



```
(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 >>



GAVE

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":{"1334":"0","1335":"0","1336":"0","1337":"1"},"ra98euef":{"273":{"ai0099":"1337","e9878":"
```

A primeira forma de tratamento da GAVE é a terapia endoscópica. Múltiplas técnicas termoablativas podem ser empregadas. A maioria dos trabalhos emprega a coagulação com plasma de argônio, com excelentes resultados. É rápido, de fácil aplicação, não exige contato direto com a mucosa e o risco de perfuração é pequeno. Em geral, grandes áreas podem ser tratadas em cada sessão, que deve ser repetida a cada 2 - 6 semanas até erradicação completa. As principais complicações são o surgimento de pólipos hiperplásicos e a obstrução pilórica.

O emprego do laser (Nd-YAG) também é eficaz no tratamento da GAVE. Reduz o sangramento e a necessidade de transfusão. Pode ser aplicado em grandes áreas e a resposta hemostática é observada mais precocemente. Entretanto, o risco de perfuração é maior. Sessões devem ser repetidas a cada 2 - 4 semanas.

Outras formas de tratamento endoscópico incluem o heater probe, o cateter bipolar, a radiofrequência e a crioterapia.

Múltiplas ligaduras elásticas também podem ser aplicadas no antro com bons resultados. Alguns estudos compararam o método mecânico (ligaduras) com o térmico, sendo que o mecânico foi superior, necessitando de menor número de sessões para controle do sangramento. Adicionalmente, teve maior taxa de controle do sangramento, reduziu a necessidade de transfusão e internação e, ainda, permitiu um aumento significativo nos níveis de hemoglobina."}}};

```
/* Global var */ var wpvq_front_quiz = true; // useful for wpvq-front-results var quizName = "GAVE";
var quizId = 247; 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_11819&&wpvqas=%%wpvqas%%'; var wpvq_share_url = '
https://endoscopiaterapeutica.com.br/quiz/nos-deparamos-frequentemente-com-essa-situacao-sera-que-
voce-acerta-essa-questao/'; var wpvq_facebook_caption = 'Acertei %%score%% em 1 , e você?'; var
wpvq_facebook_description = '%%details%%'; var wpvq_facebook_picture = null;

var wpvq_redirection_page = "";
```

Acesse o [Endoscopia Terapêutica](#) para tomar contato com mais [artigos comentados](#), [assuntos gerais](#),



[casos clínicos](#), [quizzes](#), [classificações](#) e mais!