

Nº DA INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO	Nº DO PROCESSO	OBJETO / SERVIÇO	Nº DO ITEM E DESCRIÇÃO	VALOR DO CONTRATO	PRAZO DE EXECUÇÃO (VIGÊNCIA CONTRATUAL)	DATA DA RATIFICAÇÃO DA INEXIGIBILIDADE / NOME DA EMPRESA E/OU CLÍNICA	DATA DA PUBLICAÇÃO E Nº DO DODF
50	00053-00089956/2022-03	Credenciamento do Laboratório: EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA, CNPJ: 38.168.905/0001-48	4.13 (Empresas especializadas em procedimentos diagnóstico e terapêuticos, na área de análise clínicas, anatomia patológica e citopatologia)	Valor por estimativa, conforme demanda e disponibilidade orçamentária.	O presente Termo de Credenciamento terá vigência de 60 (sessenta) meses, a contar da data de assinatura, vedada sua prorrogação.	24/10/2022 EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA, CNPJ: 38.168.905/0001-48	DODF nº 202, de 26 de outubro de 2022

**ANEXO I AO PROJETO BÁSICO DE CREDENCIAMENTO EM SAÚDE – MODELO DE
CARTA PROPOSTA PARA CREDENCIAMENTO DE ENTIDADE
PRESTADORA DE SERVIÇO DE SAÚDE JUNTO AO CBMDF**

Ao Sr. Presidente da Comissão Permanente de Credenciamento. O EINSTEIN LABORATORIO CLINICO LTDA, sediado na QS 122, Conjunto 03, Lotes 1 a 6, Samambaia Sul - DF, CEP 72.304-523, telefones (61) 4042-1002, e-mail exames@laboratorioeinstein.com.br e CNPJ nº 38.168.905/0001-48, vem requerer seu credenciamento a esta Corporação, no intuito de oferecer seus serviços aos beneficiários do Sistema de Saúde do Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal, que adequa-se ao previsto no(s) subitem(s) nº 4.13 do Item 4 do Projeto Básico nº 35/2017, Anexo I ao Edital de Credenciamento 01/2018 CBMDF.

- Breve apresentação das atividades por unidades (matriz e filiais):

O EINSTEIN LABORATORIO CLINICO, estabelecido ponto estratégico, com amplo estacionamento e fácil acesso por meio do transporte público, nasceu com o objetivo de cuidar da saúde da crescente população da região administrativa de Samambaia, Com esse ideal, o EINSTEIN não mediu esforços para repassar aos seus pacientes um atendimento humanizado, onde a equipe técnica, juntamente com o corpo clínico, está gabaritada para, mediante a utilização dos aparelhos de análise de última geração disponibilizados mercado, promover e tratar a saúde dos seus pacientes de modo e a tempo certos, de acordo com os protocolos clínicos e certificados técnicos.

- Dias de funcionamento das atividades por unidades:

De Segunda à Sexta, das 07:00 às 18:00, e Sábado, das 07:00 às 13:00.

- Descritivo dos ambientes/instalações físicas existentes por unidades:

A estrutura física do EINSTEIN foi planejada de forma a conjugar conforto e segurança ao paciente. A clínica é formada por 1 Recepção, 1 Sala Administrativa, 1 Copa, 1 Sala Desjejum, 1 Depósito de Material de Limpeza - DML, 1 banheiro, 2 Vestiários (externos), 1 Banheiro PNE (externo), 1 Guarda de Resíduos Sólidos (externo), 2 Sala de Coleta, 1 Área Técnica (uroanálise, bioquímica, imunologia), 1 Sala de Vidrarias (esterilização), 1 Sala de Hematologia.

- **Levantamento dos aparelhos, equipamentos, maquinários e materiais relevantes existentes por unidades (série, modelo, fabricante):**

EQUIPAMENTOS	INSTRUMENTOS	MATERIAIS
Banho-Maria - ALB - 250C	Estante para Tubos	Coletores
Microscópio - Eclipse E200 NIKON	Pipetas	Kits de Coleta
Contador Hematológico Manual - CCS02	Lava-Olhos Portátil	Curativos para pós-coleta
Analizador Hematológico - Pentra	Caixa Coletora para Pérfuro-Cortante	Algodão
Analizador de Bioquímica - Selectra	Timer	Tubos de Coleta
Centrífuga para Tubos - HCL-4		Lâminas
Autoclave 21L com Secagem Automática - Vitale Class		Lamínulas
Destilador/Deionizador de Água - Cristófoli		Câmara Neubauer
Frigobar - Electrolux RE120;		
Freezer - Electrolux FE22;		

O EINSTEIN compromete-se desde já a oferecer, dentro da referida modalidade de atividade, os seguintes serviços (por unidades):

SUBITEM 4.13 - Empresas especializadas em procedimentos diagnósticos e terapêuticos, na área de análises clínicas, anatomia patológica e citopatologia;	CÓDIGO TUSS
Metil histidina, dosagem no soro	40301010
Nucleotidase, dosagem	40301028
Acetaminofen, dosagem	40301036
Acetilcolinesterase, em eritrócitos, dosagem	40301044
Acetona, dosagem no soro	40301052
Ácido ascórbico (vitamina C), dosagem	40301060
Ácido beta hidroxí butírico, dosagem	40301079
Ácido fólico, dosagem nos eritrócitos	40301087
Ácido glioxílico, pesquisa e/ou dosagem	40301095

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Ácido láctico (lactato), dosagem	40301109
Ácido orótico, dosagem	40301117
Ácido oxálico, dosagem	40301125
Ácido pirúvico, dosagem	40301133
Ácido siálico, dosagem	40301141
Ácido úrico, dosagem	40301150
Ácido valpróico, dosagem	40301168
Ácidos biliares, dosagem	40301176
Ácidos graxos livres, dosagem	40301184
Ácidos orgânicos (perfil quantitativo)	40301192
Acilcarnitinas (perfil qualitativo)	40301206
Acilcarnitinas (perfil quantitativo)	40301214
Albumina, dosagem	40301222
Aldolase, dosagem	40301230
Alfa-1-antitripsina, dosagem no soro	40301249
Alfa-1-glicoproteína ácida, dosagem	40301257
Alfa-2-macroglobulina, dosagem	40301265
Alumínio, dosagem no soro	40301273
Amilase, dosagem	40301281
Aminoácidos, fracionamento e quantificação	40301290
Amiodarona, dosagem	40301303
Amitriptilina, nortriptilina (cada), dosagem	40301311
Amônia, dosagem	40301320
Anfetaminas, dosagem	40301338
Antibióticos, dosagem no soro, cada	40301346
Apolipoproteína A (Apo A), dosagem	40301354
Apolipoproteína B (Apo B), dosagem	40301362
Barbitúricos, antidepressivos tricíclicos (cada), dosagem	40301370
Beta-glicuronidase, dosagem	40301389
Bilirrubinas (direta, indireta e total), dosagem	40301397
Cálcio, dosagem	40301400
Cálcio iônico, dosagem	40301419
Capacidade de fixação de ferro, dosagem	40301427
Carbamazepina, dosagem	40301435
Carnitina livre, dosagem	40301443
Carnitina total e frações, dosagem	40301451
Caroteno, dosagem	40301460
Ceruloplasmina, dosagem	40301478
Ciclosporina, methotrexate - cada, dosagem	40301486
Clearance de ácido úrico	40301494
Clearance de creatinina	40301508

