



```
(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 >>



Plasma de argônio

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":{"400":"0","401":"0","402":"1","403":"0","404":"0"},"ra98euef":{"81":{"ai0099":"402","e9878":"
```

A coagulação com plasma de argônio (APC) é um método de hemostasia térmico, de não contato, introduzido como utensílio a endoscopia digestiva na década de 90 como uma alternativa aos métodos térmicos de coagulação (heater probe e cauterio bipolar) e as tecnologias de não contato até então existentes (laser). Desde a sua introdução, o APC teve uma grande aceitação da comunidade médica, devido à sua fácil e rápida aplicação, potencialidade de tratamento de múltiplas lesões (ex: ectasias vasculares), seu perfil de segurança (baixa profundidade de penetração no tecido) e custo relativamente baixo.

O mecanismo de ação do APC se baseia na emissão de uma corrente de alta voltagem na ponta do catéter que ioniza o gás argônio também proveniente do cateter resultando no efeito térmico no tecido em uma profundidade de 2 a 3 mm.

Entre as principais patologias onde se utiliza o APC:

- Angioectasias gástricas, [de intestino delgado e colorretais](#).
- [Ectasias vasculares gástricas antrais \(GAVE\)](#)
- [Proctopatia por radiação](#)
- [Ressecção incompleta de lesões \(visando eliminar tecido lesional residual\)](#)
- [Sangramento tumorais e por úlceras](#)
- [Indução de necrose tumoral em lesões invadindo stents \("ingrowth"\) \(principalmente em esôfago\)](#)

Outras indicações a coagulação com plasma de argônio tem se apresentado na literatura incluindo abordagem de fístulas, reganho de peso após cirurgia bariátrica, entre outras.

As complicações associadas ao APC são raras, no entanto podem ocorrer e incluem desde enfisema subcutâneo assintomático, até perfuração (principalmente em cólon direito) e explosão de cólon (preparo de cólon inadequado e presença de gases combustíveis).

Referências:

Ginsberg GG, Barkun AN, Bosco JJ, et al. The argon plasma coagulator: February 2002. Gastrointest Endosc 2002; 55:807.

Herrera S, Bordas JM, Llach J, et al. The beneficial effects of argon plasma coagulation in the management of different types of gastric vascular ectasia lesions in patients admitted for GI hemorrhage. Gastrointest Endosc 2008; 68:440.

Havanond C, Havanond P. Argon plasma coagulation therapy for acute non-variceal upper gastrointestinal bleeding. Cochrane Database Syst Rev 2005.

Swan MP, Moore GT, Sievert W, Devonshire DA. Efficacy and safety of single-session argon plasma coagulation in the management of chronic radiation proctitis. Gastrointest Endosc 2010; 72:150.

}}};

/* Global var */ var wpvq_front_quiz = true; // useful for wpvq-front-results var quizName = "Plasma de argônio"; var quizId = 82; 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.com.br/wp-content/plugins/kalins-pdf-creation-station/kalins_pdf_create.php?singlepost=po_6984&&wpvqas=%%wpvqas%%'; var

[wpvq_share_url = 'https://endoscopiaterapeutica.com.br/quiz/quiz-em-relacao-ao-plasma-de-argonio-assinale-alternativa-correta/';](https://endoscopiaterapeutica.com.br/quiz/quiz-em-relacao-ao-plasma-de-argonio-assinale-alternativa-correta/) [var wpvq_facebook_caption = 'Acertei %%score%% em 1, e você?';](#) [var wpvq_facebook_description = '%%details%%';](#) [var wpvq_facebook_picture = null;](#)



**ENDOSCOPIA
TERAPÊUTICA**

[var wpvq_redirection_page = '';](#)