

**PROCESSO SELETIVO UNIFICADO PARA RESIDÊNCIA EM ÁREA PROFISSIONAL DA SAÚDE
(UNIPROFISSIONAL E MULTIPROFISSIONAL)**

ERRATA 001 pertinente ao EDITAL Nº 001/2020

A Coordenação da Comissão Estadual de Residência Multiprofissional e em Área Profissional da Saúde (CEREMAPS), vinculada à Secretaria da Saúde do Estado da Bahia - SESAB, no uso de suas atribuições legais, publica ERRATA ao Edital de Processo Seletivo de nº 001/2020, para nele fazer constar que:

Páginas 10 e 11, onde se lê:

Programa: RESIDÊNCIA EM PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
--	---	----------------------------	--

Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma, devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo. Os candidatos deverão comprovar a realização de Programa de Monitoria ou de PIBIC, ou estágio curricular ou extracurricular, com carga horária igual ou superior a 450 horas, na mesma área escolhida para ingresso na Residência, a fim de continuarem no processo de seleção.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Roenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	291	02

Programa: RESIDÊNCIA EM PATOLOGIA VETERINÁRIA	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
--	---	----------------------------	--

Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma, devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo. Os candidatos deverão comprovar a realização de Programa de Monitoria ou de PIBIC, ou estágio curricular ou extracurricular, com carga horária igual ou superior a 450 horas, na mesma área escolhida para ingresso na Residência, a fim de continuarem no processo de seleção.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Roenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	292	02

Programa: RESIDÊNCIA EM CLÍNICA MÉDICA DE CARNÍVOROS DOMÉSTICOS	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
--	---	----------------------------	--

Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma, devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo. Os candidatos deverão comprovar a realização de Programa de Monitoria ou de PIBIC, ou estágio curricular ou extracurricular, com carga horária igual ou superior a 450 horas, na mesma área escolhida para ingresso na Residência, a fim de continuarem no processo de seleção.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Roenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	293	04

Programa: RESIDÊNCIA EM CLÍNICA MÉDICA DE RUMINANTES E EQUÍDEOS	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
--	---	----------------------------	--

Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma, devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo. Os candidatos deverão comprovar a realização de Programa de Monitoria ou de PIBIC, ou estágio curricular ou extracurricular, com carga horária igual ou superior a 450 horas, na mesma área escolhida para ingresso na Residência, a fim de continuarem no processo de seleção.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Roenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	294	02

Programa: RESIDÊNCIA EM CIRURGIA DE CARNÍVOROS DOMÉSTICOS	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
--	---	----------------------------	--

Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma, devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.

Os candidatos deverão comprovar a realização de Programa de Monitoria ou de PIBIC, ou estágio curricular ou extracurricular, com carga horária igual ou superior a 450 horas, na mesma área escolhida para ingresso na Residência, a fim de continuarem no processo de seleção.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Roenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	295	04

Programa: RESIDÊNCIA EM REPRODUÇÃO ANIMAL E OBSTETRÍCIA VETERINÁRIA EM ANIMAIS DOMÉSTICOS	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
--	---	----------------------------	--

Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma, devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.

Os candidatos deverão comprovar a realização de Programa de Monitoria ou de PIBIC, ou estágio curricular ou extracurricular, com carga horária igual ou superior a 450 horas, na mesma área escolhida para ingresso na Residência, a fim de continuarem no processo de seleção.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Roenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	296	02

Programa: RESIDÊNCIA EM ANESTESIOLOGIA E MEDICINA DE EMERGÊNCIA VETERINÁRIA	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
--	---	----------------------------	--

Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma, devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.