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Clearance de fosfato	40301516
Clearance de uréia	40301524
Clearance osmolar	40301532
Clomipramina, dosagem	40301540
Cloro, dosagem	40301559
Cobre, dosagem	40301567
Cocaína, dosagem	40301575
Colesterol (HDL), dosagem	40301583
Colesterol (LDL), dosagem	40301591
Colesterol total, dosagem	40301605
Creatina, dosagem	40301621
Creatinina, dosagem	40301630
Creatino fosfoquinase total (CK), dosagem	40301648
Creatino fosfoquinase - fração MB - massa, dosagem	40301656
Creatino fosfoquinase - fração MB - atividade, dosagem	40301664
Cromatografia de aminoácidos (perfil qualitativo), dosagem	40301672
Curva glicêmica (4 dosagens) via oral ou endovenosa	40301680
Desidrogenase alfa-hidroxiúterica, dosagem	40301699
Desidrogenase glutâmica, dosagem	40301702
Desidrogenase isocítrica, dosagem	40301710
Desidrogenase láctica, dosagem	40301729
Desidrogenase láctica - isoenzimas fracionadas, dosagem	40301737
Benzodiazepínicos e similares (cada), dosagem	40301745
Digitoxina ou digoxina, dosagem	40301753
Eletroferese de proteínas	40301761
Eletroforese de glicoproteínas	40301770
Eletroforese de lipoproteínas	40301788
Enolase, dosagem	40301796
Etossuximida, dosagem	40301800
Fenilalanina, pesquisa e/ou dosagem	40301818
Fenitoína, dosagem	40301826
Fenobarbital, dosagem	40301834
Ferro sérico, dosagem	40301842
Formaldeído, dosagem	40301850
Fosfatase ácida, dosagem	40301869
Fosfatase ácida total, dosagem	40301877
Fosfatase alcalina, dosagem	40301885
Fosfatase alcalina com fracionamento de isoenzimas, dosagem	40301893
Fosfatase alcalina fração óssea - Elisa, pesquisa e/ou dosagem	40301907
Fosfatase alcalina termo-estável, dosagem	40301915
Fosfolipídios, dosagem	40301923

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Procainamida, dosagem	40302342
Propranolol, dosagem	40302350
Proteína ligadora do retinol, dosagem	40302369
Proteínas totais	40302377
Proteínas totais albumina e globulina, dosagem	40302385
Quinidina, dosagem	40302393
Reserva alcalina (bicarbonato), dosagem	40302407
Sacarose, teste de tolerância	40302415
Sódio, dosagem	40302423
Succinil acetona, dosagem	40302431
Sulfonamidas livre e acetilada (% de acetilação), dosagem	40302440
Tacrolimus, dosagem	40302458
Tálio, dosagem	40302466
Teofilina, dosagem	40302474
Teste de tolerância a insulina ou hipoglicemiantes orais (até 6 dosagens)	40302482
Tirosina, dosagem 2	40302490
Transaminase oxalacética (amino transferase aspartato), dosagem	40302504
Transaminase pirúvica (amino transferase de alanina), dosagem	40302512
Transferrina, dosagem	40302520
Triazolam, dosagem	40302539
Triglicerídeos, dosagem	40302547
Trimipramina, dosagem	40302555
Tripsina imuno reativa (IRT), pesquisa e/ou dosagem	40302563
Troponina, dosagem	40302571
Uréia, dosagem	40302580
Urobilinogênio, dosagem	40302598
Vitamina A, dosagem	40302601
Vitamina E, dosagem	40302610
Xilose, teste de absorção	40302628
Lipídios totais, dosagem	40302636
Maltose, teste de tolerância	40302644
Mucopolissacaridose, dosagem	40302652
Ocitocinase, dosagem	40302679
Procalcitonina, dosagem	40302687
Colesterol (VLDL), dosagem	40302695
Teste oral de tolerância à glicose - 2 dosagens	40302709
Eletroforese de proteínas de alta resolução	40302717
Imunofixação - cada fração	40302725
Hemoglobina glicada (Fração A1c), dosagem	40302733
Lamotrigina, pesquisa e/ou dosagem	40302741

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Fósforo, dosagem	40301931
Fósforo, prova de reabsorção tubular, dosagem	40301940
Frutosaminas (proteínas glicosiladas), dosagem	40301958
Frutose, dosagem	40301966
Galactose, dosagem	40301974
Galactose 1-fosfatouridil transferase, dosagem	40301982
Gama-glutamil transferase, dosagem	40301990
Gasometria (pH, pCO ₂ , SA, O ₂ , excesso base), dosagem	40302016
Gasometria + Hb + Ht + Na + K + Cl + Ca + glicose + lactato (quando efetuado no gasômetro), dosagem	40302024
Glicemia após sobrecarga com dextrosol ou glicose, dosagem	40302032
Glicose, glicose	40302040
Glicose-6-fosfato deidrogenase (G6FD), dosagem	40302059
Haptoglobina, dosagem	40302067
Hemoglobina glicada (A1 total), dosagem	40302075
Hemoglobina plasmática livre, dosagem	40302083
Hexosaminidase A, dosagem	40302091
Hidroxi prolina, dosagem	40302105
Homocisteína, dosagem	40302113
Imipramina - desipramina, dosagem	40302121
Amilase ou alfa-amilase, isoenzimas, dosagem	40302130
Isomerase fosfohexose, dosagem	40302148
Isoniazida, dosagem	40302156
Lactose, teste de tolerância	40302164
Leucino aminopeptidase, dosagem	40302172
Lidocaina, dosagem	40302180
Lipase, dosagem	40302199
Lipase lipoprotéica, dosagem	40302202
Lipoproteína (a) - Lp (a), dosagem	40302210
Lítio, dosagem	40302229
Magnésio, dosagem	40302237
Mioglobina, dosagem	40302245
Nitrogênio amoniacal, dosagem	40302253
Nitrogênio total, dosagem	40302261
Osmolalidade, dosagem	40302270
Oxcarbazepina, dosagem	40302288
Piruvato quinase, dosagem	40302296
Porfirinas quantitativas (cada), dosagem	40302300
Potássio, dosagem	40302318
Pré-albumina, dosagem	40302326
Primidona, dosagem	40302334

