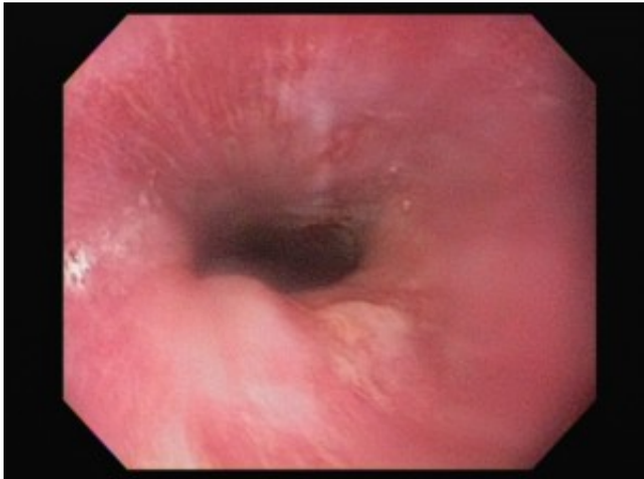
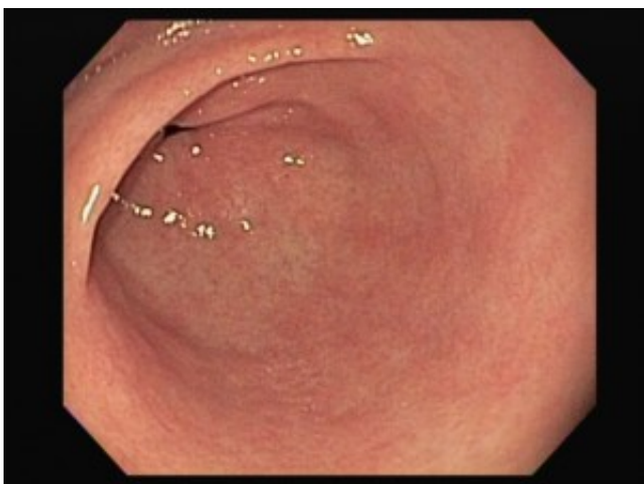
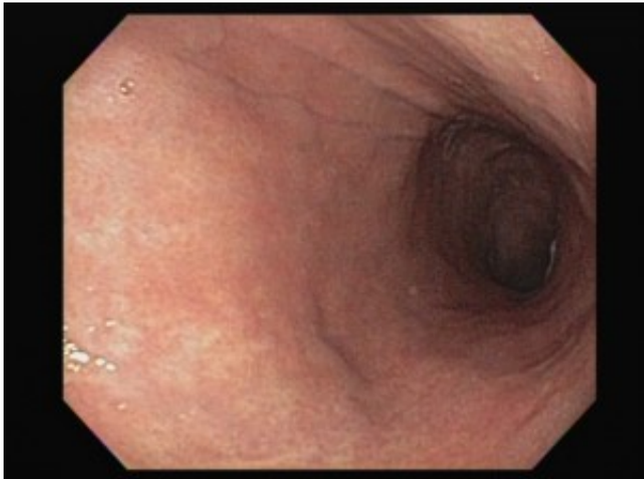
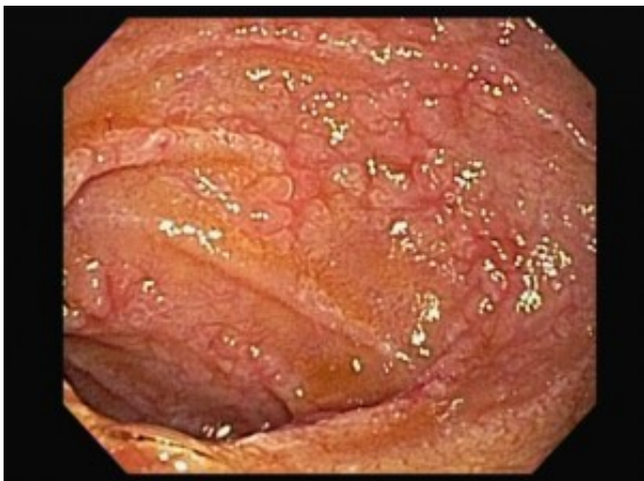
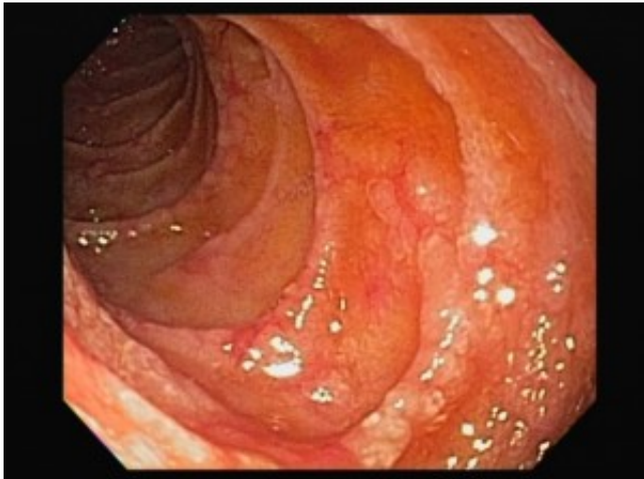


