

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **43** do código 14, que corresponde à questão **77** do código 16 e à questão **92** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1032211	1032270	1032300	1032306	1032317	1032432	1032520
	1630033	1630066	1630176	1630736	1630978	1631326	1631190
	1631441	1631593	1631804	1631856	1032366		

A hanseníase é uma doença com alto poder de incapacidade, porque o bacilo acomete nervos periféricos, acarretando atrofia, paralisias e diminuição de sensibilidade dos membros superiores e inferiores. Os olhos e as pálpebras também são afetados pelo bacilo. O profissional da área da enfermagem tem muito a contribuir, pois deve indagar ao cliente o que sabe sobre as deformidades causadas pela hanseníase e por que acontecem tais deformidades. Leia as assertivas abaixo e, em seguida, assinale a alternativa CORRETA sobre os métodos e técnicas para o sucesso da prevenção:

- I – Proteção dos olhos.
- II – Hidratação e lubrificação da pele.
- III – Massagem para a pele seca.

- a) **I, II e III estão corretas.**
- b) Somente I e II estão corretas.
- c) Somente I e III estão corretas.
- d) Somente II e III estão corretas.

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: A

Considerações da Banca Examinadora:

As massagens estão indicadas para a pele seca e são contra indicadas em reações inflamatórias, feridas e ulcerações, micoses, etc. Deve-se lavar o membro com água, hidratar e lubrificar, apoiar o membro em superfície plana, firme e macia, deslizar a palma da mão sobre o membro lentamente, com leve pressão, preferencialmente no sentido proximal- distal, para recuperar as condições normais da pele e para prevenir lesões. As massagens são ainda realizadas nos casos de aderência e cicatrização.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **46** do código 14, que corresponde à questão **64** do código 16 e à questão **85** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1720363				
-------------------------	---------	--	--	--	--

As Úlceras por Pressão são áreas localizadas de tecido mole necrótico que acontecem quando a pressão aplicada à pele, com o passar do tempo, é maior que a pressão de fechamento capilar normal, a qual é aproximadamente 32 mmHg. Segundo os estágios de desenvolvimento das úlceras por pressão, podemos classificar como ESTÁGIO III quando

- a) a úlcera estende-se para o músculo e osso subjacentes; desenvolvem-se bolsas profundas de infecção; continuam a necrose e a drenagem; e ferida de espessura plena.
- b) a pele se rompe; abrasão, bolha ou cratera rasa; persiste o edema; a úlcera drena; a infecção pode desenvolver-se; e ferida de espessura parcial.
- c) há área de eritema; o eritema não desaparece com a pressão; temperatura cutânea elevada; tecido edemaciado e congesto; o paciente queixa-se de desconforto; e o eritema progride para a coloração azul-acinzentada mosqueada.
- d) a úlcera estende-se para dentro do tecido subcutâneo; continuam a necrose e a drenagem; desenvolve-se a infecção; e ferida de espessura plena.

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: D

Considerações da Banca Examinadora:

Estágios de desenvolvimento das Úlceras por Pressão:

Estágios I, II, III e IV.

Estágio II - a pele se rompe, abrasão, bolha de cratera rasa, persiste o edema, a úlcera drena, a infecção pode desenvolver-se, ferida de espessura parcial.

Estágio III – a úlcera estende-se para dentro do tecido subcutâneo, continuam a necrose e a drenagem, desenvolve-se a infecção, ferida de espessura plena.

O termo “continuam” não se refere a um processo iniciado no estágio II e estendido ao estágio III, conforme supos o candidato. Ao contrário, refere-se à “continuidade” (avanço – progressão) da própria lesão.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **47** do código 14, que corresponde à questão **67** do código 16 e à questão **90** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1120141				
-------------------------	---------	--	--	--	--

Atelectasia refere-se

- a) à fibrose pulmonar difusa resultante da exposição a fibras de asbesto.
- b) **ao colapso ou à condição de ausência de ar nos alvéolos, causada pela hipoventilação, obstrução ou compressão das vias respiratórias.**
- c) ao tecido pulmonar que adquiriu uma natureza mais sólida devido ao colapso dos alvéolos ou processo infeccioso (pneumonia).
- d) ao acúmulo anormal de líquido no espaço pleural.

