

Um grupo experiente incluindo 38 especialistas japoneses (**Japan NBI Expert Team**) se juntou para criar uma classificação utilizando NBI e magnificação para unificar as várias classificações existentes.

Desse encontro surgiu a classificação JNET que dividiu as lesões colorretais em 4 subtipos: 1; 2A; 2B (high e low) e 3 baseado nos padrões vascular e de superfície.

Baseado nessa classificação a histologia e a profundidade de invasão das lesões colorretais podem ser estimadas guiando a conduta terapêutica!

Se você quiser pode dar uma olhadinha no link abaixo para se preparar...

<https://endoscopiaterapeutica.com.br/classificacao/classificacao-endoscopica-de-cromoscopia-com-nbi-narrow-band-image-e-magnificacao-para-tumores-colorretais-proposta-pela-japan-nbi-expert-team-jnet/>

Agora, se você acha que está preparado, é só rolar a tela e começar o super QUIZ abaixo!!!!

```
(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'));
```

0%

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

```
var wpvq_ans89733 = {"a9374":{"1034":"0","1035":"0","1036":"1","1037":"0","1038":"0","1039":"0","1040":"0","1041":"0","1042":"0","1043":"1","1046":"0","1045":"1","1044":"0","1047":"0","1048":"0","1049":"0","1050":"0","1051":"0","1052":"1","1053":"0","1054":"0","1055":"1","1056":"0","1057":"0","1058":"0","1059":"1","1060":"0","1061":"0","1062":"0","1063":"0"},"ra98euef":{"210":{"ai0099":"1036"},"e9878":"
```

Esta lesão é classificada como 2B low.

No **Tipo 2B** os vasos são espessados, dilatados ou serpiginosos, com distribuição irregular ou desigual e o calibre dos vasos é aproximadamente 1,5 vez maior que no tipo 2A. O padrão de criptas ainda é presente porém com irregularidade semelhante ao padrão Vi de Kudo. Esse subtipo foi proposto para diagnosticar adenomas com displasia de alto/carcinoma intramucoso ou a carcinomas com invasão superficial da submucosa.

No **2B – low**, apesar da distribuição irregular dos vasos, essa distribuição ainda é uniforme. O padrão de criptas no **2B – low** está apenas irregular, mas com a margem preservada, diferente do **2B - high**. Neste estágio a invasão profunda da submucosa raramente ocorre.

O anátomo patológico desta lesão demonstrou adenoma com displasia de alto grau. "},"211":{"ai0099":"1043"},"e9878":"

Essa lesão é classificada como tipo 3

Tipo 3 – notam-se áreas avasculares ou com vasos interrompidos assim como áreas amorfas com destruição do padrão de criptas correspondendo ao padrão Vn de Kudo. Essas lesões já apresentam uma invasão profunda da submucosa, não estando indicado o tratamento endoscópico.

A biópsia desta lesão confirmou adenocarcinoma invasivo (invasão da lâmina própria)

O estadiamento com EUS e RNM a classificou como T3N0M0

O paciente foi encaminhado para RxT e QxT

```
"},"212":{"ai0099":"1045"},"e9878":"
```

Essa lesão é classificada como 2A

No tipo **2A** – distribuição regular e uniforme dos vasos com um padrão reticular bem ordenado. A superfície também é regular podendo ser do padrão tubular, dendrítico ou papilar correspondendo

ao padrão de Criptas III e IV de Kudo. Esta classe representa os adenomas de baixo grau.

A biópsia desta lesão confirmou adenoma com displasia de baixo grau. "},"213":{"ai0099":"1052","e9878":"

Esta lesão é classificada como 2B high

No 2B – high além dos vasos serem irregulares a sua distribuição é heterogênea. O padrão de criptas no 2B – high está irregular e as margens das criptas estão destruídas. Neste subtipo mais de 60% das lesões tem invasão profunda da submucosa.

Para as lesões do subtipo 2B – high recomenda-se a complementação com magnificação com cromoscopia convencional (com corante) ou até mesmo com auxílio da ecoendoscopia.

As biópsias endoscópicas desta lesão confirmaram adenocarcinoma invasivo e o paciente foi operado.

O anatomopatológico demonstrou adenocarcinoma com invasão de submucosa até SM2 sem invasão linfática, vascular ou brotamento e ausência de linfonodos. "},"214":{"ai0099":"1055","e9878":"

Essa lesão é classificada como 2A

No tipo 2A – distribuição regular e uniforme dos vasos com um padrão reticular bem ordenado. A superfície também é regular podendo ser do padrão tubular, dendrítico ou papilar correspondendo ao padrão de Criptas III e IV de Kudo. Esta classe representa os adenomas de baixo grau.

Esta lesão foi removida e o anatomo patológico confirmou adenoma com displasia de baixo grau. "},"215":{"ai0099":"1059","e9878":"

Essa lesão é classificada como tipo 1

No tipo 1 os vasos são invisíveis ou se visíveis são semelhantes à mucosa adjacente, com pontos regulares escurecidos ou esbranquiçados, mas podendo ser também com uma superfície uniformemente obscurecida.

À histologia correspondem aos pólipos hiperplásicos ou aos adenomas sésseis serrilhados.

Você chegou ao fim do nosso QUIZ! Espero que tenha aproveitado. Se quiser estudar um pouco mais acesse os links na página abaixo!}}};

```
/* Global var */ var wpvq_front_quiz = true; // useful for wpvq-front-results var quizName = "Quiz JNET"; var quizId = 202; var totalCountQuestions = 6; 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 6'; var wpvq_refresh_url = '//endoscopiaterapeutica.com.br/wp-content/plugins/kalins-pdf-creation-station/kalins_pdf_create.php?singlepost=po_10187&&wpvqas=%%wpvqas%%'; var wpvq_share_url = 'https://endoscopiaterapeutica.com.br/quiz/quiz-classificacao-jnet-voce-acha-que-e-bom-o-bastante/'; var wpvq_facebook_caption = 'Acertei %%score%% em 6, e você?'; var wpvq_facebook_description = '%%details%%'; var wpvq_facebook_picture = null;
```

```
var wpvq_redirection_page = '';
```



[Link para saber mais sobre a classificação JNET](#)