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

K-RAS, pesquisa de mutação	40503771
Procedimento diagnóstico peroperatório sem deslocamento do patologista	40601013
Procedimento diagnóstico peroperatório - peça adicional ou margem cirúrgica	40601021
Procedimento diagnóstico peroperatório com deslocamento do patologista	40601030
Microscopia eletrônica	40601064
Ato de coleta de PAAF de órgãos ou estruturas superficiais sem deslocamento do patologista	40601072
Ato de coleta de PAAF de órgãos ou estruturas profundas sem deslocamento do patologista	40601080
Ato de coleta de PAAF de órgãos ou estruturas superficiais com deslocamento do patologista	40601099
Ato de coleta de PAAF de órgãos ou estruturas profundas com deslocamento do patologista	40601102
Procedimento diagnóstico em biópsia simples "imprint" e "cell block"	40601110
Procedimento diagnóstico citopatológico oncológico de líquidos e raspados cutâneos	40601129
Procedimento diagnóstico em citopatologia cérvico-vaginal oncológica	40601137
Procedimento diagnóstico em citologia hormonal seriado	40601145
Procedimento diagnóstico em revisão de lâminas ou cortes histológicos seriados	40601153
Procedimento diagnóstico em citologia hormonal isolada	40601161
Procedimento diagnóstico em painel de imunistoquímica (duas a cinco reações)	40601170
Procedimento diagnóstico em reação imunistoquímica isolada	40601188
Procedimento diagnóstico em fragmentos múltiplos de biópsias de mesmo órgão ou topografia, acondicionados em um mesmo frasco	40601196
Procedimento diagnóstico em peça anatômica ou cirúrgica simples	40601200
Procedimento diagnóstico em peça cirúrgica ou anatômica complexa	40601218
Procedimento diagnóstico em grupos de linfonodos, estruturas vizinhas e margens de peças anatômicas simples ou complexas (por margem) - máximo de três margens	40601226
Procedimento diagnóstico em amputação de membros - sem causa oncológica	40601234
Procedimento diagnóstico em amputação de membros - causa oncológica	40601242
Procedimento diagnóstico em lâminas de PAAF	40601250
Coloração especial por coloração	40601269
Procedimento diagnóstico em imunofluorescência	40601277
Procedimento diagnóstico em painel de hibridização "in situ"	40601285
Procedimento diagnóstico por captura híbrida	40601293
Procedimento diagnóstico em citometria de fluxo (por monoclonal pesquisado)	40601307
Procedimento diagnóstico em citometria de imagens	40601315
Procedimento diagnóstico	40601323

Dosagem quantitativa de aminoácidos para o diagnóstico de erros inatos do metabolismo (perfil de aminoácidos numa amostra)	40502074
Dosagem quantitativa de metabólitos na urina e/ou sangue para o diagnóstico de erros inatos do metabolismo (cada)	40502082
Eletroforese ou cromatografia (papel ou camada delgada) para identificação de aminoácidos ou glicídios ou oligossacarídeos ou sialoligossacarídeos glicosaminoglicanos ou outros compostos para detecção de erros inatos do metabolismo (cada)	40502090
Ensaio enzimático em células cultivadas para diagnóstico de EIM, incluindo preparo do material, dosagem de proteína e enzima de referência (cada)	40502104
Ensaio enzimático em leucócitos, eritrócitos ou tecidos para diagnóstico de EIM, incluindo preparo do material, dosagem de proteína e enzima de referência (cada)	40502112
Ensaio enzimático no plasma para diagnóstico de EIM, incluindo enzima de referência (cada)	40502120
Teste duplo - 1 trimestre (PAPP-A+Beta-HCG) ou outros 2 em soro ou líquido amniótico com elaboração de laudo contendo cálculo de risco para anomalias fetais	40502139
Teste duplo - 2 trimestre (AFP+Beta-HCG) ou outros 2 em soro ou líquido amniótico com elaboração de laudo contendo cálculo de risco para anomalias fetais	40502147
Teste triplo (AFP+Beta-HCG+Estriol) ou outros 3 em soro ou líquido amniótico com elaboração de laudo contendo cálculo de risco para anomalias fetais	40502155
Testes químicos de triagem em urina para erros inatos do metabolismo (cada)	40502163
Dosagem quantitativa de carnitina e perfil de acilcarnitina, para o diagnóstico de erros inatos do metabolismo	40502171
Dosagem quantitativa de ácidos graxos de cadeia muito longa para o diagnóstico de EIM	40502180
Dosagem quantitativa de metabólitos por cromatografia / espectrometria de massa (CG/MS ou HPLC/MS) para o diagnóstico de EIM	40502198
Dosagem quantitativa de metabólitos por espectrometria de massa ou espectrometria de massa em TANDEM (MS OU MS/MS) para o diagnóstico de EIM	40502201
Rastreamento neonatal para o diagnóstico de EIM e outras doenças	40502228
Dosagem quantitativa de ácidos orgânicos para o diagnóstico de erros inatos do metabolismo (perfil de ácidos orgânicos em uma amostra)	40502236
Análise de DNA com enzimas de restrição por enzima utilizada, por amostra	40503011
Análise de DNA fetal por enzima de restrição, por enzima utilizada, por amostra	40503020
Análise de DNA pela técnica multiplex por locus extra, por amostra	40503046
Análise de DNA pela técnica multiplex por locus, por amostra	40503054
Análise de DNA por Sonda ou PCR por LOCUS	40503062
Extração de DNA (osso), por amostra	40503089
Identificação de mutação por sequenciamento do DNA, por 100 pares de base sequenciadas, por amostra	40503100
Rearranjo gênico quantitativo BCR/ABL por PCR	40503542

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

NAT/HBV - por unidade de sangue total	40403904
Estimulação e mobilização de células CD34 positivas	40403912
Determinação do fator RH (D), incluindo prova para D-fraco no sangue do receptor	40403920
Exames imunohematológicos em recém-nascidos: tipificação ABO e RH, pesquisa de D fraco RH(D) e prova da antiglobulina direta	40403963
Imuno-hematológicos: tipificação ABO, incluindo tipagem reversa e determinação do fator RH (D), incluindo prova para D-fraco e pesquisa e identificação de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários	40403971
Investigação da presença de anti-A ou anti-B, em soro ou plasma de neonato, com métodos que incluam uma fase antiglobulínica	40403980
Tipificação ABO, incluindo tipagem reversa no sangue do receptor (sem tipagem reversa até 4 meses de idade)	40403998
Aférese para paciente ABO incompatível	40404021
PCR em tempo real para os vírus parainfluenza e influenza (cada)	40404153
PCR em tempo real para vírus respiratório sincicial	40404161
Viabilidade celular da medula óssea por citometria de fluxo após descongelamento	40404277
Viabilidade celular das células tronco periféricas por citometria de fluxo após descongelamento	40404285
Cariótipo com bandas de pele, tumor e demais tecidos	40501019
Cariótipo com pesquisa de troca de cromátides irmãs	40501027
Cariótipo com técnicas de alta resolução	40501035
Cariótipo de medula (técnicas com bandas)	40501043
Cariótipo de sangue (técnicas com bandas)	40501051
Cariótipo de sangue-pesquisa de marcadores tumorais	40501078
Cariótipo de sangue-pesquisa de sítio frágil X	40501086
Cariótipo em vilosidades coriônicas (cultivo de trofoblastos)	40501094
Cariótipo para pesquisa de instabilidade cromossômica	40501108
Cromatina X ou Y	40501116
Cultura de material de aborto e obtenção de cariótipo	40501124
Cultura de tecido para ensaio enzimático e/ou extração de DNA	40501132
Fish em metáfase ou núcleo interfásico, por sonda	40501159
Líquido amniótico, cariótipo com bandas	40501175
Líquido amniótico, vilosidades coriônicas, subcultura para dosagens bioquímicas e/ou moleculares (adicional)	40501183
Subcultura de pele para dosagens bioquímicas e/ou moleculares (adicional)	40501191
Estudo de alterações cromossômicas em leucemias por FISH (Fluorescence In Situ Hybridization)	40501205
Pesquisa de Translocação PML/RAR-a	40501213
Cariótipo de sangue (técnicas com bandas) - Análise de 50 células para detecção de mosaicismo	40501221
Marcadores bioquímicos extras, além de BHCG, AFP e PAPP-A, para avaliação do risco fetal, por marcador, por amostra	40502015
Determinação do risco fetal, com elaboração de laudo	40502058

