

RESPOSTAS AOS RECURSOS

- Disciplina  Língua Portuguesa  
 Raciocínio Lógico  
 Noções de Informática  
 Conhecimentos Específicos – Cargo: NUTRICIONISTA

| N° da Questão | Opção de Resposta por extenso divulgada | Parecer da Banca  | Deferido ou Indeferido | Questão anulada ou Opção de Resposta correta |
|---------------|---|---|------------------------|--|
| 33            | certo; certo; errado; certo             | <p>Alguns critérios são utilizados para definir uma cepa microbiana como probiótico. Segundo dados da literatura e da ANVISA, probióticos são organismos vivos que, quando ingeridos em concentrações adequadas, afetam beneficemente a saúde do consumidor. Existem critérios utilizados e aceitos na literatura, para classificar o organismo como probiótico:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ter origem humana</li> <li>2. Não ser patogênico</li> <li>3. Ser resistente ao processamento</li> <li>4. Ser estável e permanecer viável, após exposição aos sucos digestivos</li> <li>5. Aderir-se à célula epitelial</li> <li>6. Ser capaz de persistir no trato gastrointestinal</li> <li>7. Ser capaz de influenciar atividade metabólica local.</li> </ol> <p>OLIVEIRA, L. Probióticos, prebióticos e simbióticos: definição, benefícios e aplicabilidade industrial. Fundação Centro Tecnológico de Minas Gerais / CETEC. 2014.</p> <p>NOGUEIRA, J. C. R.; GONÇALVES, M. C. R. Probiotics – a literature review. R Bras Cienc Saúde 15(4):487-492, 2011.</p> | INDEFERIDO             |  |

|    |                |  |          |                 |
|----|----------------|--|----------|-----------------|
|    |                | <p>REID G, JASS J, SEBULSKY MT, MCCORMICK JK. Potential Uses of Probiotics in Clinical Practice. Clinical Microbiology Reviews. 16(4): 658-672, 2003.</p> <p>SZAJEWSKA H, SETTY M, MRUKOWICZ J, GUANDALINI S. Probiotics in gastrointestinal diseases in children: hard and not-so-hard evidence of efficacy. J Pediatric Gastroenterol Nutr.42(5):454-75, 2006.</p>   |          |                 |
| 45 | ≥ percentil 97 | <p>O índice antropométrico peso/altura ou peso/estatura é utilizado para avaliação nutricional de crianças até 5 anos. Para crianças de 5 a 10 anos, podemos utilizar os índices peso/idade, IMC/idade e estatura/idade, conforme referência sugerida pela banca do concurso</p> <p>SISVAN. Ministério da Saúde. Orientações para coleta e análise de dados antropométricos em serviços de saúde. Norma técnica do Sistema de Vigilância Alimentar Nutricional - Brasília, DF. 2011. página 17, quadro 10. Disponível em:<br/>&lt;<a href="http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/orientacoes_coleta_analise_dados_antropometricos.pdf">http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/orientacoes_coleta_analise_dados_antropometricos.pdf</a>&gt;.</p> | DEFERIDO | QUESTÃO ANULADA |