Os candidatos deverão comprovar a realização de Programa de Monitoria ou de PIBIC, ou estágio curricular ou extracurricular, com carga horária igual ou superior a 450 horas, na mesma área escolhida para ingresso na Residência, a fim de continuarem no processo de seleção.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Roenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	297	02

LEIA-SE:

Programa: RESIDÊNCIA EM PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00	
Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.				
COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Rodenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA/Centro de Desenvolvimento da Pecuária – CDP/UFBA.	Medicina Veterinária	291	02

Programa: RESIDÊNCIA EM PATOLOGIA VETERINÁRIA	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00	
Pré-requisitos exigidos: Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.				
COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Rodenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA/Centro de Desenvolvimento da Pecuária – CDP/UFBA	Medicina Veterinária	292	02

Programa: RESIDÊNCIA EM CLÍNICA MÉDICA DE CARNÍVOROS DOMÉSTICOS	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00	
Pré-requisitos exigidos: Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.				
COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Rodenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	293	04

Programa: RESIDÊNCIA EM CLÍNICA MÉDICA DE RUMINANTES E EQUÍDEOS	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00	
Pré-requisitos exigidos: Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.				
COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Centro de Desenvolvimento da Pecuária – CDP/EMEVS/UFBA/Hospital de Medicina Veterinária Renato Rodenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	294	02

Programa: RESIDÊNCIA EM CIRURGIA DE CARNÍVOROS DOMÉSTICOS	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
--	--	----------------------------	---

Pré-requisitos exigidos: Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Rodenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	295	04

Programa: RESIDÊNCIA EM REPRODUÇÃO ANIMAL E OBSTETRÍCIA VETERINÁRIA EM ANIMAIS DOMÉSTICOS	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
---	--	----------------------------	---

Pré-requisitos exigidos: Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Rodenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/ Centro de Desenvolvimento da Pecuária – CDP e Fazendas Experimentais de Entre Rios e São Gonçalo/EMEVZ/UFBA/ Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA	Medicina Veterinária	296	02

Programa: RESIDÊNCIA EM ANESTESIOLOGIA E MEDICINA DE EMERGÊNCIA VETERINÁRIA	Carga horária: 60 h semanais	Bolsa: R\$ 3.330,43	Valor da taxa de Inscrição: R\$ 80,00
--	--	----------------------------	---

Pré-requisitos exigidos: Pré-requisitos exigidos: Graduação plena na formação pretendida, com diploma devidamente registrado, fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação – MEC e registro no Conselho de Classe respectivo.

COREMU	UNIDADES DE ENSINO	FORMAÇÃO	CODIGO	Nº VAGAS
Universidade Federal da Bahia (UFBA)	Hospital de Medicina Veterinária Renato Rodenburg de Medeiros Neto – HOSPMEV/Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia - ESCMEVZ/UFBA/Centro de Desenvolvimento da Pecuária – CDP/UFBA	Medicina Veterinária	297	02

Página 24, ONDE SE LÊ:

[...]

11.3.1 Se a matrícula acadêmica ocorrer na **Universidade Federal da Bahia**, o candidato deve apresentar o original e três cópias dos seguintes documentos:

[...]

c) Diploma da Graduação frente e verso;

[...]

LEIA-SE:

[...]

11.3.1 Se a matrícula acadêmica ocorrer na **Universidade Federal da Bahia**, o candidato deve apresentar o original e três cópias dos seguintes documentos:

[...]

c)Diploma da Graduação frente e verso ou declaração de conclusão de graduação;
[...]

Página 47, ONDE SE LÊ:

4.41 Para Residência em Enfermagem Intensivista

PROGRAMA	GRADUAÇÃO	CÓDIGO
RESIDÊNCIA EM ENFERMAGEM INTENSIVISTA	ENFERMAGEM	304, 305 e 306

Conhecer o processo da internação hospitalar (regulação, referência e contrarreferência, porta de entrada); Conhecer o processo de cuidado de enfermagem as principais doenças que afetam os adultos e idosos (traumas, afecções respiratórias, oncológicas, cardíacas, distúrbios psiquiátricos, neurológicos, renais, metabólicos e gastrointestinais), suas causas e consequências para o paciente e família. Cuidados de Enfermagem em situações críticas de saúde. Conhecer as indicações, contraindicações e os cuidados ao adulto e idoso em uso de cateteres, sondas, tubo orotraqueal, traqueostomia e gastrectomia. Identificar os cuidados ao adulto e idoso em pré, trans e pós-operatório, analisando os fatores que podem pôr em risco a vida do paciente. Conhecer os cuidados e riscos ao adulto e idoso em uso de medicamentos. Farmacologia aplicada ao paciente crítico: drogas vasoativas, anti-hipertensiva, antiarrítmicas e anticonvulsivantes, antiplaquetárias, anticoagulantes, analgésicos, antibióticos e ansiolíticos. Aspectos básicos relativos as condições críticas como choque e parada cardiorrespiratória e seus princípios de diagnóstico e assistência. Princípios básicos do controle metabólico e hidroeletrólítico do paciente internado. Conhecer o Programa Nacional de Segurança do paciente. Conhecer aspectos da infecção relacionada à assistência hospitalar e cuidados para prevenção da sepse. Conhecer o código de ética, os valores políticos e os atos normativos da profissão.

LEIA-SE:

4.41 Para Residência em Enfermagem Intensivista

PROGRAMA	GRADUAÇÃO	CÓDIGO
RESIDÊNCIA EM ENFERMAGEM INTENSIVISTA	ENFERMAGEM	304, 305 e 306

Conhecer o programa nacional de segurança do paciente; Conhecer o código de ética, os valores políticos e os atos normativos da profissão; Compreender o processo da internação hospitalar (regulação, referência e contrarreferência); Conhecer aspectos da Infecção Relacionada à Assistência Hospitalar e cuidados para prevenção da sepse; Conhecer o processo de cuidado de enfermagem nas principais doenças que afetam os adultos e idosos (traumas, afecções respiratórias, cardíacas, distúrbios psiquiátricos, neurológicos, renais, metabólicos e gastrointestinais), suas causas e consequências para o paciente e família.

Cuidados de Enfermagem em situações críticas de saúde. Conhecer as indicações, contraindicações e os cuidados ao adulto e idoso em uso de cateteres, sondas, tubo orotraqueal, traqueostomia; Identificar os cuidados ao adulto e idoso em pré, trans e pós-operatório, analisando os fatores que podem pôr em risco a vida do paciente; Conhecer os cuidados e riscos ao adulto e idoso em uso de medicamentos. Farmacologia aplicada ao paciente crítico: drogas vasoativas, anti-hipertensiva, antiarrítmicas e anticonvulsivantes, antiplaquetárias, anticoagulantes, analgésicos, antibióticos e ansiolíticos; Aspectos básicos relativos as condições críticas como choque e parada cardiorrespiratória e seus princípios de diagnóstico e assistência; Princípios básicos do controle metabólico e hidroeletrólítico do paciente internado.