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Pesquisa de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários a frio	40403378
Pesquisa de hemoglobina S por componente hemoterápico - gel teste	40403386
Pesquisa de hemoglobina S por unidade de sangue total - gel teste	40403394
Prova de compatibilidade pré-transfusional completa	40403408
Prova de compatibilidade pré-transfusional completa - gel teste	40403416
S Anti-HTLV-I + HTLV-II (determinação conjunta) por componente hemoterápico	40403424
S Anti-HTLV-I + HTLV-II (determinação conjunta) por unidade de sangue total	40403432
S Chagas EIE por componente hemoterápico	40403440
S Chagas EIE por unidade de sangue total	40403459
S Hepatite B anti-HBC por componente hemoterápico	40403467
S Hepatite B anti-HBC por unidade de sangue total	40403475
S Hepatite C anti-HCV por componente hemoterápico	40403483
S Hepatite C anti-HCV por unidade de sangue total	40403491
S HIV EIE por componente hemoterápico	40403505
S HIV EIE por unidade de sangue total	40403513
S Malária IFI por componente hemoterápico	40403521
S Malária IFI por unidade de sangue total	40403530
S Sífilis EIE por componente hemoterápico	40403548
S Sífilis EIE por unidade de sangue total	40403556
S Sífilis FTA - ABS por componente hemoterápico	40403564
S Sífilis FTA - ABS por unidade de sangue total	40403572
S Sífilis HA por componente hemoterápico	40403580
S Sífilis HA por unidade de sangue total	40403599
S Sífilis VDRL por componente hemoterápico	40403602
S Sífilis VDRL por unidade de sangue total	40403610
S Chagas HA por componente hemoterápico	40403629
S Chagas HA por unidade de sangue total	40403637
S Chagas IFI por componente hemoterápico	40403645
S Chagas IFI por unidade de sangue total	40403653
S Hepatite B (HBsAg) RIE ou EIE por componente hemoterápico	40403661
S Hepatite B (HBsAg) RIE ou EIE por unidade de sangue total	40403670
Teste de Coombs direto	40403688
Teste de Coombs direto - gel teste	40403696
Teste de Coombs direto - mono específico (IgG, IgA, C3, C3D, Poliv - AGH) – gel teste	40403700
Teste de Coombs indireto - mono específico (IgG, IgA, C3, C3D, Poliv - AGH) - gel teste	40403718
Transaminase pirúvica - TGP ou ALT por componente hemoterápico	40403840
Transaminase pirúvica - TGP ou ALT por unidade de sangue total	40403858
Transfusão fetal intra-uterina	40403866
NAT/HBV - por componente hemoterápico	40403890

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Deleucotização de unidade de concentrado de plaquetas - até 6 unidades	40402126
Irradiação de componentes hemoterápicos	40402134
Deleucotização de unidade de concentrado de plaquetas - entre 7 e 12 unidades	40402142
Unidade de concentrado de granulócitos	40402150
Unidade de concentrado de plaquetas (dupla centrifugação)	40402169
Anticorpos eritrocitários naturais e imunes - titulação	40403025
Aplicação de medula óssea ou células tronco	40403033
Coleta de biópsia de medula óssea por agulha	40403068
Determinação de células CD34, CD45 positivas - Citômetro de Fluxo	40403084
Determinação de conteúdo de DNA - Citômetro de Fluxo	40403092
Eletroforese de hemoglobina por componente hemoterápico	40403106
Eletroforese de hemoglobina por unidade de sangue total	40403114
Exsanguíneo transfusão	40403122
Fenotipagem de outros sistemas eritrocitários - por fenótipo	40403130
Fenotipagem de outros sistemas eritrocitários - por fenótipo	40403149
Fenotipagem do sistema RH-HR (D, C, E, C E C) gel teste	40403157
Fenotipagem do sistema RH-HR (D, C, E, C, E)	40403165
Grupo sanguíneo ABO e RH	40403173
Grupo sanguíneo ABO e RH - gel teste	40403181
Identificação de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários - método de eluição	40403190
Identificação de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários - painel de hemácias enzimático	40403203
Identificação de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários com painel de hemácias	40403211
Identificação de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários com painel de hemácias tratadas por enzimas	40403220
Identificação de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários com painel de hemácias - gel liss	40403238
Imunofenotipagem de subpopulações linfocitárias - Citômetro de Fluxo	40403246
Imunofenotipagem para classificação de leucemias - Citômetro de Fluxo	40403254
NAT/HCV por componente hemoterápico	40403262
NAT/HCV por unidade de sangue total	40403270
NAT/HIV por componente hemoterápico	40403289
NAT/HIV por unidade de sangue total	40403297
Operação de processadora automática de sangue em aférese	40403300
Operação de processadora automática de sangue em autotransfusão intra-operatória	40403319
Pesquisa de anticorpos séricos antieritrocitários, anti-A e/ou anti-B - gel teste	40403327
Pesquisa de anticorpos séricos antieritrocitários, anti-A e/ou anti-B	40403335
Pesquisa de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários	40403343
Pesquisa de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários - gel teste	40403351
Pesquisa de anticorpos séricos irregulares antieritrocitários - método de eluição	40403360

