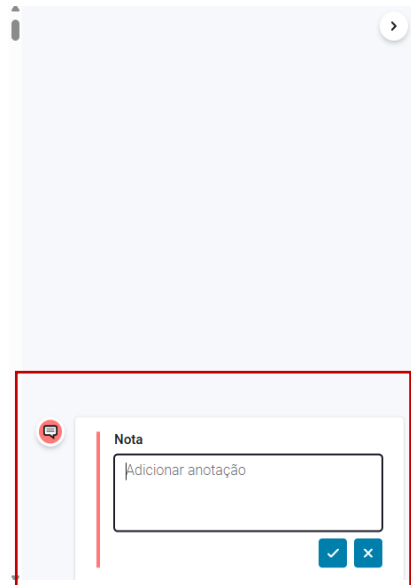
O sistema endócrino tem como função coordenar e integrar a atividade das células em todo o organismo por meio da regulação das funções celular e orgânica e pela manutenção da homeostasia durante toda a vida. A homeostasia, isto é, a manutenção dinâmica do equilíbrio no meio interno independentemente de alterações nas condições, é crucial para assegurar a função celular.

SISTEMA ENDÓCRINO: COMPONENTES E FUNÇÕES FISIOLÓGICAS

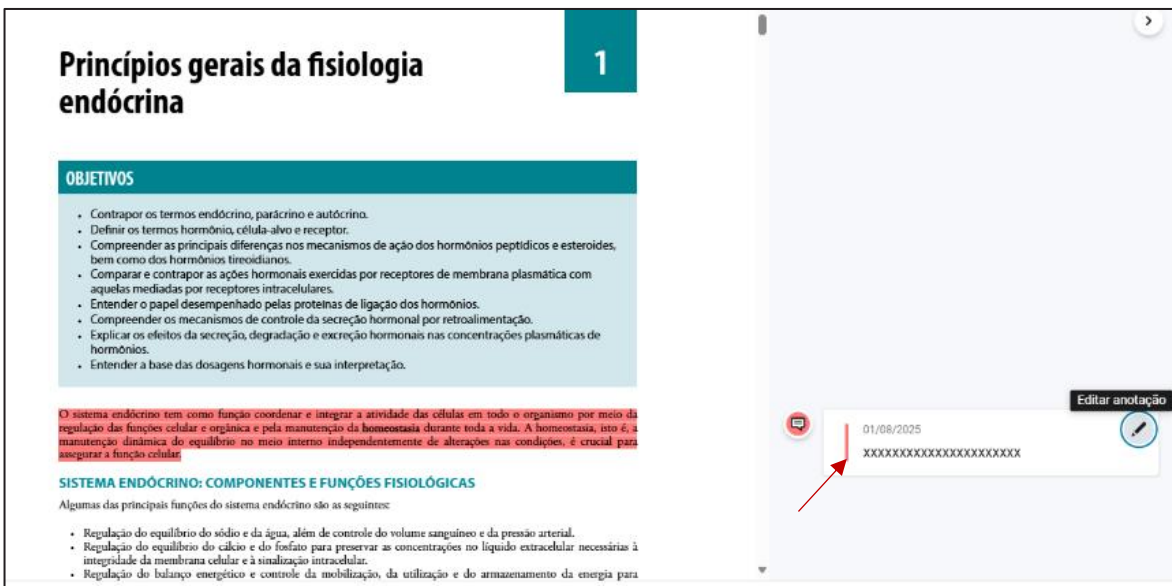
Algumas das principais funções do sistema endócrino são as seguintes:

- Regulação do equilíbrio do sódio e da água, além de controle do volume sanguíneo e da pressão arterial.
- Regulação do equilíbrio do cálcio e do fósforo para preservar as concentrações no líquido extracelular necessárias à integridade da membrana celular e à sinalização intracelular.

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Observação: Ao criar uma anotação, será gerado automaticamente um realce no texto, utilizando a cor selecionada no momento.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Princípios gerais da fisiologia endócrina 1

OBJETIVOS

- Contrapor os termos endócrino, parácrino e autócrino.
- Definir os termos hormônio, célula-alvo e receptor.
- Compreender as principais diferenças nos mecanismos de ação dos hormônios peptídicos e esteroides, bem como dos hormônios tireoidianos.
- Comparar e contrapor as ações hormonais exercidas por receptores de membrana plasmática com aquelas mediadas por receptores intracelulares.
- Entender o papel desempenhado pelas proteínas de ligação dos hormônios.
- Compreender os mecanismos de controle da secreção hormonal por retroalimentação.
- Explicar os efeitos da secreção, degradação e excreção hormonais nas concentrações plasmáticas de hormônios.
- Entender a base das dosagens hormonais e sua interpretação.