4.47 Para Residência em Patologia Clínica Veterinária

PROGRAMA	GRADUAÇÃO	CÓDIGO
RESIDÊNCIA EM PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA	MEDICINA VETERINÁRIA	291

INTRODUÇÃO, OBJETIVOS, COLHEITA E REMESSA DE MATERIAL AO LABORATÓRIO: Conceitos gerais de laboratório: valores de referência, sistema internacional de unidades, causas comuns de erros laboratoriais, custos de análises, controle de qualidade. Colheita de amostras para exames laboratoriais: sangue total, urina, líquido céfalo-raquideano, raspado cutâneo, derrames cavitários, citologia aspirativa. Acondicionamento de amostras biológicas. Conservadores de amostras biológicas. **EXAME DE URINA:** Valor semiológico. Exames físico e químico, microscopia do sedimento. Interpretação do sumário de urina. Doenças do sistema urinário. **HEMATOLOGIA CLÍNICA:** Hematopoiese: Funções do sangue, anti-coagulantes. Eritrograma: valor semiológico, contagem de hemácias, determinação da concentração de hemoglobina, hematócrito; Classificação morfológica das anemias; policitemias; interpretações; Anemias regenerativas e arregenerativas: contagem de reticulócitos. Leucograma: valor semiológico, contagem global e diferencial de leucócitos. Confeção e coloração de esfregaços sangüíneos; Identificação de leucócitos; interpretação do leucograma; Resposta leucocitária nas espécies domésticas. Análise morfológica do esfregaço sangüíneo. Pesquisa e identificação de hematozóarios. **HEMOSTASIA E COAGULAÇÃO SANGÜÍNEA:** Noções essenciais sobre hemostasia primária e secundária e cascata da coagulação. Avaliação das vias intrínscas, extrínscas e comum da cascata da coagulação. Perfil hemostático: contagem e avaliação morfológica de plaquetas, tempo de sangramento, tempo de protrombina (TP), tempo de coagulação ativada (TCA), tempo de tromboplastina parcial ativada (TTPA). Interpretação dos resultados. **DERRAMES CAVITÁRIOS:** Valor semiológico; Características e composição dos derrames cavitários; Exame físico e exame químico; Características citológicas: contagem global, citomorfologia e diferenciação de células; Exame bioquímico. Classificação das efusões: Transudatos, transudatos modificados e Exsudatos. Interpretação. **EXAME DE LÍQUIDO CÉFALO-RAQUIDEANO:** Valor semiológico. Secreção e local de formação; Barreira hematoencefálica; Composição do LCR; características físico-químicas do LCR; Exames físico-químico e citológico do LCR; Determinação de glicose e proteína no LCR. Interpretação de resultados. **PROVAS DE FUNÇÃO HEPÁTICA:** Valor semiológico. Indicações para determinação de enzimas na avaliação de alterações hepáticas: transaminases (AST e ALT), fosfatase alcalina (FA), gama glutamiltransferase (GGT), sorbitol desidrogenase (SDH), bilirrubinas. Classificação de icterícias. Interpretação de resultados. **TESTES DE FUNÇÃO RENAL:** Valor semiológico. Testes de filtração/depuração ("clearance") glomerular: determinação de uréia e creatinina séricas. Testes de reabsorção tubular: indicação para teste de concentração urinária. Teste de secreção tubular; Excreção de fenolsulfaleína. Interpretação de resultado. **TESTES DE FUNÇÃO PANCREÁTICA:** Fisiologia do pâncreas: pâncreas endócrino e exócrino. Enzimas pancreáticas: determinação de amilase e lipase séricas. Doenças pancreáticas: pancreatite aguda e crônica. Insuficiência pancreática. Interpretação de resultados. **CITOLOGIA ASPIRATIVA:** Obtenção e manuseio de amostras para exame citológico; Considerações sobre locais específicos de colheita; Classificação geral das alterações citológicas; Diagnóstico citológico das neoplasias.

LEIA-SE:

4.47 Para Residência em Patologia Clínica Veterinária

PROGRAMA	GRADUAÇÃO	CÓDIGO
RESIDÊNCIA EM PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA	MEDICINA VETERINÁRIA	291

COLHEITA E REMESSA DE MATERIAL AO LABORATÓRIO: Conceitos gerais de laboratório: valores de referência, sistema internacional de unidades, causas comuns de erros pré-analíticos, analíticos e pós-analíticos, controle de qualidade. Técnicas de colheita de amostras para exames laboratoriais: sangue total, urina, líquido cefalorraquidiano, raspado cutâneo, derrames cavitários, citologia aspirativa e não aspirativa. Acondicionamento de amostras biológicas. Conservadores de amostras biológicas. **HEMATOLOGIA CLÍNICA:** Hematopoiese: Fisiologia e funções do sangue. Eritrograma: valor semiológico, contagem de hemácias, índices hematimétricos, determinação da concentração de hemoglobina, hematócrito; Classificação morfológica e etiológica das anemias; policitemias; interpretações; Anemias regenerativas e arregenerativas: contagem de reticulócitos. Leucograma: valor semiológico, contagem global e diferencial de leucócitos. Confeção e coloração de esfregaços sangüíneos; Identificação de leucócitos; classificação morfológica e etiológica, interpretação do leucograma; Resposta

