

NEOPLASIAS ASSOCIADAS:
ENDOMÉTRIO (30-60%), TGU
(8%), OVÁRIO (4-12%),
PÂNCREAS (4%), SNC,
ESTÔMAGO, DELGADO,
TRATO BILIAR E PELE

GENES DE REPARO (MMR) MLH1, MSH2,
MSH6, PMS2

CRITÉRIOS AMSTERDAM II

CRITÉRIOS DE BETHESDA

1-3% DOS CASOS DE CÂNCER
COLORRETAL

COLONO A CADA 1-2 ANOS

SÍNDROME DE LYNCH

CRITÉRIOS DE AMSTERDAM II
- Três ou mais familiares com neoplasias associadas à síndrome de Lynch.
- Um deve ser parente de primeiro grau dos outros
- Pelo menos duas gerações acometidas
- Pelo menos um dos familiares diagnosticado antes de 50 anos de idade
- FAP deve ser excluída

CRITÉRIOS DE BETHESDA
- Câncer colorretal diagnosticado antes de 50 anos de idade
- Câncer colorretal sincrônico, metacrômico ou outra neoplasia associada à síndrome de Lynch
- Câncer colorretal com histologia mostrando instabilidade de microssatélites em pacientes < 60 anos de idade
- Câncer colorretal em um ou mais parentes de primeiro grau com neoplasia associada à síndrome de Lynch, um deles com diagnóstico < 50 anos de idade
- Câncer colorretal diagnosticado em dois ou mais parentes de primeiro ou segundo grau com neoplasias associadas à síndrome de Lynch

CRITÉRIOS

SÍNDROMES DE CÂNCER COLORRETAL NÃO POLIPOIDE

CRITÉRIOS DE AMSTERDAM I
- Pelo menos três familiares com câncer colorretal
- Um deve ser parente de primeiro grau dos outros dois
- Pelo menos duas gerações acometidas
- Pelo menos um dos familiares diagnosticado antes de 50 anos de idade
- FAP deve ser excluída

CRITÉRIOS

SÍNDROME X

SEM MUTAÇÃO MMR DEFINIDA

40% DAS FAMÍLIAS COM CRITÉRIOS
AMSTERDAM I

SEM RISCO DE NEOPLASIA EM OUTROS
SÍTIOS

COLONO A CADA 3-5 ANOS

SÍNDROMES DE CÂNCER COLORRETAL NÃO POLIPOIDE

1. CRITÉRIOS

2. SÍNDROME X

- 2.1. SEM MUTAÇÃO MMR DEFINIDA
- 2.2. 40% DAS FAMÍLIAS COM CRITÉRIOS AMSTERDAM I
- 2.3. SEM RISCO DE NEOPLASIA EM OUTROS SÍTIOS
- 2.4. COLONO A CADA 3-5 ANOS

3. CRITÉRIOS

4. SÍNDROME DE LYNCH

- 4.1. GENES DE REPARO (MMR) MLH1, MSH2, MSH6, PMS2
- 4.2. CRITÉRIOS AMSTERDAM II
- 4.3. CRITÉRIOS DE BETHESDA
- 4.4. 1-3% DOS CASOS DE CÂNCER COLORRETAL
 - 4.4.1. NEOPLASIAS ASSOCIADAS: ENDOMÉTRIO (30-60%), TGU (8%), OVÁRIO (4-12%), PÂNCREAS (4%), SNC, ESTÔMAGO, DELGADO, TRATO BILIAR E PELE
- 4.5. COLONO A CADA 1-2 ANOS