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Tireoestimulante, hormônio (TSH), dosagem	40316521
Tireoglobulina, dosagem	40316530
Tiroxina (T4), dosagem	40316548
Triiodotironina (T3), dosagem	40316556
Vasopressina (ADH), dosagem	40316564
Vitamina B12, dosagem	40316572
Tempo de lise de euglobulin	40319270
Análise de multímetros para pacientes com doença de Von Willebrand	40319318
Protrombina, pesquisa de mutação	40319326
Acetilcolina, anticorpos ligador receptor	40323030
Acetilcolina, anticorpos modulador receptor	40323048
Hepatite E - IgM/IgG	40323404
Pesquisa rápida para Influenza A e B	40323676
Pesquisa rápida para Vírus Sincicial Respiratório	40323684
Anticorpos antidifteria	40323897
Anticorpos antitétano	40323900
Teste rápido para detecção de HIV em gestante	40323919
Chikungunya, anticorpos	40324176
Antígeno NS1 do vírus da dengue, pesquisa	40324192
Dengue, anticorpos IgG, soro (teste rápido)	40324559
Dengue, anticorpos IgM, soro (teste rápido)	40324567
Zika Vírus IgG - Qualitativo	40324591
Zika Vírus IgM - Qualitativo	40324605
SARS-CoV-2 (Coronavírus COVID-19), pesquisa de anticorpos totais (IgA, IgG, IgM)	40324788
SARS-CoV-2 (Coronavírus COVID-19), pesquisa de anticorpos IgA, IgG ou IgM, isolada por classe de imunoglobulina	40324796
Transusão (ato médico ambulatorial ou hospitalar)	40401014
Transusão (ato médico de acompanhamento)	40401022
Material descartável (kit) e soluções para utilização de processadora automática de sangue / auto transfusão intra-operatória	40402010
Material descartável (kit) e soluções para utilização de processadora automática de sangue/aférese	40402029
Sangria terapêutica	40402037
Unidade de concentrado de hemácias	40402045
Unidade de concentrado de hemácias lavadas	40402053
Unidade de concentrado de plaquetas por aférese	40402061
Unidade de concentrado de plaquetas randômicas	40402070
Unidade de crioprecipitado de fator anti-hemofílico	40402088
Unidade de plasma	40402096
Unidade de sangue total	40402100
Deleucotização de unidade de concentrado de hemácias - por unidade	40402118

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Antígeno Austrália (HBsAG), pesquisa	40316114
Antígeno carcinoembriogênico (CEA), dosagem	40316122
Antígeno específico prostático livre (PSA livre), dosagem	40316130
Antígeno específico prostático total (PSA), dosagem	40316149
Anti-TPO, dosagem	40316157
Calcitonina, dosagem	40316165
Catecolaminas, dosagem	40316173
Composto S (11-desoxicortisol), dosagem	40316181
Cortisol, dosagem	40316190
Crescimento, hormônio do (HGH), dosagem	40316203
Dehidroepiandrosterona (DHEA), dosagem	40316211
Dehidrotestosterona (DHT), dosagem	40316220
Drogas (imunossupressora, anticonvulsivante, digitálico, etc) cada, dosagem	40316238
Estradiol, dosagem	40316246
Estriol, dosagem	40316254
Estrona, dosagem	40316262
Ferritina, dosagem	40316270
Folículo estimulante, hormônio (FSH), dosagem	40316289
Gastrina, dosagem	40316297
Globulina de ligação de hormônios sexuais (SHBG), dosagem	40316300
Globulina transportadora da tiroxina (TBG), dosagem	40316319
Gonadotrófico coriônico, hormônio (HCG), dosagem	40316327
Hormônio luteinizante (LH), dosagem	40316335
Imunoglobulina (IGE), dosagem	40316343
Índice de tiroxina livre (ITL), dosagem	40316351
Insulina, dosagem	40316360
Marcadores tumorais (CA 199, CA 125, CA 72-4, CA 15-3, etc) cada, dosagem	40316378
Osteocalcina, pesquisa e/ou dosagem	40316386
Peptídeo C, dosagem	40316394
Progesterona, pesquisa e/ou dosagem	40316408
Prolactina, dosagem	40316416
PTH, dosagem	40316424
Renina, dosagem	40316432
SoC783:E783matomedina C (IGF1), dosagem	40316440
Sulfato de dehidroepiandrosterona (S-DHEA), dosagem	40316459
T3 livre, dosagem	40316467
T3 retenção, dosagem	40316475
T3 reverso, dosagem	40316483
T4 livre, dosagem	40316491
Testosterona livre, dosagem	40316505
Testosterona total, dosagem	40316513

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Apolipoproteína E, genotipagem	40314014
Citomegalovírus - qualitativo, por PCR, pesquisa	40314022
Citomegalovírus - quantitativo, por PCR	40314030
Cromossomo philadelfia, pesquisa	40314049
Fator V de leiden por PCR, pesquisa	40314057
Fibrose cística, pesquisa de uma mutação	40314065
Hepatite B (qualitativo) PCR, pesquisa	40314073
Hepatite B (quantitativo) PCR, pesquisa	40314081
Hepatite C (qualitativo) por PCR, pesquisa	40314090
Hepatite C (quantitativo) por PCR	40314103
Hepatite C - genotipagem, pesquisa	40314111
HIV - carga viral PCR, pesquisa	40314120
HIV - qualitativo por PCR, pesquisa	40314138
HIV, genotipagem, pesquisa	40314146
HPV (vírus do papiloma humano) + subtipagem quando necessário PCR, pesquisa	40314154
HTLV I / II por PCR (cada), pesquisa	40314162
Mycobactéria PCR, pesquisa	40314170
Parvovírus por PCR, pesquisa	40314189
Proteína S total + livre, dosagem	40314197
Sífilis por PCR, pesquisa	40314219
Toxoplasmose por PCR, pesquisa	40314227
X frágil por PCR, pesquisa	40314235
Chlamydia por biologia molecular, pesquisa	40314243
Citogenética de medula óssea	40314251
Amplificação de material por biologia molecular (outros agentes)	40314260
Pesquisa de outros agentes por PCR	40314278
Pesquisa de mutação de alelo específico por PCR	40314286
Resistência a agentes antivirais por biologia molecular (cada droga), pesquisa	40314294
Quantificação de outros agentes por PCR	40314308
VIRUS ZIKA POR PCR	40324561
CORONAVIRUS SARS-COV2 - TESTE MOLECULAR	40314618
17 alfa-hidroxiprogesterona, dosagem	40316017
3 alfa androstenediol glucoronídeo (3ALFDADIOL), dosagem	40316025
Ácido vanilmandélico (VMA)	40316033
Adrenocorticotrófico, hormônio (ACTH), dosagem	40316041
Aldosterona, dosagem	40316050
Alfa-fetoproteína, dosagem	40316068
Androstenediona, dosagem	40316076
Anticorpo anti-receptor de TSH (TRAB), dosagem	40316084
Anticorpos antiinsulina, dosagem	40316092
Anticorpos antitireóide (tireoglobulina), dosagem	40316106

