

# STATdx

## Perguntas Frequentes



# Perguntas Frequentes

- 1) Posso acessar o STATdx em um iPad?
- 2) Como foi desenvolvido o conteúdo e de onde vieram as imagens?
- 3) O STATdx contém sistema TNM?
- 4) O STATdx contém informações sobre ultrassom?
- 5) O STATdx contém tópicos sobre procedimentos intervencionistas?
- 6) Existe uma maneira de compartilhar facilmente um link para um tópico do STATdx com meus colegas?
- 7) O STATdx contém informações sobre RADS?
- 8) Como o STATdx lida com a responsabilidade?

## 1) Posso acessar o STATdx em um iPad?

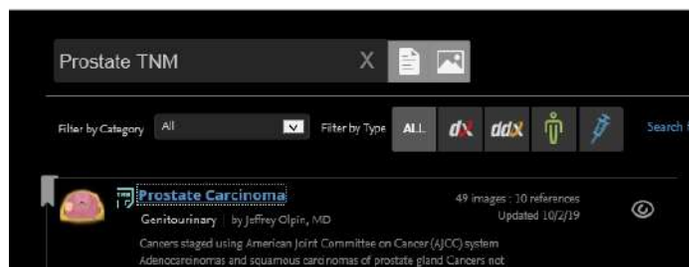
Sim, o STATdx é um aplicativo baseado na web que funciona em versões móveis do Safari e Chrome. No entanto, lembre-se de que STATdx funciona melhor em um computador particular ou tablet, em razão dos tamanhos das imagens. Tomamos cuidado especial para garantir que você tenha o recurso que precisa durante seu período de estudos.

## 2) Como foi desenvolvido o conteúdo e de onde vieram as imagens?

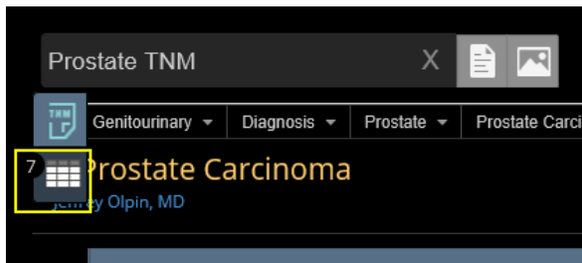
O conteúdo do Elsevier STATdx é criado e atualizado por uma equipe de renome mundial que conta com mais de 300 radiologistas. Cada diagnóstico e imagem foram escritos e enviados por um radiologista especializado nessa área de diagnóstico, criando a maior coleção mundial de informações radiológicas compiladas por especialistas em radiologia.

## 3) O STATdx contém sistema TNM?

Sim, para acessar o sistema TNM no STATdx você insere a palavra câncer seguida da sigla TNM. Por exemplo, pesquise por TNM da próstata e você será capaz de encontrar o sistema TNM para carcinoma de próstata.



Clique em Carcinoma de Próstata. Quando estiver na página TNM do Carcinoma da Próstata, clique no ícone da tabela no lado esquerdo da tela para visualizar o sistema TNM.



TABLES	
DEFINITION OF PRIMARY TUMOR	
T Category	T Criteria
TX	Primary tumor cannot be assessed
T0	No evidence of primary tumor
T1	Solitary tumor $\leq$ 2 cm or $>$ 2 cm without vascular invasion
T1a	Solitary tumor $\leq$ 2 cm
T1b	Solitary tumor $>$ 2 cm without vascular invasion
T2	Solitary tumor $>$ 2 cm with vascular invasion, or multiple tumors, none $>$ 5 cm
T3	Multiple tumors, at least 1 of which is $>$ 5 cm
T4	Single tumor or multiple tumors of any size involving major branch of portal vein or hepatic vein or tumor(s) with direct invasion of adjacent organs other than gallbladder or with perforation of visceral peritoneum
Used with the permission of the American College of Surgeons. Amin, M.B., Edge, S.B., Greene, F.L., et al. (Eds.) AJCC Cancer Staging Manual, 8th Ed. Springer New York, 2017.	
DEFINITION OF REGIONAL LYMPH NODE	
N Category	N Criteria

Observe que, ao pesquisar por "TNM" "agrupamento de estágio" ou "tabelas de agrupamento de estágio" resultará em uma lista de todas as 58 tabelas TNM disponíveis no STATdx.

