

### DynaMed Plus Aplicativo móvel



#### **Fabiane Führ**

Bibliotecária CRB 9/1737 Biblioteca de Ciências da Saúde (SD) - SiBi/UFPR

fabif.ufpr@gmail.com

### **DynaMed Plus**



A *DynaMed Plus* é uma ferramenta de referência clínica, cujo conteúdo é escrito por uma equipe internacional de profissionais e pesquisadores da área de saúde que sumarizam as evidências e fornecem uma análise objetiva.

Para utilizar a *DynaMed Plus* você deve acessar o Portal da Informação (https://www.portal.ufpr.br/), percorrer o menu lateral esquerdo em "Fontes de Informação" e clicar em Bases de Dados Restritas. A lista de bases restritas está em ordem alfabética, na qual você pode identificar a base *DynaMed Plus*.



Inicie o processo por um acesso institucional, ou seja, logado aos computadores institucionais (Intranet), Wifi institucional ou Portal institucional.

Acesse o Portal da Informação (portal.ufpr.br) > Em Bases de Dados Restritas > Identifique a base *DynaMed Plus* > Acesse *DynaMed Plus* > Clique em **Get the DynaMed Plus Mobile App**.

EBSCOHealth Calculators

L Sign In/Create Account 👎 Feedback 🕧 Help 🚯 About

### DynaMed Plus

Search DynaMed Plus

Search

#### Spotlight

Browse by specialty

#### Get the DynaMed Plus Mobile App

Visit the Option Grid product page to learn more about this EBSCO Health shared decision making tool

Yoga may slightly improve back function compared to non-exercise interventions in patients with chronic low back pain DynaMed EBM Focus

#### Recent Updates View All

03/26/2019 04:42:06 PM (ET)

trastuzumab-qyyp (Trazimera) FDA approved for treatment of patients with HER2 positive breast cancer (FDA Label 2019 Mar)

Topic: HER2 targeted therapy for metastatic breast cancer

#### 03/26/2019 04:39:44 PM (ET)

trastuzumab-qyyp (Trazimera) FDA approved for treatment of patients with HER2 positive breast cancer (FDA Label 2019 Mar)

Topic: HER2 targeted therapy for early and locally advanced breast cancer



Inclua um e-mail que você possa acessar do seu celular e clique Send.

OBSERVAÇÃO: Não é necessário que seja e-mail institucional, porém o envio do e-mail deve partir de um acesso institucional.

#### DynaMed Plus Mobile App

Cancel

Enter your email address to send yourself the instructions, key and a link to download the app.

Email to

Learn More

Send

Privacy Policy

Х







## No seu celular acesse o e-mail que receberá de **donotreply@ebsco.com**.

						🖄 🛜 📶 🗎 08:17		
<b>A</b>		$(\bigcirc$	∎ h. ŝ	08:18				
$\leftarrow$	*		$\square$	:	→ = F	Procurar e-mail		
Instructions and authentication - DynaMed				PRINCIP	PRINCIPAL			
Plus iPhone an Apps <b>&gt;</b> Caixa de	d And	roid		¥		> donotreply 08:08 Instructions and authentication - Dyn		
donotreply@ebsco 08:08				:		Dear DynaMed Plus user, To begin usin 🛠		

Dear DynaMed Plus user,

para mim 🗸

To begin using the DynaMed Plus iPhone app and Android applications, follow the instructions below.

Step 1: Download the app from the iTunes Store or Google Play.

**Step 2:** View this email on your device, then tap this authentication key

(Note: You must access the link in Step 2 from your device. The activation link will expire in 48 hours.)

Questions? Visit the support page or send an email to support@ebsco.com.

Clique em **Step 1** e baixe o aplicativo gratuitamente no seu smartphone ou tablet.





DynaMed Plus <sup>™</sup> é a referência clínica App que os médicos vão para as respostas.

Ler mais

Clique em **I accept** para aceitar os termos e condições de uso.



ଇ ଛ ଲା∎ 08:19 Terms of Use

DynaMed products provide a clinical decision support system and reference service. This software is only an aid to the practitioner and cannot be a substitute for conscientious clinical practice in which an appropriately qualified health care provider with current knowledge and skills delivers high standard medical and nursing care with caution and common sense. The editors have checked with sources believed to be reliable in an effort to ensure that the information provided is relevant, up to date and of a standard acceptable at the time of publication. I agree to be bound by the current Terms of Use and Terms of Service respectively, as posted, including the Limitation of Liability Agreement set out below.

DISCLAIMER/LIMITATION OF LIABILITY Because of the broad scope, wide coverage and the possibility of human error or changes

By tapping "I Accept" below, you are agreeing to the Terms of Use.







#### 🖄 🗊 📶 🗋 08:23

### DynaMed Plus<sup>®</sup> Choose an installation option

You can change this in user settings at any time.

Online Only

🖬 🕰

117 MB

Must have internet connection to access content.

#### Partial Install

557 MB

Store text and thumbnails on your device. Full images available when connected to the internet.

**Full Install** 

1 GB

#### Store all content on your device.

Continue

O sistema oferece 3 possibilidades para baixar o conteúdo da *DynaMed Plus*.