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: B

Considerações da Banca Examinadora:

Atelectasia – Colapso ou condição de ausência de ar nos alvéolos causada pela hipoventilação, obstrução ou compressão das vias respiratórias.

O tecido pulmonar que adquiriu uma natureza mais sólida, devido ao colapso dos alvéolos ou processo infeccioso (pneumonia) chamamos de CONSOLIDAÇÃO.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **48** do código 14, que corresponde à questão **73** do código 16 e à questão **88** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1120141	1630352	1720354		
-------------------------	---------	---------	---------	--	--

Ateroma refere-se

- a) ao acúmulo anormal de depósitos de lipídios e tecido fibroso dentro das paredes arteriais e na luz.
- b) à malha reticulada que proporciona um suporte estrutural a um vaso coronário, impedindo seu fechamento.
- c) ao agente ou processo que degrada os coágulos sanguíneos.
- d) **ao revestimento fibroso composto de células musculares lisas, que se forma sobre depósitos de lipídios no interior dos vasos arteriais, e se protai para dentro do lúmen do vaso, estreitando-a e obstruindo o fluxo sanguíneo.**

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: D

Considerações da Banca Examinadora:

Ateroma: revestimento fibroso composto de células musculares lisas, que se forma sobre depósitos de lipídeos no interior dos vasos arteriais e se protai para dentro do lúmen do vaso, estreitando-o e obstruindo o fluxo sanguíneo.

O acúmulo anormal de depósitos de lipídeos e tecido fibroso dentro das paredes arteriais e na luz chamamos de ATEROSCLEROSE.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **52** do código 14, que corresponde à questão **100** do código 16 e à questão **76** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1032427	1070417	1110116	1120141	1631078
-------------------------	---------	---------	---------	---------	---------

A Endemia é definida como

- a) um agravo que se destaca pelas suas proporções, atingindo um elevado número de pessoas em mais de um continente.
- b) um agravo que atinge um número restrito de pessoas e apresenta proporções reduzidas (uma cidade, um bairro, um colégio, etc).
- c) **uma variação no número de casos novos dentro dos padrões regulares e esperados em um determinado período de tempo.**
- d) “Comportamento anormal” de um agravo, uma alteração além dos valores esperados. Ela não significa, necessariamente, a ocorrência de um grande número de casos.

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: C

Considerações da Banca Examinadora:

ENDEMIAS é definida como uma variação no número de casos novos dentro de padrões regulares e esperados em um determinado período de tempo.

EPIDEMIA é o comportamento anormal de um agravo, uma alteração além dos valores esperados.

O SURTO e a PANDEMIA consistem formas particulares de epidemia. Enquanto a Pandemia destaca-se pelas suas proporções, atingindo um elevado número de pessoas em mais de um continente, o surto é mais restrito e apresenta porções reduzidas (uma cidade, um bairro, um colégio).

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **55** do código 14, que corresponde à questão **99** do código 16 e à questão **89** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1631078	1631436			
-------------------------	---------	---------	--	--	--

Acredita-se que a transmissão da Hepatite B aconteça exclusivamente por via parenteral, sendo atribuída a injeção de soros, vacinas contaminadas, transfusão sanguínea, sêmen, saliva, secreções orgânicas e outros materiais. Conforme as características epidemiológicas dos vírus que causam hepatite, o período de incubação da hepatite B é

- a) 35 dias.
- b) 15-45 dias.
- c) 28-48 dias.
- d) 40-180 dias.**

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: D

Considerações da Banca Examinadora:

Existem divergências entre as literaturas que indicam o início do período de incubação entre 30 a 45 dias. Apesar de todas indicarem o término do período em 180 dias.

Conclusão: O recurso procede.

DECISÃO:

A questão será **ANULADA**, conforme item 6.3.5 das Instruções Específicas para o Exame de Admissão ao EAGS 2019 (Portaria DEPENS nº 424-T/DPL, de 11 de dezembro de 2017).