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Teste do pezinho básico (TSH neonatal + fenilalanina + eletroforese de Hb para triagem de hemopatias)	40312160
Teste do pezinho ampliado (TSH neonatal + 17 OH progesterona + fenilalanina + Tripsina imuno-reativa + eletroforese de Hb para triagem de hemopatias)	40312178
Ácido delta aminolevulínico (para chumbo inorgânico), pesquisa e/ou dosagem	40313018
Ácido delta aminolevulínico desidratase (para chumbo inorgânico), pesquisa e/ou dosagem	40313026
Ácido fenilgloxílico (para estireno), pesquisa e/ou dosagem	40313034
Ácido hipúrico (para tolueno), pesquisa e/ou dosagem	40313042
Ácido mandélico (para estireno), pesquisa e/ou dosagem	40313050
Ácido metilhipúrico (para xilenos), pesquisa e/ou dosagem	40313069
Ácido salicílico, pesquisa e/ou dosagem	40313077
Azida sódica, teste da (para deissulfeto de carbono)	40313085
Carboxihemoglobina (para monóxido de carbono diclorometano), pesquisa e/ou dosagem	40313093
Chumbo, dosagem	40313107
Colinesterase (para carbamatos organofosforados), dosagem	40313115
Coproporfirinas (para chumbo inorgânico), pesquisa e/ou dosagem	40313123
Dialdeído malônico, pesquisa e/ou dosagem	40313131
Etanol, pesquisa e/ou dosagem	40313140
Fenol (para benzeno, fenol), pesquisa e/ou dosagem	40313158
Flúor (para fluoretos), pesquisa e/ou dosagem	40313166
Formaldeído, pesquisa e/ou dosagem	40313174
Meta-hemoglobina (para anilina nitrobenzeno), pesquisa	40313182
Metais Al, As, Cd, Cr, Mn, Hg, Ni, Zn, Co, outro (s) absorção atômica (cada), pesquisa e/ou dosagem	40313190
Metanol, pesquisa e/ou dosagem	40313204
P-aminofenol (para anilina), pesquisa e/ou dosagem	40313212
P-nitrofenol (para nitrobenzeno), pesquisa e/ou dosagem	40313220
Protoporfirinas livres (para chumbo inorgânico), pesquisa e/ou dosagem	40313239
Protoporfirinas Zn (para chumbo inorgânico), pesquisa e/ou dosagem	40313247
Selênio, dosagem	40313255
Sulfatos orgânicos ou inorgânicos, pesquisa (cada)	40313263
Tiocianato (para cianetos nitrilas alifáticas), pesquisa e/ou dosagem	40313271
Triclorocompostos totais (para tetracloroetileno, tricloroetano, tricloroetileno), pesquisa e/ou dosagem	40313280
Ácido acético	40313298
Ácido metil malônico, pesquisa e/ou dosagem	40313301
Cromo, pesquisa e/ou dosagem	40313310
Zinco, pesquisa e/ou dosagem	40313328
Salicilatos, pesquisa	40313336
Metil Etil Cetona, pesquisa e/ou dosagem	40313344

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Porfobilinogênio, pesquisa na urina	40311198
Proteínas de Bence Jones, pesquisa na urina	40311201
Rotina de urina (caracteres físicos, elementos anormais e sedimentoscopia)	40311210
Uroporfirinas, dosagem na urina	40311228
hexanodiona, dosagem na urina	40311236
Cistina, pesquisa e/ou dosagem na urina	40311244
Porfobilinogênio, urin	40311252
Acidez titulável	40311260
Bartituratos, pesquisa e/ou dosagem na urina	40311279
Beta mercapto-lactato-disulfidúria, pesquisa na urina	40311287
Contagem sedimentar de Addis	40311295
Eletroforese de proteínas urinárias, com concentração	40311309
Fenilcetonúria, pesquisa	40311317
Histidina, pesquisa na urina	40311325
Inclusão citomegálica, pesquisa de células com, na urina	40311333
Mioglobina, pesquisa na urina	40311341
Osmolalidade, determinação na urina	40311350
Prova de concentração (Fishberg ou Volhard), na urina	40311368
Prova de diluição, na urina	40311376
Sobrecarga de água, prova na urina	40311384
Tirosinose, pesquisa (urina)	40311392
Pesquisa de sulfatídeos e material metacromático na urina	40311503
Cristalização do muco cervical, pesquisa	40312011
Cromatina sexual, pesquisa	40312020
Iontoforese para a coleta de suor, com dosagem de cloro	40312046
Muco-nasal, pesquisa de eosinófilos e mastócitos	40312054
Perfil metabólico para litíase renal: sangue (Ca, P, AU, Cr) urina: (Ca, AU, P, citr, pesq Cistina) AMP-cíclico	40312062
Gastroacidograma - secreção basal para 60' e 4 amostras após o estímulo (fornecimento de material inclusive tubagem), teste	40312070
Hollander (inclusive tubagem), teste	40312089
Pancreozima - secretina no suco duodenal, teste	40312097
Rotina da biles A, B, C e do suco duodenal (caracteres físicos e microscópicos inclusive tubagem)	40312100
Tubagem duodenal	40312119
Perfil reumatológico (ácido úrico, eletroforese de proteínas, FAN, VHS, prova do látex P/F R, W Rose)	40312127
pH - tornassol, pesquisa	40312135
Prova atividade de febre reumática (aslo, eletroforese de proteínas, muco-proteínas e proteína "C" reativa)	40312143
Provas de função hepática (bilirrubinas, eletroforese de proteínas FA, TGO, TGP e Gama-PGT)	40312151

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Cultura, urina com contagem de colônias	40310213
Estreptococos - A, teste rápido	40310221
Fungos, pesquisa de (a fresco lactofenol, tinta da China)	40310230
Hemocultura (por amostra)	40310248
Hemocultura automatizada (por amostra)	40310256
Hemocultura para bactérias anaeróbias (por amostra)	40310264
Hemophilus (bordetella) pertussis, pesquisa	40310272
Hansen, pesquisa de (por material)	40310280
Leptospira (campo escuro após concentração), pesquisa	40310299
Microorganismos - teste de sensibilidade a drogas MIC, por droga testada	40310302
Paracoccidíoides, pesquisa	40310310
Pneumocysti carinii, pesquisa por coloração especial	40310329
Rotavírus, pesquisa, Elisa	40310337
Treponema (campo escuro), pesquisa	40310345
Citomegalovírus - shell vial, pesquisa	40310361
Microsporídia, pesquisa nas fezes	40310370
Sarcoptes scabiei, pesquisa	40310388
Cultura automatizada	40310400
Antibiograma (teste de sensibilidade e antibióticos e quimioterápicos), por bactéria - não automatizado	40310418
Antibiograma automatizado	40310426
Leishmania, pesquisa	40310434
Ácido cítrico, dosagem na urina	40311015
Ácido homogentísico, pesquisa e/ou dosagem na urina	40311023
Alcaptonúria, pesquisa	40311031
Cálculos urinários, análise	40311040
Catecolaminas fracionadas - dopamina, epinefrina, norepinefrina (cada), pesquisa e/ou dosagem na urina	40311058
Cistinúria, pesquisa	40311066
Coproporfirina III, pesquisa e/ou dosagem na urina	40311074
Corpos cetônicos, pesquisa na urina	40311082
Cromatografia de açúcares na urina	40311090
Dismorfismo eritrocitário, pesquisa (contraste de fase) na urina	40311104
Erros inatos do metabolismo baterias de testes químicos de triagem em urina (mínimo de 6 testes)	40311112
Frutosúria, pesquisa	40311120
Galactosúria, pesquisa	40311139
Lipóides, pesquisa na urina	40311147
Melanina, pesquisa na urina	40311155
Metanefrinas urinárias, dosagem	40311163
Microalbuminúria, dosagem	40311171
Pesquisa ou dosagem de um componente urinário	40311180