O sistema endócrino tem como função coordenar e integrar a atividade das células em todo o organismo por meio da regulação das funções celular e orgânica e pela manutenção da homeostasia durante toda a vida. A homeostasia, isto é, a manutenção dinâmica do equilíbrio no meio interno independentemente de alterações nas condições, é crucial para assegurar a função celular.

SISTEMA ENDÓCRINO: COMPONENTES E FUNÇÕES FISIOLÓGICAS

Algumas das principais funções do sistema endócrino são as seguintes:

- Regulação do equilíbrio do sódio e da água, além de controle do volume sanguíneo e da pressão arterial.
- Regulação do equilíbrio do cálcio e do fósforo para preservar as concentrações no líquido extracelular necessárias à integridade da membrana celular e à sinalização intracelular.
- Regulação do balanço energético e controle da mobilização, da utilização e do armazenamento da energia para

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

7.2.6.6 Copiar um Trecho de um Livro

Selecione a parte do texto desejado e clique com o botão direito do mouse e clique em "Copiar"

Princípios gerais da fisiologia endócrina 1

OBJETIVOS

- Contrapor os termos endócrino, parácrino e autócrino.
- Definir os termos hormônio, célula-alvo e receptor.
- Compreender as principais diferenças nos mecanismos de ação dos hormônios peptídicos e esteroides, bem como dos hormônios tireoidianos.
- Comparar e contrapor as ações hormonais exercidas por receptores de membrana plasmática com aquelas mediadas por receptores intracelulares.
- Entender o papel desempenhado pelas proteínas de ligação dos hormônios.
- Compreender os mecanismos de controle da secreção hormonal por retroalimentação.
- Explicar os efeitos da secreção, degradação e excreção hormonais nas concentrações plasmáticas de hormônios.
- Entender a base das dosagens hormonais e sua interpretação.

O sistema endócrino tem como função coordenar e integrar a atividade das células em todo o organismo por meio da regulação das funções celular e orgânica e pela manutenção da homeostasia durante toda a vida. A homeostasia, isto é, a manutenção dinâmica do equilíbrio no meio interno independentemente de alterações nas condições, é crucial para assegurar a função celular.

SISTEMA ENDÓCRINO: COMPONENTES E FUNÇÕES FISIOLÓGICAS

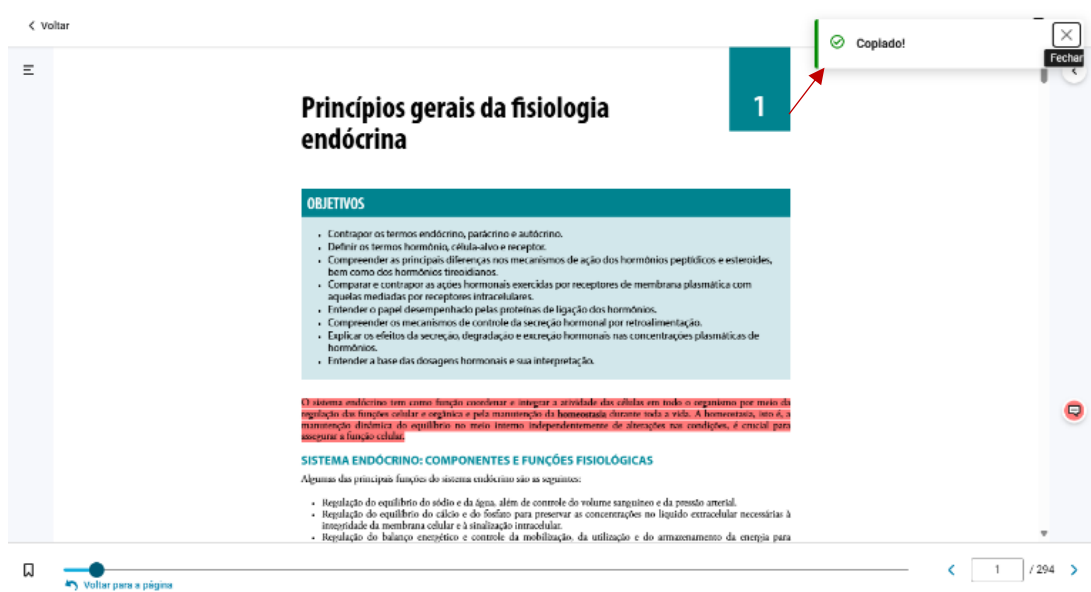
Algumas das principais funções do sistema endócrino são as seguintes:

- Regulação do equilíbrio do sódio e da água, além de controle do volume sanguíneo e da pressão arterial.