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **61** do código 14, que corresponde à questão **80** do código 16 e à questão **84** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1010190	1032182	1032183	1032233	1032270	1032306	1032323	1032366	1032432
	1032491	1120141	1160429	1630066	1630176	1630458	1630717	1630736	1630978
	1631046	1631131	1631190	1631254	1631326	1631441	1631484	1631542	1631558
	1631564	1631570	1631593	1631649	1631721	1631756	1631804	1631856	1720354

A prova tuberculínica (PPD) é um método auxiliar de diagnóstico e indica uma possível infecção pelo bacilo de Kock ou por outros tipos de bacilo. A leitura dessa prova é realizada 72 a 96 horas após a aplicação, medindo-se com régua milimetrada o maior diâmetro transverso da área de induração palpável. O resultado é registrado em milímetros. Julgue as assertivas de I a III e, em seguida, assinale a alternativa correta.

- I – 0 a 4mm – não fraco: indivíduo infectado pelo bacilo da tuberculose ou anelérgico.
 - II – 5 a 9mm – reator fraco: indivíduo infectado pelo bacilo da tuberculose ou por outras micobactérias.
 - III – 10mm e acima – reator forte: indivíduo infectado pelo bacilo da tuberculose, meningite e coqueluche.
- a) I, II e III estão corretas.
 - b) Somente os itens I e II estão corretos.**
 - c) Somente os itens I e III estão corretos.
 - d) Todos os itens estão incorretos.

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: B

Considerações da Banca Examinadora:

De 0 a 4mm – o indivíduo não está infectado pelo bacilo da tuberculose como assinala a alternativa I.

Conclusão: O recurso procede.

DECISÃO:

A questão será **ANULADA**, conforme item 6.3.5 das Instruções Específicas para o Exame de Admissão ao EAGS 2019 (Portaria DEPENS nº 424-T/DPL, de 11 de dezembro de 2017).

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **62** do código 14, que corresponde à questão **78** do código 16 e à questão **83** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1120141	1630279			
-------------------------	---------	---------	--	--	--

Os cuidados de enfermagem durante uma convulsão incluem, EXCETO

- a) afrouxar roupas apertadas.
- b) colocar paciente no chão se possível.
- c) proteger-lhe a cabeça com uma almofada.
- d) **tentar inserir uma compressa de gaze na boca cerrada para evitar a quebra dos dentes e lesões na mandíbula.**

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: D

Considerações da Banca Examinadora:

De acordo com as literaturas não se deve tentar abrir a boca que está cerrada durante um espasmo nem inserir-lhe objetos. Dentes quebrados e lesões dos lábios e da língua podem ocorrer em consequência dessa ação.

As demais alternativas estão inclusas nos cuidados de enfermagem a serem realizados durante uma convulsão.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **66** do código 14, que corresponde à questão **96** do código 16 e à questão **50** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1120141				
-------------------------	---------	--	--	--	--

Síndrome que tem como defeito básico a micrognatia, que pode ser resultado de uma restrição intrauterina ao crescimento mandibular. Esse defeito favorece a glossoptose, levando ao comprometimento respiratório. O texto acima refere-se a que tipo de anomalia congênita.

- a) Hipospádia
- b) Criptorquia
- c) Disrafismo do tubo neural
- d) **Síndrome de Pierre Robin**

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: D

Considerações da Banca Examinadora:

HIPOSPÁDIA: Malformação em que o meato uretral termina na porção ventral do pênis.

CRIPTORQUIA: Testículo permanentemente fora da bolsa escrotal.

DISRAFISMO DO TUBO NEURAL: Resulta de uma falha no fechamento espontâneo do tubo neural entre a terceira e a quarta semana de desenvolvimento in útero.

Assim a Síndrome que tem como defeito básico a Micrognatia, que pode ser resultado de uma restrição uterina ao crescimento mandibular é denominada Síndrome de Pierre Robin. Não há ambiguidade na formulação da questão.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **78** do código 14, que corresponde à questão **57** do código 16 e à questão **47** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1032424	1270151	1630717	1630759	1631436
-------------------------	---------	---------	---------	---------	---------

Os fármacos injetáveis pediátricos são comumente administrados por via subcutânea ou intramuscular. O volume da dose intramuscular é limitado a 1ml por aplicação em crianças com menos de 5 anos. Crianças de 6 a 12 anos podem receber até

- a) 2,5ml por aplicação.
- b) 3,0ml por aplicação.
- c) **2,0ml por aplicação.**
- d) 3,5ml por aplicação.