Online Only – é necessário Internet acesso а para acessar o conteúdo Partial Install – conteúdo sem imagens. Para acessar as imagens será necessário conectado estar à Internet. conteúdo Full Install \_ com imagens.

Só é necessário baixar o conteúdo uma vez, pois as atualizações serão automáticas.



Evidence-based, trustworthy clinical information

0 0 0

Extracting DynaMed Plus

21%

🗑 😨 📶 🗖 08:26

Setup Complete



Aplicativo DynaMed	Campo de busca —	© Calculato Filter Calculators A A-a Gradient	ାହ କ	Cancel A B Cancel	Proce SI Bi	COUCAÇÃO DE USUÁRIOS DE USUÁRIOS DE USUÁRIOS
🖬 🛦 ଡ଼ି 🗟 🕼 🗎 08:27	É possível posquisar	a/A Ratio		D E F	1	
EBSCO Health	e utilizar as	AaPO2 Correction for FIO2		G H		
DvnaMed Plus	calculadoras	ABCD Rule Predicting Strok of a TIA	e Within 7	' Days I J		
Search DynaMed Plus	(Calculators).	ABCD2 Score to Predict Str TIA	oke Risk at	ifter L		ຈີ .ຟ 🗎 10:40
		Absolute Eosinophil Count	DynaM	led Plus	Q	□ =
	As calculadoras	Absolute Lymphocyte Cour	<	A-a G	iradient	
	estao ordenadas	Absolute Lymphocyte Cour	ExpectedAa	aG = 2.5 + (0.21 * .	Age)	
BROWSE BY CATEGORY	alfabeticamente.	Absolute Lymphocyte Cour	MeasuredA + (pCO2 * F	AaG = (FIO2 * (pAtr FIO2 * (1 - RespQu	n - pH2O)) - (pCO2 ot) / RespQuot) - p	/RespQuot) a02
		Absolute neutrophil count		Input:		
CALCULATORS	Ao selecionar a		Age Patient Tomp	37	/r ▼ degC ▼	
	Ao selectorial a		Elevation	0	meters <b>v</b>	Expected AaG
BOOKMARKS & HISTORY	calculadora e	7.1.1	Percent Inspired 02	21	%02 ▼	Measured AaG
	possível utilizá-la		p CO2		mmHg ▼	D
	diretamente no		Resp Quot	0.8	atio 🔻	
😵 RECENT UPDATES	sistema.		p aO2		nmHg V	
		Recursos do aplicativo	• High / gas e: with a	A-a gradients are a exchange problems alveolar membrane	associated with ox s. These are usuall e diseases, intersti	ygen transfer / y associated tial diseases or

Favoritos

Notas

-

••••

### Aplicativo DynaMed Plus



É possível retornar aos itens favoritos em **Bookmarks** e consultar o histórico de pesquisa em **History**.



Sort A-Z

Sort by Date

### ProE SiBi - UFPR Histórico 10:54 🖹 🕼 🛱 • Done **Bookmarks** History A-a Gradient Acute abdominal disorders in neonates (0-28 days old) - approach to the patient Acute abdominal pain (list of topics) Migraine (list of topics) Allergy (list of topics) Anesthesiology and pain management (list of topics) Anticoagulation (list of topics)

### Aplicativo DynaMed Plus



É possível acompanhar as atualizações do sumário clínico em **Recent Updates**.

> Além disso, você pode habilitar para verificar apenas as atualizações de prática que ocorreram no Sumário clínico.

Em **My Updates** você terá acesso às atualizações dos tópicos que você está acompanhando. Em **All Updates** você pode acompanhar todas as atualizações do Sumário clínico.





#### 27/03/19 14:40:00

ultrasound guidance may improve puncture success rate and reduce risk for traumatic puncture and pain compared to landmarkbased approach in patients having lumbar puncture (Acad Emerg Med 2019 Jan)

Lumbar puncture (LP)

#### 27/03/19 14:26:00

needle fasciotomy (needle aponeurotomy) appears as effective as collagenase injections for reducing joint contracture in patients with Dupuytren disease, and may reduce procedural pain (J Bone Joint Surg Am 2018 Jul 5)

Dupuytren disease



>

### Aplicativo DynaMed Plus



Clicando sobre  $\equiv$  você terá acesso também:

- Configurações do usuário;
- Atualização de status;
- Informação do dispositivo;
- Informações sobre a DynaMed Plus;
- Informações sobre o aplicativo;
- Termos de uso;
- Ferramenta para encaminhar Feedback para a equipe de profissionais que atualiza o Sumário clínico;
- Recurso de ajuda;
- Sair do sistema.





### **CONTATOS**





Fabiane Führ Bibliotecária CRB 9/1737 41-3360-7278 <u>fabiane.fuhr@ufpr.br</u>

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO CONTINUADA DE USUÁRIOS

SiBi - UFPR



### LICENÇAS DE USO





DynaMed Plus: aplicativo móvel por Fabiane Führ is licensed under a **Creative Commons Attribution 4.0 International Licence**.



### COMO REFERENCIAR ESTA APRESENTAÇÃO



# FÜHR, Fabiane. **DynaMed Plus**: aplicativo móvel, 2019. 16 slides.

