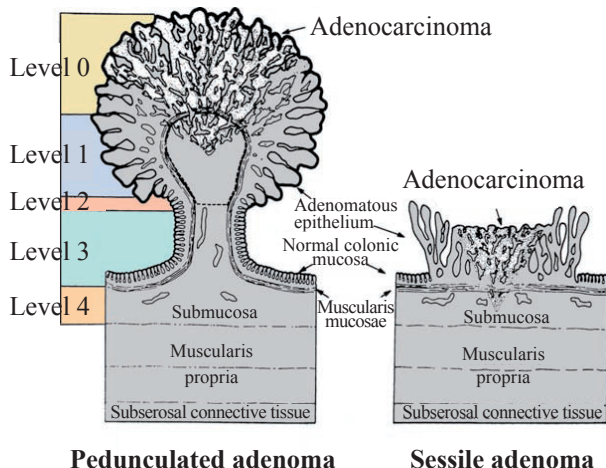


RESPOSTAS DO TESTE DE AUTOAVALIAÇÃO

1. A resposta correta é a letra B.



Em 1985, Haggitt propôs a seguinte classificação para pólipos pediculados com adenocarcinoma:

Nível 0: Carcinoma intramucoso ou *in situ*.

Nível 1: Carcinoma ultrapassando a muscular da mucosa até a submucosa limitado à cabeça do pólipo.

Nível 2: Invasão até o colo do pólipo.

Nível 3: Invasão de qualquer nível do pedículo do pólipo.

Nível 4: Invasão da submucosa intestinal sem invadir a muscular própria da parede intestinal.

- Gordon PH, Nivativong S. Principles and Practice of Surgery for the Colon, Rectum and Anus. 3rd Edition. USA: Quality Medical Publishing; 2007.

2. A resposta correta é a letra D.

Pacientes HIV+ com capacidade imunológica preservada ($CD4 \geq 200$) são considerados imunocompetentes e podem ser tratados da mesma forma que pacientes sem imunodeficiência. A idade não é contraindicação de ligadura elástica para tratamento de doença hemorroidária. A causa da estenose anal pós-operatória em hemorroidectomia não é a fixação da mucosa ao esfíncter, mas sim da retirada de tecido em excesso, deixando pouca ponte cutâneo-mucosa para cicatrização da ferida. A estenose anal pós-cirurgia de *Whitehead* para doença hemorroidária é decorrente da fibrose pós-sutura da mucosa retal à pele da margem anal.

- Corman ML. Colon and Rectal Surgery. 5th Edition. USA: Lippincott Williams & Wilkins; 2005.

3. A resposta correta é a letra C.

Não existe relação de carcinoma de tireoide com HNPCC. As outras neoplasias estão relacionadas.

- Gordon PH, Nivativong S. Principles and Practice of Surgery for the Colon, Rectum and Anus. 3rd Edition. USA: Quality Medical Publishing; 2007.

4. A resposta correta é a letra D.

A presença de adenoma em paciente com qualquer idade não faz parte dos Critérios de Bethesda para indicação da pesquisa de instabilidade de microsatélites.

- Gordon PH, Nivativong S. Principles and Practice of Surgery for the Colon, Rectum and Anus. 3rd Edition. USA: Quality Medical Publishing; 2007.