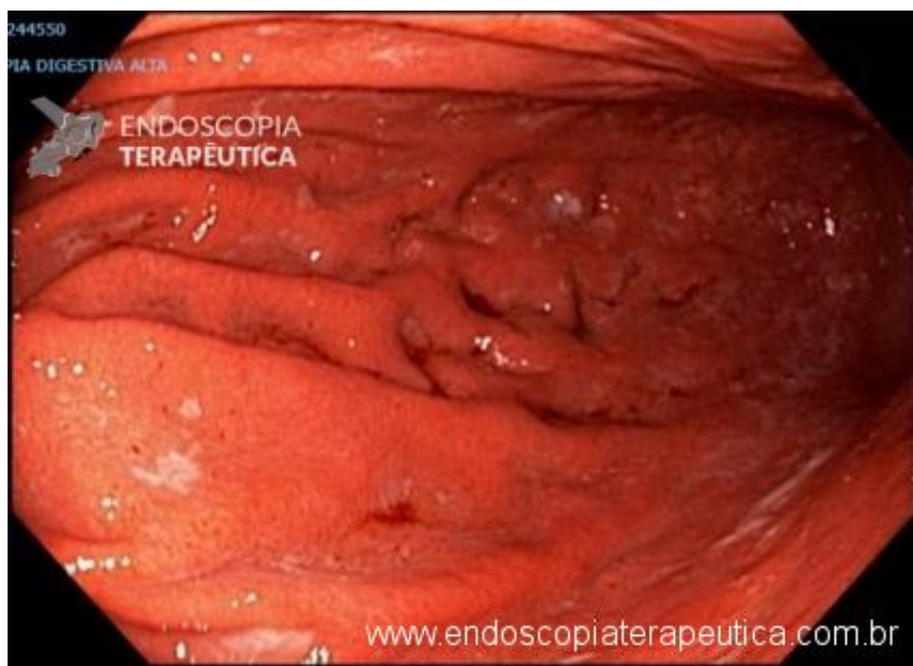


Masculino, 32 anos, previamente hígido, procura atendimento em unidade de emergência com queixa de dor epigástrica de forte intensidade há 6 dias, associada à intolerância alimentar, sem melhora com pantoprazol e outras medicações sintomáticas. Nega náuseas e vômitos. Nega alteração do hábito intestinal e emagrecimento. Refere febre e calafrios há 2 dias, e uso recente de corticosteróide para tratamento de sinusopatia.

Tomografia de abdômen evidencia espessamento da parede gástrica, sem outros achados.

**Achados da endoscopia digestiva alta:**





Realizadas biópsias gástricas. **Anátomo-patológico:**

- Lâmina própria com vasos congestionados, exuberante infiltrado inflamatório neutrofílico formando abscessos confluentes em foveolas e edema.
- Presença de neovascularização no córion adjacente à área de erosão, com exocitose de eosinófilos.
- Ausência de bacilos morfológicamente compatíveis com *H. pylori*. Ausência de sinais de malignidade no material examinado.

```
(function(d, s, id){ var js, fjs = d.getElementsByTagName(s)[0]; if (d.getElementById(id)) {return;} js = d.createElement(s); js.id = id; js.src = "//connect.facebook.net/en_US/sdk.js"; fjs.parentNode.insertBefore(js, fjs); }(document, 'script', 'facebook-jssdk'));
```

Facebook

---

Apenas nos diga quem você é para ver o resultado!

Mostrar meu resultado >>



Gastrite Flegmonosa

Acertei %%score%% em %%total%%

Compartilhe seus resultados

---

Facebook

Facebook

Twitter

Google+

---

```
/* JS debug. Use $_GET['wpvq_js_debug'] to enable it. */ var wpvq_js_debug = false;
```

```
var wpvq_ans89733 = {"a9374":{"710":"0","711":"0","712":"0","713":"1","714":"0"},"ra98euef":{"144":{"ai0099":"713","e9878":"
```

A gastrite flegmonosa é um tipo raro de gastrite endógena aguda, causada pela infecção bacteriana da parede gástrica, principalmente *Streptococcus spp* ou *polimicrobiana*, com alta mortalidade.

Pode ser classificada em primária ou secundária. A gastrite flegmonosa primária é usualmente idiopática e ocorre após dano da parede gástrica devido a trauma. O tipo secundário é associado a infecção de órgãos adjacentes ou após procedimentos endoscópicos, como dissecação endoscópica submucosa (ESD). O mecanismo de infecção pode ser por via hematogênica, linfогênica ou através de disseminação local de infecção em órgão adjacente à parede gástrica.