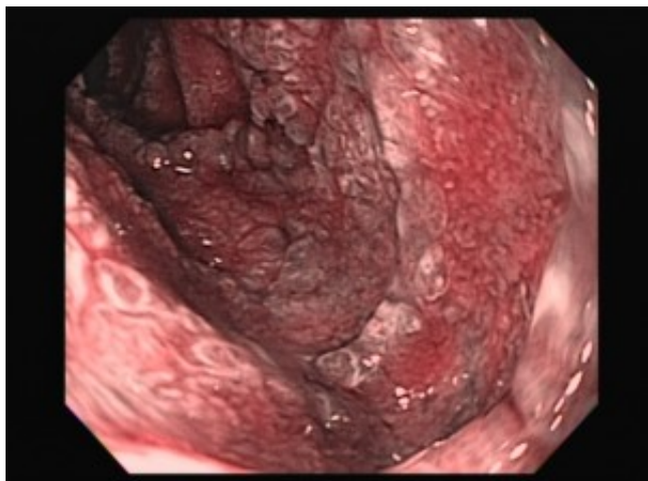
Paciente feminina, 48 anos, com antecedente de transplante de medula óssea alogênico há 40 dias por mielofibrose secundária à trombocitemia essencial, veio ao pronto-socorro por quadro de dor abdominal, náuseas e vômitos há 1 semana. Em uso profilático de fluconazol e bactrim.

Realizada endoscopia digestiva alta que observou:

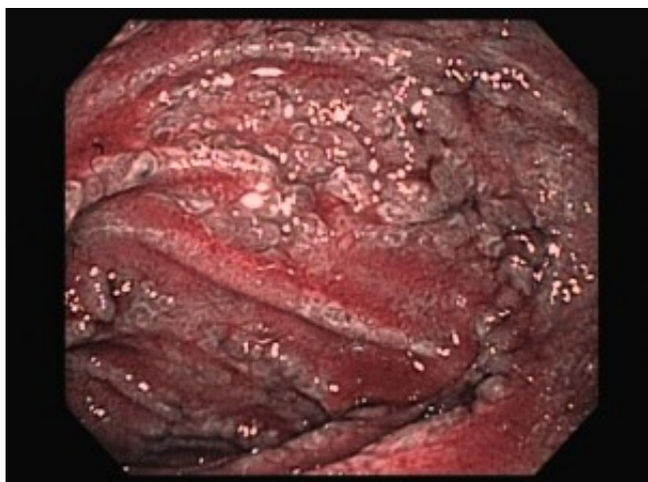








Exame com Narrow Band Imaging (NBI).



Exame com NBI.



Exame com NBI.

```
(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 >>



GVHD intestinal

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

Compartilhe seus resultados

Facebook

Facebook

Twitter

Google+

Este quiz foi criado com [WordPress Viral Quiz ?](#).

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

```
var wpvq_ans89733 = {"a9374":{"237":"1","233":"0","232":"0","235":"0","236":"0"},"ra98euef":{"48":  
{"ai0099":"237","e9878":"
```

A doença do enxerto versus hospedeiro aguda (graft-versus-host disease – GVHD) é a principal causa de morbidade e mortalidade após o transplante de medula alogênica, ocorrendo em até 75% dos pacientes. É uma doença sistêmica com frequente acometimento de qualquer parte do TGI. Os sintomas mais proeminentes da GVHD envolvendo o TGI superior são anorexia, dispepsia, náuseas, vômitos, e dor abdominal. A GVHD com acometimento do TGI baixo se manifesta com diarreia aquosa volumosa acompanhada de dor abdominal, e ocasionalmente sangramento.

A endoscopia combinada com biópsias é geralmente necessária para estabelecer o diagnóstico de GVHD intestinal aguda.

O exame endoscópico varia de achado com mucosa normal para eritema, erosão, ulceração e sangramento ativo. Descamação da mucosa é incomum, mas é o achado mais específico desta patologia.

```
}}};
```

```
/* Global var */ var wpvq_front_quiz = true; // useful for wpvq-front-results var quizName = "GVHD  
intestinal"; var quizId = 48; 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_5251&&wpvqas=%%wpvqas%%'; var wpvq_share_url =  
'https://endoscopiaterapeutica.com.br/quiz/quiz-qual-sua-hipotese-para-este-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 = '';