leucocitária e eritrocitária nas espécies domésticas e silvestres. Análise morfológica do esfregaço sangüíneo. Distúrbios hematológicos. Hematologia clínica. **HEMOSTASIA:** Noções essenciais sobre hemostasia primária e secundária e cascata da coagulação. Avaliação das vias intrínseca, extrínseca e comum da cascata da coagulação. Perfil hemostático: contagem e avaliação morfológica de plaquetas, tempo de sangramento, tempo de protrombina (TP), tempo de tromboplastina parcial ativada (TTPA), fibrinogênio, produtos de degradação da fibrina (PDFs) Interpretação dos resultados. Distúrbios de hemostasia. **DERRAMES CAVITÁRIOS:** Valor semiológico; Características e composição dos derrames cavitários; Exame físico e exame químico; Características citológicas: contagem global, citomorfologia e diferenciação de células; Exame bioquímico. Classificação das efusões: Transudatos, transudatos modificados e Exsudatos. Interpretação. **EXAME DE LÍQUIDO CEBROESPINAL:** Valor semiológico. Secreção e local de formação; Barreira hematoencefálica; Composição do LCE; características físico-químicas do LCR; Exames físico-químico e citológico do LCR; Determinação de glicose e proteína no LCR. Interpretação de resultados. **PROVAS PARA DISTÚRBIOS HEPÁTICOS:** Fisiologia e valor semiológico. Indicações para determinação de enzimas na avaliação de alterações hepáticas: aminotransferases (AST e ALT), fosfatase alcalina (FA), gama glutamiltransferase (GGT), albumina, ureia, bilirrubinas. Classificação de icterícias. Interpretação de resultados. **TESTES DE FUNÇÃO RENAL:** Fisiologia renal e valor semiológico. Testes de filtração/depuração (“clearance”) glomerular, determinação de ureia, creatinina, cálcio, fósforo e dimetilargininasimétrica séricas. Testes de reabsorção tubular: indicação para teste de concentração urinária. Teste de secreção tubular. Interpretação de resultado. **EXAME DE URINA:** Valor semiológico. Exames físico e químico, microscopia do sedimento, relação proteína creatinina urinária. Interpretação do sumário de urina. Doenças do sistema urinário. **TESTES PARA DISTÚRBIOS PANCREÁTICOS.** Fisiologia do pâncreas: pâncreas endócrino e exócrino. Diagnóstico de lesão pancreática: determinação de amilase e lipase totais e de lipase pancreática específica, imunorreatividade semelhante à tripsina sérica, coprofuncional. Doenças pancreáticas. Interpretação de resultados. **MEDICINA TRANSFUSIONAL:** Triagem de doadores. Imunoematologia: teste de compatibilidade e tipagem sanguínea. Cuidados e técnicas de colheita de bolsas de sangue. Processamento e indicação de uso de hemocomponentes e hemoderivados. Acompanhamento transfusional. Reações transfusionais. **CITOLOGIA CLÍNICA.** Diagnóstico citológico de lesões neoplásicas e não neoplásicas, tricograma, citologia superficial de pele e cerúmen. Obtenção colheita e manuseio de amostras. Classificação geral das alterações citológicas neoplásicas e não neoplásicas. Tricograma: avaliação morfológica de pelos e pesquisa de esporos de fungos e/ou ectoparasitos. Pele e cerúmen: avaliação quantitativa e qualitativa de células de descamação, pesquisa de microrganismos e células inflamatórias.

Salvador, 11 de dezembro de 2020

Ângelo Castro Lima - Ana Catia Mendonça Menezes
Coordenação de Residências em Saúde ESPBA

Comissão de Processo Seletivo
Fundação CEFETBAHIA