

Resposta aos recursos - S49 NUTRICIONISTA 30H

Questão (com base na prova 01)	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:
Questão 30-1 Questão 46-2 Questão 31-3	<p>Pede-se a anulação da questão por falta de resposta correta, a banca avaliou a questão e resolveu por manter, considerando que a ingestão dietética de referência, gramas por dia (DRI) de carboidrato para lactante é de 210 gramas/dia.</p> <p>REFERÊNCIA 1.0 - Institute of Medicine. Dietary reference intakes for energy, carbohydrate, fiber, fat, fatty acids, cholesterol, protein, and amino acids. Washington (DC): National Academy Press; 2005. 2.0 SBP. Guia prático de alimentação da criança de 0 a 5 anos. São Paulo: 2021.</p>	Indeferido	
Questão 32-1 Questão 39-2 Questão 45-3	<p>Após análise da questão, a banca resolveu por manter a resposta, considerando que o próprio Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas Alergia à Proteína do Leite de Vaca (APLV)¹ apresentado em recurso, no último parágrafo da página 29, recomenda que <i>“para crianças de seis a vinte e quatro meses não amamentadas ou não amamentadas exclusivamente e com formas de APLV mediadas por IgE, a primeira opção deve ser a Fórmula de Soja”</i>. Além disso, a recomendação também poderá ser confirmada na referência abaixo citada²:</p> <p>1.0 - Brasil. Ministério da Saúde. CONITEC (Comissão Nacional de Incorporação de Tecnologia do SUS). Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas Alergia à Proteína do Leite de Vaca (APLV). Relatório de Recomendação, 2022 [acesso em 16 maio 2022]. 2.0 - WAITZBERG, D.L. Nutrição oral, enteral e parenteral na prática clínica. 5ª. ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2017.</p>	Indeferido	
Questão 33-1 Questão 31-2 Questão 28-3	Após análise da questão, a banca resolveu por manter a resposta, considerando que:	Indeferido	

	<p><u>A) O Baby-Led Weaning (BLW) defende a oferta de alimentos complementares em pedaços, tiras ou bastões, é o método mais recomendado na atualidade, seguro, não promove deficiências nutricionais e engasgos.</u> O Baby-Led Weaning (BLW) não é o método mais recomendado na atualidade, inclusive em muitos países não existem recomendações oficiais pela falta de evidências consistentes.</p> <p><u>(B) O método Baby-Led Introduction to Solids (BLISS), pode causar engasgo, além de baixa oferta de ferro e de calorias.</u> O Baby-Led Introduction to Solids (BLISS), foi criado exatamente devido aos questionamentos dos pais em relação ao risco de engasgos e a alimentação do BLW com baixo valor calórico e de ferro. O método oferta um alimento rico em calorias e um rico em ferro em cada refeição.</p> <p><u>(C) Não é necessário oferecer água potável, a partir da introdução da alimentação complementar, desde que a criança receba suco 1x/dia.</u> De acordo com o Guia alimentar para crianças menores de 2 anos, “<i>após 6 meses de idade, oferecer um pouco de água no intervalo entre as refeições. Deixar um copo ou garrafinha com água tampada em local acessível. Em lugares muito quentes, a necessidade de água é maior.</i>”</p> <p><u>(D) A preferência por determinados sabores, como muito doce ou salgado, por exemplo, pode ser modificada pela exposição precoce a esse tipo de alimento nessa faixa etária.</u> OPÇÃO CORRETA Explica-se pelo papel modelador das experiências gustativas precoces com alimentos salgados ou doces; assim, recomenda-se muito cuidado com essa prática, considerando as implicações para a saúde do indivíduo.</p> <p><u>(E) O sal deve ser adicionado às papas, não sendo suficiente o conteúdo de sódio intrínseco aos alimentos utilizados no preparo.</u> A adição de pequena quantidade de sal na alimentação da família para a criança comer a mesma comida é para que todas as pessoas consigam comer. O conteúdo de sódio intrínseco aos alimentos utilizados no preparo atende à demanda da criança. Diante do exposto, mantém-se a questão.</p>		
--	--	--	--

	<p>REFERÊNCIAS</p> <p>1.0 https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_alimentar_crianca_brasileira_ve rsao_resumida.pdf</p> <p>2.0-https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/19491c-GP - AlimCompl - Metodo BLW.pdf</p> <p>3.0 - Sociedade Brasileira de Pediatria Manual de Alimentação: orientações para alimentação do lactente ao adolescente, na escola, na gestante – 4ª. ed. - São Paulo: SBP, 2018. 172 p.</p>		
<p>Questão 36-1 Questão 41-2 Questão 33-3</p>	<p>Após análise da questão, a banca resolveu por manter a resposta, considerando que <u>foi solicitado a ação que não faz parte das 12 ações do PSE, mas deve ser inserida na proposta pedagógica da escola:</u></p> <p>(A) Alimentação saudável e prevenção da obesidade. Ação inserida nas 12 ações. (B) Promoção da atividade física. Ação inserida nas 12 ações. (C) Verificação da situação vacinal. Ação inserida nas 12 ações. (D) Suplementação de micronutrientes. Ação não inserida nas 12 ações, mas pode e deve entrar como proposta pedagógica da escola. (E) Prevenção à Covid-19 nas escolas.</p> <p>Não faz parte das 12 ações, mas entrou como XIII ação inserida no Programa a partir da publicação da Portaria nº 1.857, de 28 de julho de 2020. Portanto, não entra como proposta pedagógica, já é uma ação. Diante do exposto, indefere-se os recursos.</p> <p>REFERÊNCIA:</p> <p>1.0 https://www.gov.br/saude/pt-br/composicao/saps/pse/faq</p>	Indeferido	<p>Questão 36-1 Questão 41-2 Questão 33-3</p>