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Aparecer\u00e1 um pop-up indicando que a mensagem foi copiada para a \u00e1rea de transfer\u00eancia.

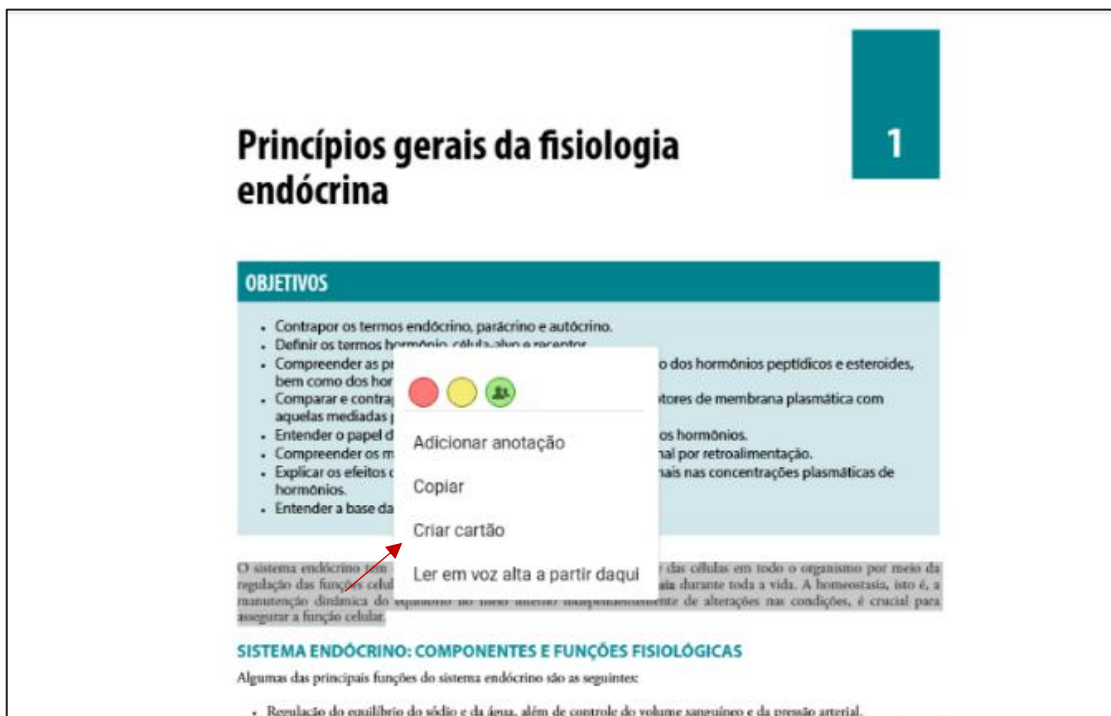


Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Cole o texto copiado no editor de texto da sua prefer\u00eancia

7.2.6.7 Criar cart\u00e3o de estudo

Selecione a parte do texto desejado e clique com o bot\u00e3o direito do mouse e clique em "Criar cart\u00e3o".

