



**PROCESSO SELETIVO DE RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL E EM
ÁREA PROFISSIONAL DA SAÚDE 2020 – PSRMPS 2020
EDITAL Nº 1 – COREMU/UFPA, DE 03 DE OUTUBRO DE 2019**

**PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL EM SAÚDE:
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: ONCOLOGIA, SAÚDE DO IDOSO,
ATENÇÃO AO PACIENTE CRÍTICO
NUTRIÇÃO**

Questão 16

A lipoatrofia é caracterizada pela redução importante de gordura especificamente nas regiões periféricas corporais, podendo salientar músculos e veias, portanto, não cabe dizer que este achado clínico é caracterizado por perda significativa de massa muscular, conforme está descrito na afirmativa da letra (A). O entendimento de aspectos fisiopatológicos das diversas doenças, incluindo HIV/AIDS, é fundamental para determinação de uma adequada conduta dietoterápica pelo nutricionista.

- RECURSO IMPROCEDENTE

Questão 17

Há alguns estudos apontando para uma possível redução dos níveis de IGF-1^{1,2} em pacientes portadores de HIV/AIDS, no entanto, no livro indicado na bibliografia do edital sugere-se que a redução do IGF-1 contribua para a perda de massa muscular. Por esse motivo, concordamos em alterar o gabarito para letra (D), que considera a afirmativa II falsa.

¹ SPINOLA-CASTRO, A. *et al.* O papel do hormônio de crescimento no tratamento dos distúrbios endócrino-metabólicos do paciente com a síndrome da imunodeficiência adquirida (Aids). **Arq Bras Endocrinol Metab**, São Paulo, v. 52, n. 5, p. 818-832, July 2008.

² ALMEIDA, FJ; KOCHI, C, SÁFADI, MAP. Influence of the antiretroviral therapy on the growth pattern of children and adolescents living with HIV/AIDS. **Jornal de pediatria**, v.1, suppl 1, 2019.

- RECURSO PROCEDENTE

- GABARITO RETIFICADO PARA LETRA (D)

Questão 20

É proibido incluir questões que peçam ao candidato para escolher as afirmativas incorretas, portanto, o julgamento diz respeito às alternativas que seriam consideradas corretas, não havendo justificativa para anular a questão. Não foi questionado o gabarito.

- RECURSO IMPROCEDENTE

Questão 31

Recurso indeferido, alternativa correta (D).

Cuppari (2014) pg 271 refere que “a retenção de fósforo e/ou hiperfosfatemia estão entre os principais fatores que contribuem para o desenvolvimento do hiperparatireoidismo secundário e de doenças ósseas associadas à Doença Renal Crônica...”.

- RECURSO IMPROCEDENTE

Questão 33

Recurso indeferido, alternativa correta (A).

Cuppari (2014) pg 237 refere que “as fibras solúveis são benéficas para o metabolismo dos lipídeos e da glicose, proporcionando respostas glicêmicas pós- prandiais menores, e as insolúveis contribuem para a saciedade, controle de peso e função intestinal”.

- **RECURSO IMPROCEDENTE**

Questão 34

Recurso indeferido, alternativa correta (B).

Cuppari (2014) pg 239 refere que “minerais como zinco, cromo, magnésio e potássio estão relacionados à homeostase glicêmica, e deficiências desses elementos podem agravar a intolerância à glicose...”

- **RECURSO IMPROCEDENTE**

Questão 46

De acordo com a referência CUPPARI, L. Nutrição clínica no adulto. 3ª. Ed. Barueri: Manole, 2014, constante no edital do certame, no capítulo Distúrbios do Trato Digestório, recomenda-se, no caso da pancreatite aguda, o posicionamento jejunal da sonda escolhendo fórmula oligomérica ou polimérica para se evitar estimulação pancreática.

QUESTÃO MANTIDA E GABARITO RETIFICADO.

ALTERNATIVA CORRETA: E

- **RECURSO PROCEDENTE**

- **GABARITO RETIFICADO PARA LETRA E**

Questão 50

Conforme recomendado no capítulo Terapia Nutricional na Doença de Crohn da referência Projeto Diretrizes 2011 da Associação Médica Brasileira e Conselho Federal de Medicina, constante no edital do certame, a ingestão calórica adequada para atingir as necessidades do paciente com Doença de Crohn é de 25 a 30 kcal/kg/dia.

QUESTÃO MANTIDA E GABARITO MANTIDO.

ALTERNATIVA CORRETA: C

- **RECURSO IMPROCEDENTE**