Para sua conveniência, incluímos links a seguir para alguns exemplos de nosso sistema TNM:

[Carcinoma das tubas uterinas](#)

[Carcinoma de células renais](#)

[Carcinoma de próstata](#)

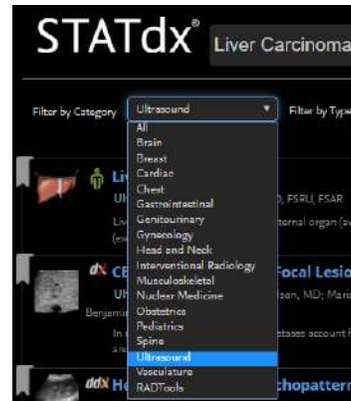
[Carcinoma hepatocelular](#)



#### 4) O STATdx contém informações sobre ultrassom?

STATdx aborda 670 tópicos sobre o tema ultrassom – consulte a imagem à direita.

Você também pode filtrar os resultados da pesquisa para tópicos de ultrassom clicando em *filtrar* por categoria e selecionando Ultrassom.



#### 5) O STATdx contém tópicos sobre procedimentos intervencionistas?

No total, o STATdx conta com 206 documentos sobre procedimentos.

O STATdx também apresenta vários vídeos sobre procedimentos intervencionistas. Aqui estão nossos links para alguns exemplos – role até a parte inferior da seção de imagens para ver os vídeos: Paravertebral Block, TAP Block, Erector Spinae Plane Block, iPACK Block, Quadratus Lumborum Block e muitos mais.

#### 6) Existe uma maneira de compartilhar facilmente um link para um tópico do STATdx com meus colegas?

Qualquer página acessada no STATdx pode ser compartilhada com seus colegas, copiando o endereço da página da web. Por exemplo, você pode acessar cada um dos tópicos abaixo diretamente por meio do endereço da página da web:

- Diagnóstico de coronavírus  
<https://app.statdx.com/document/coronavirus/c4b764c2-4e98-4db3-ae79-04cb5274981c?searchTerm=covid>
- Tratamento de AVC  
<https://app.statdx.com/document/stroke-therapy/c7df4af8-6366-4181-a59b-a9fcdd612e6c?searchTerm=Stroke%20Therapy>
- Tratamento de linfoma  
<https://app.statdx.com/document/lymphoma-therapy/1d133c40-6355-4d07-ac81-d5a386fc62ad?searchTerm=Lymphoma%20therapy>
- Tratamento do câncer de próstata  
<https://app.statdx.com/document/prostate-cancer-therapy/c465df58-9519-48b3-8cbe-0d50efd66e22?searchTerm=Prostate%20cancer%20therapy>
- Tratamento com I-131 para hipertireoidismo  
<https://app.statdx.com/document/i-131-hyperthyroid-therapy/47ad197c-8147-415b-9410-dd1b5edd4971?searchTerm=I-131%20Hyperthyroid%20Therapy>
- Radioembolização hepática  
<https://app.statdx.com/document/hepatic-radioembolization/c290ff88-ad3e-49b6-99ed-f8783d018ddd?searchTerm=brachytherapy>



### 7) [O STATdx contém informações sobre RADS?](#)

Sim, estão incluídos a seguir os links para alguns exemplos de diagnósticos e tópicos de exames que fazem menção aos vários critérios de notificação da RADS.

#### **BI-RADS**

- [Léxico BI-RADS para mamografia e sua utilização](#)
- [Léxico e uso do MR BI-RADS](#)
- [Léxico Bi-RADS ultrassonográfico e sua utilização](#)
- [Provavelmente lesões benignas.](#)
- [Elastografia](#)
- [Mamografia de triagem.](#)
- [argens microlobuladas.](#)

#### **C-RADS**

- C-RADs de [pólipos colônicos](#) são referenciados perto da parte inferior da seção CT Findings.