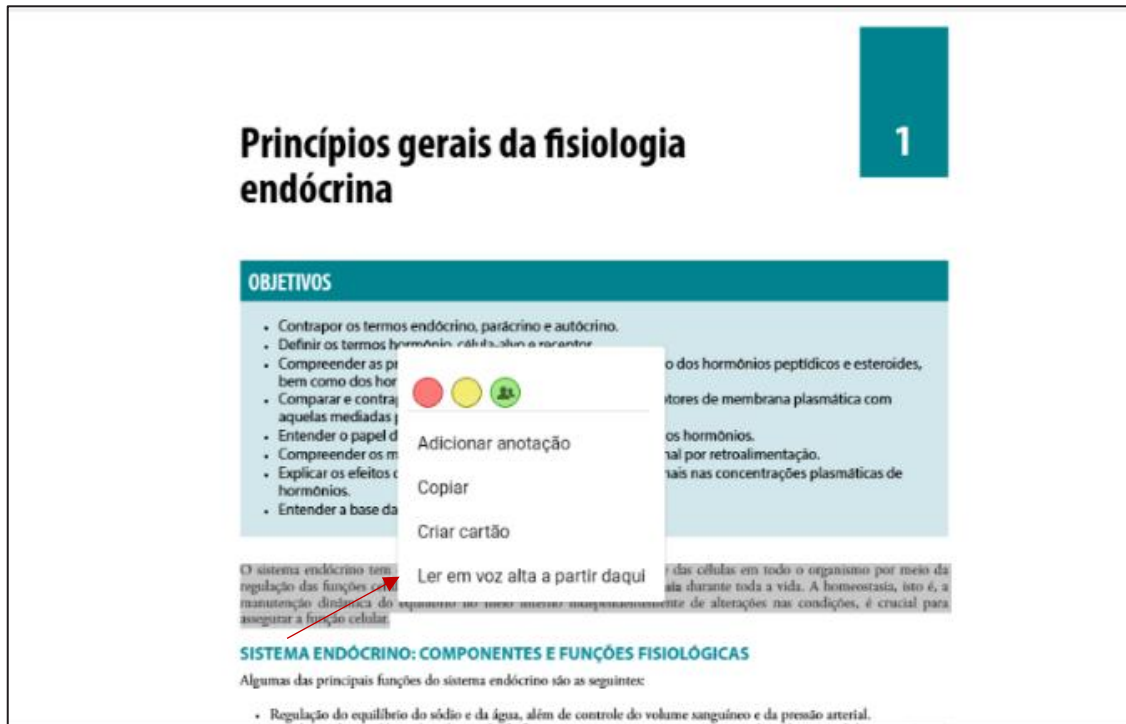


Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

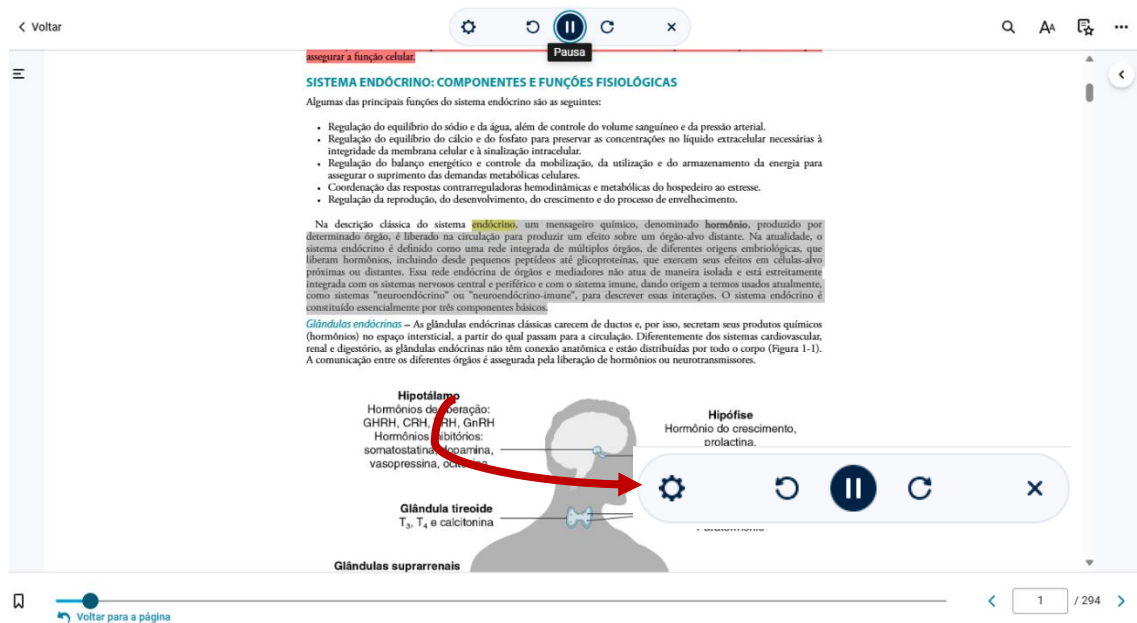
7.2.6.8 Ler em voz alta

A ferramenta permite a leitura do conte\u00fado em voz alta. O usu\u00e1rio precisa selecionar a voz no idioma do livro e tem op\u00e7\u00f5es de ajustes como a taxa (velocidade), o tom e o volume da voz.

Selecione a parte do texto desejado e clique com o bot\u00e3o direito do mouse e clique em "Leitura em voz alta a a partir daqui".



