

Cargo: S16 - PROFISSIONAL DA SAÚDE – ENFERMEIRO

Disciplina: CONHECIMENTOS NA ÁREA DE FORMAÇÃO

Questão	Gabarito por extenso	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:
31	Somente as afirmativas I e III estão corretas.	<p>De acordo com a Constituição Federal “o atendimento integral e a participação da comunidade são parte das diretrizes organizativas do SUS”, bem como, “uma das atribuições do SUS é incrementar, em sua área de atuação, o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação”, conforme trecho abaixo:</p> <p>[...] Art. 198. As ações e serviços públicos de saúde integram uma rede regionalizada e hierarquizada e constituem um sistema único, organizado de acordo com as seguintes diretrizes:</p> <p>I - descentralização, com direção única em cada esfera de governo; II - atendimento integral, com prioridade para as atividades preventivas, sem prejuízo dos serviços assistenciais; III - participação da comunidade. [...]</p> <p>[...] Art. 200. Ao sistema único de saúde compete, além de outras atribuições, nos termos da lei:</p> <p>V - incrementar em sua área de atuação o desenvolvimento científico e tecnológico; [...]</p>	INDEFERIDO	-
43	Rubéola.	Segundo Guia de Vigilância em Saúde, 2017, a febre Tifoide deve ser notificada em até 7 dias, no entanto a pergunta se refere a doença que deve ser notificada IMEDIATAMENTE. E a doença que deve ser notificada imediatamente, dentre as opções, é a Rubéola.	INDEFERIDO	-
44	Períodos de respiração profunda e rápida, seguidos de períodos de apneia; regular.	Segundo o Manual para investigação semiológica de enfermagem, 2014, a respiração de Cheyne-stokes é caracterizada por ter ritmo regular com alternância de apneia e hiperventilação (Períodos de respiração profunda e rápida).	INDEFERIDO	-
48	Neurônios.	Segundo Wong 2014, A bilirrubina não conjugada é altamente tóxica aos neurônios. Dessa maneira, o recém-nascido com icterícia grave pode desenvolver encefalopatia bilirrubínica , uma síndrome de dano encefálico grave consequente à deposição de bilirrubina não conjugada nas células do cérebro. A mancha amarelada das células encefálicas que pode resultar em encefalopatia bilirrubínica é denominada kernicterus . A questão é clara ao falar que em determinados casos a hiperbilirrubina	INDEFERIDO	-

		pode indicar um estado patológico, podendo afetar principalmente um órgão e ser altamente tóxica a uma célula do corpo.		
50	Em gestantes por causa da capacidade de atravessar a placenta e causar efeitos tóxicos no feto.	Segundo Cuidados intensivos na medicina de emergência, 2013. O Nitroprussiato de Sódio, tem a ação de um vasodilatador cerebral, recomenda-se usar com extrema cautela em pacientes nos quais a pressão cerebral elevada seja uma grande preocupação. Além disso, o uso de nitroprussiato deve ser evitado em mulheres grávidas por causa da capacidade de atravessar a placenta e causar efeitos tóxicos no feto.	INDEFERIDO	-
52	Pacientes que possuem problemas de saúde controlados/compensados com algum grau de dependência para as atividades da vida diária.	Segundo, Na modalidade AD1 de Atenção Domiciliar, estarão os usuários que possuam problemas de saúde controlados/compensados com algum grau de dependência para as atividades da vida diária (não podendo se deslocar até a unidade de saúde). Essa modalidade tem as seguintes características: Permite maior espaçamento entre as visitas; Não necessita de procedimentos e técnicas de maior complexidade; Não necessita de atendimento médico frequente; Possui problemas de saúde controlados/compensados.	INDEFERIDO	-
54	Proteínas.	Segundo Potter e Perry, 2013, as proteínas fornecem uma fonte de energia (4 Kcal/g) e são essenciais para a síntese (produção) de tecidos do corpo em crescimento, manutenção e reparo. O colágeno, os hormônios, as enzimas, as células do sistema imunológico, o ácido desoxirribonucleico (DNA) e o ácido ribonucleico (RNA) são constituídos por proteína.	INDEFERIDO	-
60	Valor maior ou igual a 200 mg/dL.	No TTG-75 g, o paciente recebe uma carga de 75 g de glicose, em jejum e a glicemia é medida antes e 120 minutos (2 horas) após a ingestão. Uma glicemia de duas horas pós-sobrecarga maior ou igual a 200 mg/dL é indicativa de diabetes e entre 140 mg/dL e 200 mg/dL, indica tolerância à glicose diminuída.	INDEFERIDO	-