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: C

Considerações da Banca Examinadora:

De acordo com o Conselho Regional de Enfermagem, Parecer COREN – SP 039/12-CT, Para crianças de 6 a 14 anos, o volume a ser administrado nas regiões ventro- glútea e dorso glútea são de 1,5ml a 2,0 ml e no deltóide é de 0,5 ml, corroborando a alternativa C.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **89** do código 14, que corresponde à questão **72** do código 16 e à questão **54** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1120141				
-------------------------	---------	--	--	--	--

Com relação às regras para a coleta interna de resíduos infectantes ou especiais, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) A lixeira deve ser lavada uma vez ao dia.
- b) Observar a cor do saco e a sua identificação.
- c) **Despejar o conteúdo da lixeira em outro recipiente.**
- d) No caso de vazamento de resíduo deve-se interditar o local, colocar um pano embebido em desinfetante (hipoclorito de sódio 1%), coletado com uma pá, e desinfetar o chão também com hipoclorito de sódio 1%.

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: C

Considerações da Banca Examinadora:

Dentre as medidas/regras para a coleta interna de resíduos infectantes ou especiais, a única alternativa que não se adequa é a alternativa C. Não se deve despejar o conteúdo da lixeira infectante ou especial em outro recipiente. Para recolher o lixo o saco deve ser fechado completamente e amarrado.

A transferência de dejetos de uma lixeira para outro recipiente pode inclusive ocasionar acidentes.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **90** do código 14, que corresponde à questão **63** do código 16 e à questão **45** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1010190	1032182	1032300	1032323	1032366	1032424	1032432	1032520
	1040352	1110116	1120141	1630033	1630066	1630176	1630717	1630736
	1630759	1631046	1631131	1631254	1631441	1631570	1631593	1631649
	1631721	1631756	1631786	1631804	1631815	1631856(2)		

- O número entre parênteses ao lado do número de inscrição do(a) candidato(a) indica a quantidade de recursos que ele(a) interpôs.

Na administração de medicação por via intramuscular, ocorre deposição do medicamento profundamente no tecido muscular, que é irrigado com sangue transportando o medicamento para a via sistêmica. Utilizam-se várias técnicas, ângulo e volume de acordo com a idade, composição do medicamento e músculo no qual será administrado o medicamento. Qual alternativa está CORRETA?

- Região vasto lateral da coxa de 1 a 4 ml.
- Região ventro glútea ou hochester de 1 a 5ml.**
- Região deltóide e região subcutânea de 0,5 a 3 ml.
- Região glúteo dorsal e/ou dorso glúteo de 1 a 3 ml.

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: B

Considerações da Banca Examinadora:

A literatura indica que as alternativas A e B estão corretas.

Conclusão: O recurso procede.

DECISÃO:

A questão será **ANULADA**, conforme item 6.3.5 das Instruções Específicas para o Exame de Admissão ao EAGS 2019 (Portaria DEPENS nº 424-T/DPL, de 11 de dezembro de 2017).

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **91** do código 14, que corresponde à questão **71** do código 16 e à questão **49** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1080290	1631436			
-------------------------	---------	---------	--	--	--

A hipertensão arterial é uma doença caracterizada pela elevação da pressão sanguínea. Se não controlada, pode causar problemas cardíacos, cerebrais e renais, dentre outros. É considerado com hipertensão arterial o indivíduo que apresente, em duas verificações em momentos diferentes, a pressão de

- a) 140X80 mmHg
- b) 130X90mmHg
- c) **140X90 mmHg**
- d) 130X80 mmHg

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: C

Considerações da Banca Examinadora:

A hipertensão arterial (HA) é condição clínica multifatorial caracterizada por “elevação sustentada” dos níveis pressóricos. A literatura aponta na atualidade, novos valores que caracterizam Hipertensão arterial.

Conclusão: O recurso procede.

DECISÃO:

A questão será **ANULADA**, conforme item 6.3.5 das Instruções Específicas para o Exame de Admissão ao EAGS 2019 (Portaria DEPENS nº 424-T/DPL, de 11 de dezembro de 2017).