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

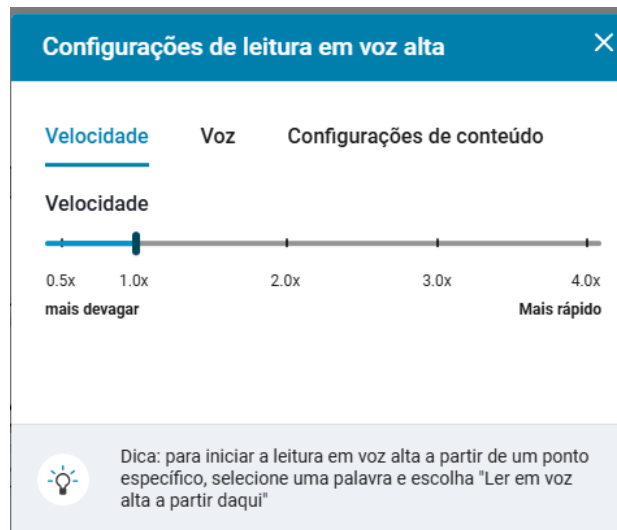


Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



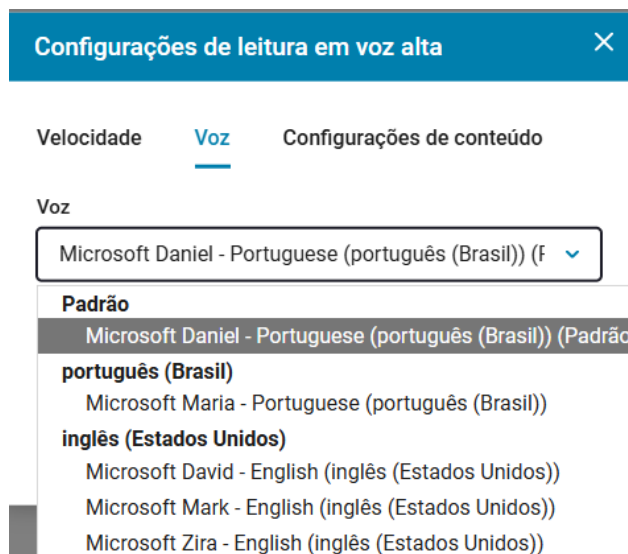
Na op\u00e7\u00e3o de leitura em configura\u00e7\u00f5es voc\u00ea pode

1. Selecionar a velocidade.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

2. Configura\u00e7\u00e3o da voz, selecionando o tipo de voz e idioma

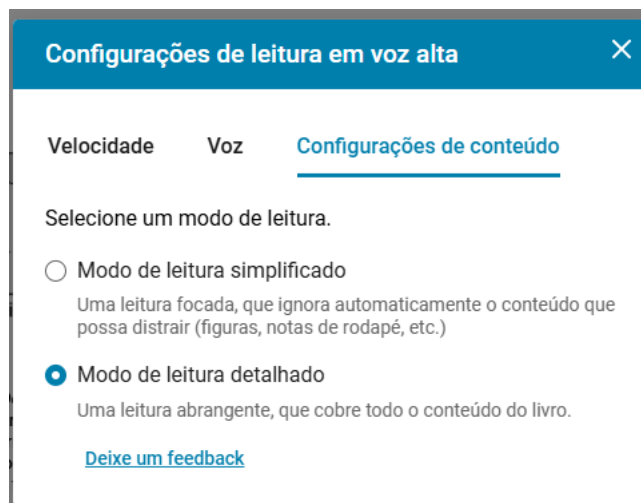


Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



3. Configuração de conteúdo, selecionando o modo de leitura:

- Modo de leitura simplificado
Uma leitura focada, que ignora automaticamente o conteúdo que possa distrair (figuras, notas de rodapé, etc.)
- Modo de leitura detalhado
Uma leitura abrangente, que cobre todo o conteúdo do livro.



