

Formulário de Resposta de Recurso

ANULAÇÃO DE QUESTÃO

RECURSOS QUANTO A GABARITOS PRELIMINARES DA PROVA ESCRITA



Protocolo: 0000000281

HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE - EDITAL Nº 07/2021

RECURSO CONTRA AS QUESTÕES DA PROVA ESCRITA

RESPOSTA A RECURSO

PS 62 - MÉDICO I (ONCOLOGIA)

Nº DA QUESTÃO: 3

Testes moleculares podem identificar com acurácia a origem do tecido maligno amostrado e guiar a terapia específica para pacientes com câncer de sítio primário indeterminado. A eficácia diagnóstica é baseada em perfis gênicos distintos presentes nos tecidos humanos. Quando há a transformação para células neoplásicas, esta singularidade de expressão gênica permanece, permitindo a identificação do sítio primário do tumor. Baseados em estudos para validação clínica, testes moleculares podem identificar corretamente o sítio primário na imensa maioria dos casos de câncer de sítio primário indeterminado.

Em estudo de fase III (GEFCAPI 04), 243 pacientes sem tratamento prévio com câncer de sítio primário indeterminado foram randomizados para receber quimioterapia empírica ou tratamento direcionado por testes moleculares. A sobrevida global, avaliada em um e dois anos, favoreceu pacientes do grupo com terapia específica (sobrevida global em um ano 39 versus 30 por cento; sobrevida global de 2 anos de 24 versus 10 por cento).

Sendo assim, a letra D está correta.

1. Validation and reproducibility

of a microarray-based gene expression test for tumor identification in formalin-fixed, paraffin-embedded specimens. Pillai R, Deeter R, Rigl CT, Nystrom JS, Miller MH, Buturovic L, Henner WD. J Mol Diagn. 2011 Jan;13(1):48-56. Epub 2010 Dec 23.

2. A second-generation microRNA-based assay

for diagnosing tumor tissue origin. Meiri E, Mueller WC, Rosenwald S, Zepeniuk M, Klinke E, Edmonston TB, Werner M, Lass U, Barshack I, Feinmesser M, Huszar M, Fogt F, Ashkenazi K, Sanden M, Goren E, Dromi N, Zion O, Burnstein I, Chajut A, Spector Y, Aharonov R. Oncologist. 2012;17(6):801-12. Epub 2012 May 22.

3. Performance and clinical evaluation of the 92-gene real-time PCR assay for tumor classification. Erlander MG, Ma XJ, Kesty NC, Bao L, Salunga R, Schnabel CA. J Mol Diagn. 2011 Sep;13(5):493-503. Epub 2011 Jun 25.

4. A phase III trial of empiric chemotherapy with cisplatin and gemcitabine or systemic treatment tailored by molecular gene expression analysis in patients with carcinomas of an unknown primary (CUP) site (GEFCAPI 04). Fizasi K, Maillard A, Penel N, Baciarello G, Allouache D. Ann Oncol. 2019;30:5S

RESPOSTA DA BANCA: DEFERIDO

JUSTIFICATIVA: O estudo randomizado apresentado pelo candidato é pertinente e deve ser considerado para a opção D ser verdadeira, além da resposta B

Caso não seja possível aceitar duas respostas a questão deve ser anulada :

quando Solicitação é deferida
(a Opção D , após revisão é considerada correta TAMBÉM)