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Punção lombar com manometria para coleta de líquido cefalorraqueano	40309169
Nonne-Apple, reação	40309177
Takata-Ara, reação	40309185
Aminoácidos no líquido cefaloraquidiano	40309266
Anticorpo antiespermatozóide, pesquisa	40309304
Espermograma (caracteres físicos, pH, fluidificação, motilidade, vitalidade, contagem e morfologia)	40309312
Espermograma e teste de penetração "in vitro", velocidade penetração vertical, colocação vital, teste de revitalização	40309320
Clements, teste	40309401
Espectrofotometria de líquido amniótico	40309410
Fosfolípidios (relação lecitina/esfingomielina), pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos	40309428
Maturidade pulmonar fetal	40309436
Rotina do líquido amniótico-amniograma (citológicoespectrofotometria, creatinina e teste de clements)	40309444
Cristais com luz polarizada, pesquisa	40309509
Ragócitos, pesquisa	40309517
Rotina líquido sinovial - caracteres físicos, citologia, proteínas, ácido úrico, látex p/ FR, BACT	40309525
A fresco, exame	40310019
Antibiograma p/ bacilos álcool-resistentes - drogas de 2 linhas	40310035
Antígenos fúngicos, pesquisa	40310043
BAAR (Ziehl ou fluorescência, pesquisa direta e após homogeneização), pesquisa	40310051
Bacterioscopia (Gram, Ziehl, Albert etc), por lâmina	40310060
Chlamydia, cultura	40310078
Cólera - identificação (sorotipagem incluída)	40310086
Corpúsculos de Donovan, pesquisa direta	40310094
Criptococo (tinta da China), pesquisa	40310108
Criptosporidium, pesquisa	40310116
Cultura bacteriana (em diversos materiais biológicos)	40310124
Cultura para bactérias anaeróbicas	40310132
Cultura para fungos	40310140
Cultura para mycobacterium	40310159
Cultura quantitativa de secreções pulmonares, quando necessitar tratamento prévio com NCA	40310167
Cultura, fezes: salmonela, shigellae e esc Coli enteropatogênicas, enteroinvasora (sorol incluída) + campylobacter SP + E Coli entero-hemorrágica	40310175
Cultura, fezes: salmonella, shigella e escherichia coli enteropatogênicas (sorologia incluída)	40310183
Cultura, herpesvírus ou outro	40310191
Cultura, micoplasma ou ureaplasma	40310205

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Poliomelite sorologia	40308243
Schistosomose, pesquisa	40308278
Sífilis anticorpo total, dosagem	40308286
Sífilis IgM, dosagem	40308294
Amebíase, IgG, dosagem	40308308
Amebíase, IgM, dosagem	40308316
Gonococo - IgG, pesquisa e/ou dosagem	40308324
Gonococo - IgM, pesquisa e/ou dosagem	40308332
Mononucleose, sorologia para (Monoteste ou Paul-Bunnel), cada	40308340
Psitacose - IgG, pesquisa	40308359
Psitacose - IgM, pesquisa	40308367
Psitacose - IgA, pesquisa	40308375
Proteína C reativa, quantitativa, dosagem (turbidimetria, nefelometria) – Pesquisa E/Ou Dosagem	40308391
Aslo, quantitativo, dosagem (turbidimetria ou nefelometria)	40308405
Paracoccidiodomicose, anticorpos totais / IgG, dosagem	40308413
Anticorpos antipneumococos	40308529
Anti transglutaminase tecidual - IgA	40308553
Acetilcolina, anticorpos bloqueador receptor Líquidos (Cefalorraqueano (Líquor), Seminal, Amniótico, Sinovial e outros)	40308901
Adenosina de aminase (ADA), dosagem em líquidos orgânicos	40309010
Bioquímica LCR (proteínas + pandy + glicose + cloro	40309029
Células, contagem total e específica	40309037
Células, pesquisa de células neoplásicas (citologia oncótica), pesquisa em líquidos orgânicos	40309045
Criptococose, cândida, aspérgilus (látex) pesquisa	40309053
Eletroforese de proteínas no líquido, com concentração	40309061
H Influenzae, S Pneumoniae, N Meningitidis A, B e C W135 (cada), pesquisa em líquidos orgânicos	40309070
Haemophilus influenzae - pesquisa de anticorpos (cada), em líquidos orgânicos	40309088
Índice de imunoprodução (eletrof E IgG em soro e líquido)	40309096
LCR ambulatorial rotina (aspectos cor + índice de cor + contagem global e específica de leucócitos e hemácias + citologia oncótica + proteína + glicose + cloro + eletroforese com concentração + IgG + reações para neurocisticercose (2) + reações para neuroles (2)	40309100
	40309118
LCR pronto socorro (aspectos cor + índice de cor + contagem global e específica de leucócitos e hemácias + citologia oncótica + proteína + glicose + cloro + lactato+ bacterioscopia + cultura + látex para bactérias)	40309126
Pesquisa de bandas oligoclonais por isofocalização	40309134
Proteína mielina básica, anticorpo anti, pesquisa	40309142
Punção cisternal suboccipital com manometria para coleta de líquido cefalorraqueano	40309150

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Reação sorológica para coxsackie, neutralização IgG	40307689
Rubéola - IgG, dosagem	40307697
Rubéola - IgM, dosagem	40307700
Schistosomose - IgG, dosagem	40307719
Schistosomose - IgM, dosagem	40307727
Sífilis - FTA-ABS-IgG, pesquisa	40307735
Sífilis - FTA-ABS-IgM, pesquisa	40307743
Sífilis - TPHA, pesquisa	40307751
Sífilis - VDRL	40307760
Teste de inibição da migração dos linfócitos (para cada antígeno)	40307778
Teste respiratório para H Pylori	40307786
Toxocara canis - IgG, pesquisa e/ou dosagem	40307794
Toxocara canis - IgM, pesquisa e/ou dosagem	40307808
Toxoplasmina, IDeR	40307816
Toxoplasmose IgG, dosagem	40307824
Toxoplasmose IgM, dosagem	40307832
Urease, teste rápido para Helicobacter Pylori	40307840
Vírus sincicial respiratório - Elisa - IgG, pesquisa e/ou dosagem	40307859
Waalser-Rose (fator reumatóide), pesquisa e/ou dosagem	40307867
Western Blot (anticorpos anti-HIV)	40307875
Western Blot (anticorpos anti-HTVI ou HTLVII) (cada)	40307883
Widal, reação	40307891
Alérgenos - perfil antigênico (painel com 36 antígenos), pesquisa	40307905
Anti-DMP, pesquisa e/ou dosagem	40307913
Anti-hialuronidase, determinação	40307921
Antifígado (glomérulo, tub Renal corte rim de rato), IFI, pesquisa	40307948
Antígenos metilicos solúveis do BCG (1 aplicação)	40307956
Complemento C3, C4 - turbid ou nefolométrico C3A, dosagem	40307999
Crioglobulinas, caracterização - imunoeletroforese	40308014
DNCB - teste de contato	40308022
Fator reumatóide, teste do látex (qualitativo), pesquisa	40308030
Frei (linfogramuloma venéreo), IDeR, pesquisa e/ou dosagem	40308049
NBT estimulado	40308090
Sarampo - anticorpos IgG, dosagem	40308120
Sarampo - anticorpos IgM, dosagem	40308138
Toxoplasmose - IgA, dosagem	40308154
Varicela, IgG, dosagem	40308162
Varicela, IgM, dosagem	40308170
Vírus sincicial respiratório - pesquisa direta	40308197
Weil Felix (Rickettsiose), reação de aglutinação	40308200
HER-2 - dosagem do receptor	40308235