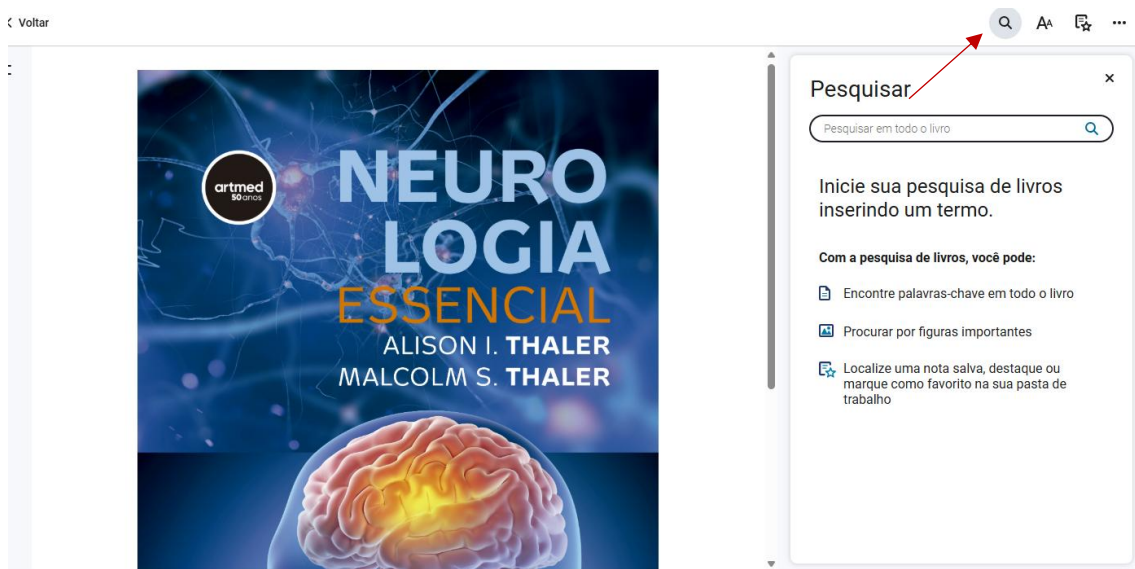
Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



8 PESQUISA INTEGRADA

Clique no bot\u00e3o "Pesquisar em todo o livro" para pesquisar um termo dentro do conte\u00fado, figuras e recursos de estudo

Digite o termo desejado e pressione o bot\u00e3o "enter" do seu teclado ou clique no \u00edcone "lupa". Enquanto o texto estiver sendo digitado, o sistema apresentar\u00e1 uma lista com as apari\u00e7\u00f5es do termo pesquisado por cap\u00edtulo. Clique em qualquer um dos resultados para acessar o mesmo ou clique em "enter" para visualizar as apari\u00e7\u00f5es do termo em cada uma das se\u00e7\u00f5es.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Enquanto o texto estiver sendo digitado, o sistema apresentar\u00e1 uma lista com as ocorr\u00eancias do termo pesquisado por cap\u00edtulo. Clique em qualquer um dos resultados para acess\u00e1-lo ou pressione "Enter" para visualizar as ocorr\u00eancias do termo em cada uma das se\u00e7\u00f5es.



Pesquisar

- press\u00e3o
- Compress\u00e3o** aguda da medula espinal
P\u00e1gina 257
- Press\u00e3o** intracraniana elevada
P\u00e1gina 357

Encontre palavras-chave em todo o livro

Procurar por figuras importantes

Localize uma nota salva, destaque ou marque como favorito na sua pasta de trabalho



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

< Voltar

Press\u00e3o intracraniana elevada

Fisiologia

A PIC \u00e9 a press\u00e3o dentro do cr\u00e2nio^[NT]. No s\u00e9culo XVIII, dois cirurgi\u00f5es escoceses, chamados Alexander Monro e George Kellie, formularam uma hip\u00f3tese que continua sendo a maneira mais clara de considerar a PIC. A *deutrina de Monro-Kellie*, como \u00e9 atualmente conhecida, afirma que o volume intracraniano \u00e9 formado por tr\u00eas componentes - sangue, LCS e tecido cerebral - e que esse volume precisa permanecer constante. Qualquer aumento em um dos componentes deve levar, portanto, a uma redu\u00e7\u00e3o em um ou em ambos os outros dois componentes.



Dr. Alexander Monro Dr. George Kellie

Vamos dar um exemplo de um tumor cerebral em crescimento. \u00c0 medida que o tumor cresce, o componente tecidual do volume intracraniano se expande e, como o cr\u00e2nio \u00e9 pouco complacente, at\u00e9 mesmo esse pequeno aumento de volume leva a um aumento relativamente grande da press\u00e3o. Entretanto, esse aumento de press\u00e3o \u00e9 rapidamente amortecido pelo deslocamento dos outros compartimentos. Em geral, o volume de LCS \u00e9 o primeiro a diminuir para compensar. Com o tempo, se o tumor continua se expandindo, o volume de sangue tamb\u00e9m diminuir\u00e1 (resultando em isquemia), e, por fim, o pr\u00f3prio tecido cerebral ser\u00e1 deslocado, for\u00e7ado a sofrer hernia\u00e7\u00e3o para fora do cr\u00e2nio.