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **93** do código 14, que corresponde à questão **66** do código 16 e à questão **41** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1120141	1630717	1630759		
-------------------------	---------	---------	---------	--	--

Se for necessário administrar um fármaco por infusão em Y ou secundária ao mesmo tempo em que a infusão primária é administrada, o frasco deverá ser pendurado na mesma altura. Esse tipo de instalação é conhecida como equips

- a) em y.
- b) em dupla.
- c) a dois.
- d) **em paralelo.**

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: D

Considerações da Banca Examinadora:

Uma infusão em paralelo é composta por um pequeno frasco ou bolsa intra venosa conectados a linhas com equips curtos, que se ligam à porta superior em Y de uma linha de infusão primária. Definição retirada da bibliografia citada pelos candidatos.

A questão do exame refere-se ao nome dado ao tipo de instalação.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **99** do código 14, que corresponde à questão **84** do código 16 e à questão **52** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de	1032300(2)	1032520	1630736	1631131	1631326	1631467	1631593
Inscrição:	1631649	1631721	1631484	1631786	1631804	1631856	

- O número entre parênteses ao lado do número de inscrição do(a) candidato(a) indica a quantidade de recursos que ele(a) interpôs.

As maiores taxas de infecção hospitalar a clientes/pacientes são em UTI. Nesse ambiente, as IH são as complicações mais comuns, chegando a 30% do total de uma instituição hospitalar. Portanto fatores intrínsecos e extrínsecos estão presentes, e os altos índices de IH nessas unidades são comuns devido à multiplicidade de fatores. Qual das opções abaixo NÃO é classificada como um fator EXTRÍNSECO?

- Ambiente físico
- Cateterismo vesical de demora
- Dispositivos respiratórios - suporte ventilatório
- Tratamentos realizados (quimioterapia, uso de corticoides, etc)**

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: D

Considerações da Banca Examinadora:

Tratamentos realizados como quimioterápicos, uso de corticóides, são fatores INTRÍNSECOS, bem como imunodepressão, doenças de base, condições nutricionais e extremos de idade.

Os fatores EXTRÍNSECOS seriam: dispositivos respiratórios – suporte ventilatório, intravasculares, cateterismo vesical de demora, o ambiente físico e a qualidade da assistência prestada.

Conclusão: O recurso não procede.

DECISÃO: A questão será mantida.

COMANDO DA AERONÁUTICA
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICA
SUBDIVISÃO DE ADMISSÃO E DE SELEÇÃO

FICHA INFORMATIVA SOBRE FORMULAÇÃO DE QUESTÕES
FORMULÁRIO DE ANÁLISE DA BANCA EXAMINADORA

EXAME DE ADMISSÃO: **EAGS 2019**

DISCIPLINA: **ENFERMAGEM**

A questão **100** do código 14, que corresponde à questão **88** do código 16 e à questão **46** do código 18, teve sua formulação questionada pelo(s) candidato(s):

Nº de Inscrição:	1032424	1160429(2)	1330037	1630137	1630717
	1630759(2)	1631666	1720354	1720425	

* O número entre parênteses ao lado do número de inscrição do(a) candidato(a) indica a quantidade de recursos que ele(a) interpôs.

A produção de estrogênio aumenta na gravidez. Esse hormônio é responsável por

- a) **estimular o crescimento contínuo do miométrio uterino, preparando esse órgão para desempenhar uma importante função de contratilidade durante o trabalho de parto.**
- b) assegurar o desenvolvimento do produto da concepção no decorrer do primeiro trimestre gestacional.
- c) atuar diretamente no desenvolvimento da glândula mamária.
- d) estimular o hormônio gonadotrófico, até o momento da placenta assumir a sua produção.

Alternativa Divulgada como Correta no Gabarito Provisório: A

Considerações da Banca Examinadora:

O hormônio responsável por assegurar o desenvolvimento do produto de concepção no decorrer do primeiro trimestre gestacional, assumindo a função de manter o corpo lúteo íntegro é a gonodotrofina cariónica humana (HCG).

O lactogênio placentário humano (HPL) é um hormônio placentário que atua diretamente no desenvolvimento da glandula mamária, juntamente com o estrogênio e com a progesterona.

As alternativas A e C estão corretas.

Conclusão: O recurso procede.

DECISÃO:

A questão será **ANULADA**, conforme item 6.3.5 das Instruções Específicas para o Exame de Admissão ao EAGS 2019 (Portaria DEPENS nº 424-T/DPL, de 11 de dezembro de 2017).