<p>Questão 46-1 Questão 34-2 Questão 30-3</p>	<p>Sobre o destino dos carboidratos no estado de jejum. Os carboidratos são absorvidos primariamente como glicose; também frutose e galactose. No estado alimentado, são utilizados imediatamente para a produção de energia através das vias aeróbias (glicólise e ciclo do ácido cítrico), utilizados para a síntese de lipoproteína no fígado, armazenado como glicogênio no fígado e nos músculos esqueléticos (glicogênese), o excesso convertido em gordura e armazenado nos adipócitos (lipogênese). No estado de jejum, ocorre a quebra de polímeros de glicogênio (glicogenólise) para a síntese de glicose no fígado e nos rins para glicose-6-fosfato, utilizada na glicólise. Diante do exposto, indefere-se o recurso.</p> <p>REFERÊNCIA SILVERTHORN, Dee Unglaub. Fisiologia humana: uma abordagem integrada. Porto Alegre: ArtMed, c2016, 930 p.</p>	Indeferido	
<p>Questão 26-1 Questão 38-2 Questão 50-3</p>	<p>Alterar gabarito da questão 38, prova tipo 2.</p>	Deferido	Alterado para a letra E (2).
<p>Questão 27-1 Questão 37-2 Questão 35-3</p>	<p>Alterar gabarito da questão 37, prova tipo 2.</p>	Deferido	Alterado para a letra B (2).
<p>Questão 28-1 Questão 29-2 Questão 37-3</p>	<p>Alterar gabarito das questões 29 e 37, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.</p>	Deferido	Alterado para a letra A (2 e 3).
<p>Questão 29-1 Questão 30-2 Questão 40-3</p>	<p>Alterar gabarito das questões 30 e 40, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.</p>	Deferido	Alterado para a letra E (2 e 3).
<p>Questão 30-1 Questão 46-2 Questão 31-3</p>	<p>Alterar gabarito das questões 46 e 31, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.</p>	Deferido	Alterado para a letra D (2).

Questão 31-1 Questão 26-2 Questão 32-3	Alterar gabarito da questão 32, prova tipo 3.	Deferido	Alterado para a letra B (3).
Questão 32-1 Questão 39-2 Questão 45-3	Alterar gabarito das questões 39 e 45, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.	Deferido	Alterado para a letra B (2 e 3).
Questão 32-1 Questão 39-2 Questão 45-3	Alterar gabarito das questões 39 e 45, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.	Deferido	Alterado para a letra B (2 e 3).
Questão 33-1 Questão 31-2 Questão 28-3	Alterar gabarito das questões 31 e 28, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.	Deferido	Alterado para a letra D (2 e 3).
Questão 34-1 Questão 35-2 Questão 39-3	Alterar gabarito da questão 35, prova tipo 2.	Deferido	Alterado para a letra C (2).
Questão 35-1 Questão 33-2 Questão 47-3	Alterar gabarito da questão 33, prova tipo 2.	Deferido	Alterado para a letra A (2).
Questão 37-1 Questão 48-2 Questão 26-3	Alterar gabarito das questões 48 e 26, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.	Deferido	Alterado para a letra D (2 e 3).

<p>Questão 38-1</p> <p>Questão 42-2</p> <p>Questão 34-3</p>	<p>Alterar gabarito da questão 42, prova tipo 2.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra B (2).</p>
<p>Questão 39-1</p> <p>Questão 50-2</p> <p>Questão 41-3</p>	<p>Alterar gabarito das questões 50 e 41, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra A (2 e 3).</p>
<p>Questão 40-1</p> <p>Questão 36-2</p> <p>Questão 48-3</p>	<p>Alterar gabarito das questões 36 e 48, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra C (2 e 3).</p>
<p>Questão 41-1</p> <p>Questão 44-2</p> <p>Questão 49-3</p>	<p>Alterar gabarito da questão 49, prova tipo 3.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra A (3).</p>
<p>Questão 42-1</p> <p>Questão 47-2</p> <p>Questão 42-3</p>	<p>Alterar gabarito da questão 47, prova tipo 2.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra B (2).</p>
<p>Questão 43-1</p> <p>Questão 43-2</p> <p>Questão 43-3</p>	<p>Alterar gabarito das questões 43 e 43, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra E (2 e 3).</p>
<p>Questão 44-1</p> <p>Questão 28-2</p> <p>Questão 27-3</p>	<p>Alterar gabarito das questões 28 e 27, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra A (2 e 3).</p>

<p>Questão 45-1</p> <p>Questão 45-2</p> <p>Questão 44-3</p>	<p>Alterar gabarito das questões 45 e 44, respectivamente, das provas tipo 2 e 3.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra D (2 e 3).</p>
<p>Questão 47-1</p> <p>Questão 32-2</p> <p>Questão 36-3</p>	<p>Alterar gabarito da questão 36, prova tipo 3.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra B (3).</p>
<p>Questão 48-1</p> <p>Questão 40-2</p> <p>Questão 29-3</p>	<p>Alterar gabarito da questão 40, prova tipo 2.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra D (2).</p>
<p>Questão 50-1</p> <p>Questão 27-2</p> <p>Questão 38-3</p>	<p>Alterar gabarito da questão 38, prova tipo 3.</p>	<p>Deferido</p>	<p>Alterado para a letra B (3).</p>