A LCS C\u00e9rebro Sangue

Voltar para a p\u00e1gina

357 / 444

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Sua pesquisa de livros inserindo um termo. Com a pesquisa de livros, você pode:

- Encontre palavras-chave em todo o livro

Esta seção apresenta as aparições do termo pesquisado dentro do sumário e texto do livro.

Clique nas setas na lateral esquerda de cada resultado ou nos botões expandir/reduzir para alterar a visualização dos resultados agrupados por capítulo.

Clique em um dos resultados da busca para ser direcionado para o termo dentro do conteúdo do livro.

- Procurar por figuras importantes

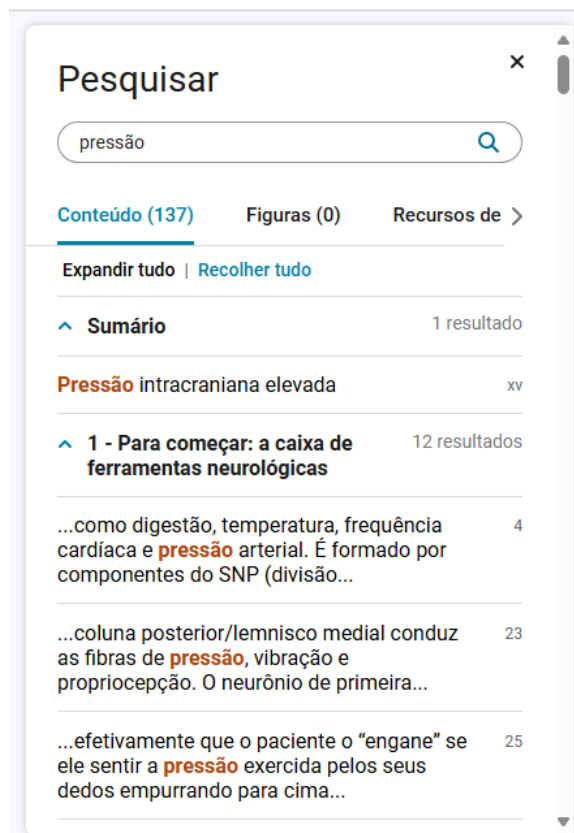
Esta seção exibe as figuras disponíveis dentro do livro de acordo com termo pesquisado. Clique em um dos resultados da busca para ser direcionado para a figura desejada.

- Localize uma nota salva, destaque ou marque como favorito na sua pasta de trabalho

Esta seção mostra as aparições do termo pesquisado dentro dos recursos de estudo. Os recursos de estudo incluem notas e realces, favoritos e cartões de estudo que foram criados pelo usuário



Clique em um dos resultados da busca para ser direcionado ao recurso dentro do livro.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

8.1 Para livros no formato PDF

Na seção exibição, o usuário pode alterar:

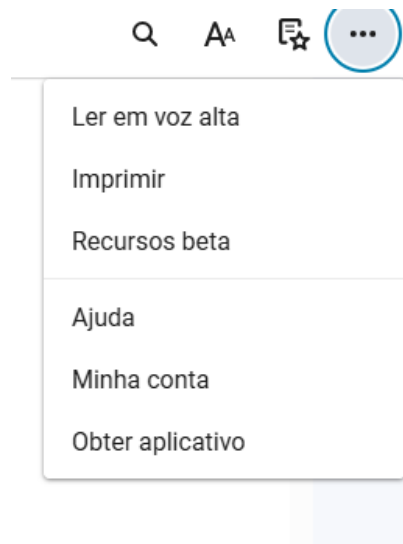
- tamanho do texto, aumentando ou diminuindo o zoom;
- margem da página (ajustar de acordo com a largura ou altura);
- ativar a visão noturna para ambientes com pouca luz;

Selecione a opção de exibição desejada para cada categoria e os ajustes serão aplicados.



8.2 Imprimir:

A ferramenta permite imprimir até 15% do conteúdo de cada livro. Para utilizar esse recurso, clique no botão 'Mais opções', localizado no canto superior direito do leitor, e selecione a opção 'Imprimir'.



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

No painel vai demonstrar quantas páginas você pode imprimir e quantas já foram impressas.