Fatores de risco são: imunodeficiência, carcinoma gástrico, procedimento endoscópico prévio, doença oncológica, desnutrição e uso crônico de corticosteróides. Entretanto, aproximadamente 50% dos casos descritos na literatura são de pacientes previamente hígidos, sem comorbidades.

Os sinais e sintomas são inespecíficos (dor abdominal intensa, intolerância alimentar, febre e calafrios), devendo ser considerado no diagnóstico diferencial de abdômen agudo.

A ultrassonografia, TC de abdômen ou ultrassom endoscópico são úteis na investigação diagnóstica, revelando o espessamento da parede gástrica e descartando outras patologias agudas. A endoscopia demonstra a presença de edema e eritema da mucosa gástrica com descarga fibrinopurulenta, e permite a realização de biópsias para o diagnóstico definitivo. A histologia revela uma inflamação aguda da submucosa com formação de abscessos. A biópsia também permite isolar o patógeno, além de fazer o diagnóstico diferencial com outras entidades, como carcinoma gástrico, linfoma MALT e tumor carcinóide.

A incidência desta patologia vem diminuindo devido aos avanços da antibioticoterapia. É fundamental o uso de antibióticos o mais precoce possível, e considerar cirurgia em casos refratários ou na presença de complicações.

O paciente em questão foi tratado com antibiótico de amplo espectro, com melhora importante após sete dias da antibioticoterapia. Endoscopia de controle evidenciou melhora do eritema, ausência de descarga fibrinopurulenta e biópsias sem evidências de abscessos.

Referências bibliográficas:

Miller AI, et al. Phlegmonous gastritis. *Gastroenterology*. 1975 Feb;68(2):231-8.

Cortes-Barenque F, et al. [Acute phlegmonous gastritis. Rev Gastroenterol Mex. 2014 Oct-Dec;79\(4\):299-301.](#)

Kato K, et al. Successful Treatment of Early-Diagnosed Primary Phlegmonous Gastritis. *Intern Med*. 2015;54(22):2863-6

Rada-Palomino A, et al. Phlegmonous gastritis: A rare entity as a differential diagnostic of an acute abdomen. Description of a case and a bibliographic review. *Rev Esp Enferm Dig*. 2014 Jun;106(6):418-24. Review.

Paik DC1, et al. Phlegmonous gastritis and group A streptococcal toxic shock syndrome in a patient following functional endoscopic sinus surgery. *Surg Infect (Larchmt)*. 2010 Dec;11(6):545-9." } };

```
/* Global var */ var wpvq_front_quiz = true; // useful for wpvq-front-results var quizName = "Gastrite Flegmonosa"; var quizId = 142; var totalCountQuestions = 1; var askEmail = false; var askNickname = false; var forceToShare = false; var wpvq_type = "WPVQGameTrueFalse";
```

```
var wpvq_hideRightWrong = false;
```

```
var wpvq_refresh_page = false; var wpvq_force_continue_button = false; var wpvq_browser_page = 0;  
var wpvq_answersStatus = []; var wpvq_countQuestions = false;
```

```
var wpvq_scroll_top_offset = 0; var wpvq_scroll_speed = 750;
```

```
var wpvq_autoscroll_next_var = false; var wpvq_progressbar_content = 'percentage'; var  
wpvq_wait_trivia_page = 1000;
```

```
var i18n_wpvq_needEmailAlert = "Você precisa fornecer um email para ver os resultados."; var  
i18n_wpvq_needNicknameAlert = "Você tem que fornecer um nickname para ver seus resultados."; var  
wpvq_checkMailFormat = true;
```

```
var wpvq_local_caption = 'Acertei %%score%% em 1'; var wpvq_refresh_url = '//endoscopiaterapeutica.c  
om.br/wp-content/plugins/kalins-pdf-creation-  
station/kalins_pdf_create.php?singlepost=po_8381&&wpvqas=%%wpvqas%%'; var wpvq_share_url =  
'https://endoscopiaterapeutica.com.br/quiz/quiz-qual-sua-hipotese-e-tratamento-para-esse-caso/'; var  
wpvq_facebook_caption = 'Acertei %%score%% em 1 , e você?'; var wpvq_facebook_description =  
'%%details%%'; var wpvq_facebook_picture = null;
```

```
var wpvq_redirection_page = "";
```