#### **LI-RADS**

- [Carcinoma hepatocelular](#). Diagrama / gráfico de LI-RADs está localizado à direita.
- [CEUS de Fígado: LI-RADS.](#)

#### **L-RADS**

- [Triagem de câncer de pulmão.](#)

#### **PI-RADS**

- [Hipertroplasia benigna da próstata](#). Veja os principais fatos e clique no ícone Table, à esquerda.
- [Prostatite e abscesso](#). Consulte as seções Key Facts e Differential Diagnosis.
- [Estadiamento do Carcinoma da Próstata](#). Consulte MR na seção Staging.

#### **VI-RADS**

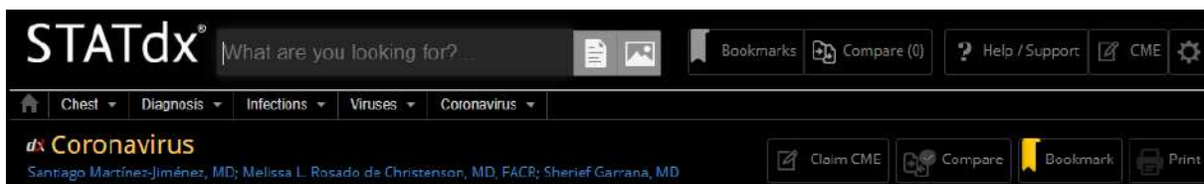
- [Carcinoma da Bexiga Urinária](#). Consulte MR na seção Staging



### 8) Como o STATdx lida com a responsabilidade?

O STATdx é uma ferramenta de apoio à decisão clínica para radiologistas e não um dispositivo médico. Como não é um dispositivo médico, o STATdx não se responsabiliza por erros médicos. É importante também apontar o seguinte:

No caso de um Radiologista ser questionado sobre uma decisão tomada com base em orientação obtida do STATdx, o radiologista sempre pode explicar sua decisão referenciando as informações que obteve do STATdx. Ao contrário de outros produtos como o Radiopaedia, todo o conteúdo do STATdx é inteiramente baseado em evidências, constantemente atualizado e criado por uma equipe de renome mundial composta por mais de 300 radiologistas. Você também pode recuperar facilmente as informações que foram referenciadas usando o recurso de marcador – consulte a seção inferior esquerda da captura de tela a seguir.



O STATdx fornece acesso instantâneo a um suporte de decisão clínica fácil de ler, com curadoria, padronizado e continuamente atualizado. Este nível premium de apoio à decisão clínica contribui para as descobertas de um estudo recente que mostrou que os radiologistas que usam STATdx observaram uma redução de 19% no erro de diagnóstico em comparação com aqueles que não usaram o STATdx. Em anexo está uma publicação com os resultados do estudo.

Qualquer página acessada em STATdx pode ser compartilhada / referenciada simplesmente copiando o URL da página da web. Por exemplo, se você tiver um login no STATdx, poderá acessar as páginas abaixo simplesmente clicando nos links a seguir:

- Diagnóstico de coronavírus  
<https://app.statdx.com/document/coronavirus/c4b764c2-4e98-4db3-ae79-04cb5274981c?searchTerm=covid>
- Tratamento de AVC  
<https://app.statdx.com/document/stroke-therapy/c7df4af8-6366-4181-a59b-a9fcd612e6c?searchTerm=Stroke%20Therapy>
- Tratamento de linfoma  
<https://app.statdx.com/document/lymphoma-therapy/1d133c40-6355-4d07-ac81-d5a386fc62ad?searchTerm=Lymphoma%20therapy>
- Tratamento do câncer de próstata  
<https://app.statdx.com/document/prostate-cancer-therapy/c465df58-9519-48b3-8cbe-0d50efd66e22?searchTerm=Prostate%20cancer%20therapy>
- Tratamento com I-131 para hipertireoidismo  
<https://app.statdx.com/document/i-131-hyperthyroid-therapy/47ad197c-8147-415b-9410-dd1b5edd4971?searchTerm=I-131%20Hyperthyroid%20Therapy>
- Radioembolização hepática  
<https://app.statdx.com/document/hepatic-radioembolization/c290ff88-ad3e-49b6-99ed-f8783d018ddd?searchTerm=brachytherapy>