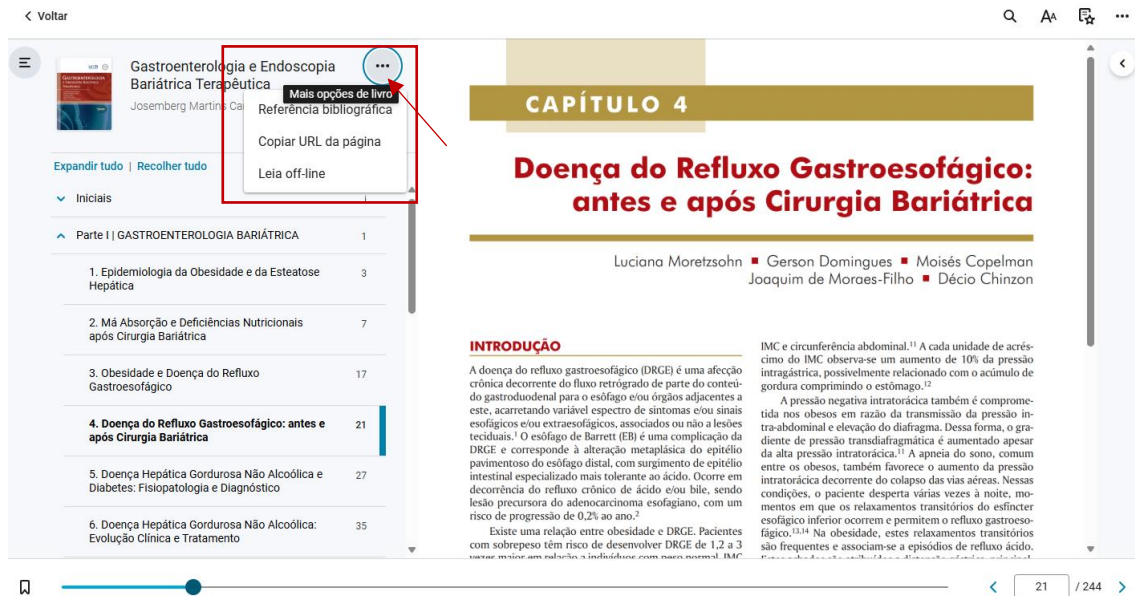
Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Mais opções do livro,

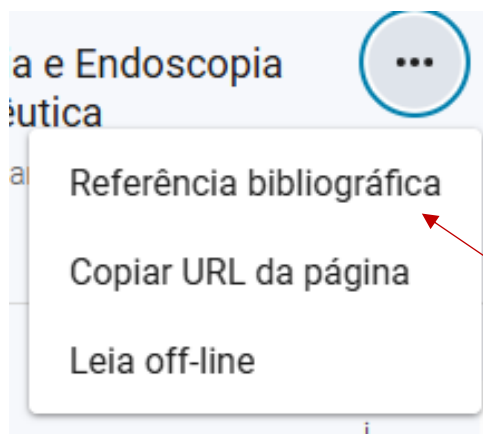
Neste ícone você terá acesso a:

- Referência bibliográfica do matérias
- Copiar URL (link permanente)
- Ler off-line



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Referência bibliográfica você pode escolher: ABNT, MLA, APA, HARVARD, VANCOUVER



Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



Refer\u00eancia bibliogr\u00e1fica

ABNT MLA APA Harvard Vancouver

CAMPOS, Josemberg M.; JR., Eduardo Nobuyuki U.; SILVA, Lyz B.; et al. **Gastroenterologia e Endoscopia Bari\u00e1trica Terap\u00e9utica**. Rio de Janeiro: Thieme Revinter, 2016. *E-book*. p.21. ISBN 9788567661599. Dispon\u00edvel em: <https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788567661599/>. Acesso em: 15 ago. 2025.

SOBRENOME, Inicial do nome. Inicial do sobrenome. **T\u00edtulo do livro digital**. (Edi\u00e7\u00e3o do livro se for posterior \u00e0 1.ª ed.). Local da editora: nome da editora, ano de publica\u00e7\u00e3o. *E-book*. p.[N\u00famero da p\u00e1gina]. ISBN [n\u00famero]. Dispon\u00edvel em: [URL]. Acessado em: [data de acesso].

Verifique a exatid\u00e3o antes de usar

Copiar

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

URL: \u00e9 poss\u00edvel compartilhar o link permanente da p\u00e1gina

... e Endoscopia
... utica

Refer\u00eancia bibliogr\u00e1fica

Copiar URL da p\u00e1gina

Leia off-line

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025

Copiar URL da p\u00e1gina

<https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788567661599/pageid/39>

Copiar

Fonte: Plataforma Minha Biblioteca, jul. 2025



**FACULDADE
SÍRIO-LIBANÊS**