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

IgA, dosagem	40307220
IgA na saliva, dosagem	40307239
IgD, dosagem	40307247
IgE, grupo específico, cada, dosagem	40307255
IgE, por alérgeno (cada), dosagem	40307263
IgE, total, dosagem	40307271
IgG, dosagem	40307280
IgG, subclasses 1,2,3,4 (cada), dosagem	40307298
IgM, dosagem	40307301
Imunocomplexos circulantes, pesquisa e/ou dosagem	40307310
Imunocomplexos circulantes, com células Raji, pesquisa e/ou dosagem	40307328
Imunoeletoforese (estudo da gamopatia), pesquisa e/ou dosagem	40307336
Inibidor de C1 esterase, pesquisa e/ou dosagem	40307344
Isospora, pesquisa de antígeno	40307352
Ito (cancro mole), IDeR	40307360
Kveim (sarcoidose), IDeR	40307379
Legionella - IgG e IgM (cada), pesquisa	40307387
Leishmaniose - IgG e IgM (cada), pesquisa	40307395
Leptospirose - IgG, pesquisa	40307409
Leptospirose - IgM, pesquisa	40307417
Leptospirose, aglutinação, pesquisa	40307425
Linfócitos T "helper" contagem de (IF com OKT-4) (CD-4+) citometria de fluxo	40307433
Linfócitos T supressores contagem de (IF com OKT-8) (D-8) citometria de fluxo	40307441
Listeriose, reação sorológica	40307450
Lyme - IgG, pesquisa e/ou dosagem	40307468
Lyme - IgM, pesquisa e/ou dosagem	40307476
Malária - IgG, pesquisa e/ou dosagem	40307484
Malária - IgM, pesquisa e/ou dosagem	40307492
Mantoux, IDeR	40307506
MCA (antígeno cárcino-mamário), pesquisa e/ou dosagem	40307514
Micoplasma pneumoniae - IgG, pesquisa	40307522
Micoplasma pneumoniae - IgM, pesquisa	40307530
Mononucleose - Epstein BARR - IgG, pesquisa e/ou dosagem	40307565
Mononucleose, anti-VCA (EBV) IgG, pesquisa e/ou dosagem	40307573
Mononucleose, anti-VCA (EBV) IgM, pesquisa e/ou dosagem	40307581
Montenegro, IDe	40307590
Outros testes bioquímicos para determinação do risco fetal (cada)	40307603
Parvovírus - IgG, IgM (cada), pesquisa	40307611
Peptídeo intestinal vasoativo, dosagem	40307620
PPD (tuberculina), IDeR	40307638
Proteína eosinofílica catiônica (ECP), pesquisa e/ou dosagem	40307662

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Equinococose (Hidatidose), reação sorológica	40306810
Equinococose, IDR	40306828
Esporotricose, reação sorológica	40306836
Esporotriquina, IDR	40306844
Fator antinúcleo, (FAN), pesquisa	40306852
Fator reumatóide, quantitativo, dosagem (turbidimetria, nefelometria)	40306860
Filaria sorologia, pesquisa e/ou dosagem	40306879
Genotipagem do sistema HLA	40306887
Giardia, reação sorológica	40306895
Helicobacter pylori - IgA, pesquisa e/ou dosagem	40306909
Helicobacter pylori - IgG, pesquisa e/ou dosagem	40306917
Helicobacter pylori - IgM, pesquisa e/ou dosagem	40306925
Hepatite A - HAV - IgG, pesquisa e/ou dosagem	40306933
Hepatite A - HAV - IgM, pesquisa e/ou dosagem	40306941
Hepatite B - HBCAC - IgG (anti-core IgG ou Acoreg), pesquisa e/ou dosagem	40306950
Hepatite B - HBCAC - IgM (anti-core IgM ou Acorem), pesquisa e/ou dosagem	40306968
Hepatite B - HBeAC (anti HBE), pesquisa e/ou dosagem	40306976
Hepatite B - HBeAG (antígeno "E"), pesquisa e/ou dosagem	40306984
Hepatite B - HBsAC (anti-antígeno de superfície), pesquisa e/ou dosagem	40306992
Hepatite B - HBsAG (AU, antígeno austrália), pesquisa e/ou dosagem	40307018
Hepatite C - anti-HCV, pesquisa e/ou dosagem	40307026
Hepatite C - anti-HCV - IgM, pesquisa e/ou dosagem	40307034
Hepatite C - imunoblot, pesquisa e/ou dosagem	40307042
Hepatite delta, anticorpo IgG, pesquisa e/ou dosagem	40307050
Hepatite delta, anticorpo IgM, pesquisa e/ou dosagem	40307069
Hepatite delta, antígeno, pesquisa e/ou dosagem	40307077
Herpes simples - IgG, dosagem	40307085
Herpes simples - IgM, dosagem	40307093
Herpes zoster - IgG, pesquisa e/ou dosagem	40307107
Herpes zoster - IgM, pesquisa e/ou dosagem	40307115
Hipersensibilidade retardada (intradermo reação IDeR) candidina, caxumba, estreptoquinase-dornase, PPD, tricofitina, vírus vacinal, outro(s)	40307123
Histamina, dosagem	40307131
Histona, dosagem	40307140
Histoplasmose, reação sorológica	40307158
HIV - antígeno P24, dosagem	40307166
HIV1 ou HIV2, pesquisa de anticorpos	40307174
HIV1+ HIV2, (determinação conjunta), pesquisa de anticorpos	40307182
HLA-DR, pesquisa	40307190
HLA-DR+DQ, pesquisa	40307204
HTLV1 ou HTLV2 pesquisa de anticorpo (cada)	40307212

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Antimúsculo liso, pesquis	40306399
Antineutrófilos (anca) C, pesquisa	40306402
Antineutrófilos (anca) P, pesquisa	40306410
Antiparietal, pesquis	40306429
Antiperoxidase tireoideana, pesquisa	40306437
Aslo, pesquisa (látex)	40306445
Aspergillus, reação sorológica	40306453
Avidez de IgG para toxoplasmose	40306461
Beta-2-microglobulina, dosagem	40306470
Biotinidase atividade da, qualitativo, dosagem	40306488
Blastomicose, reação sorológica	40306496
Brucela - IgG, dosagem	40306500
Brucela - IgM, dosagem	40306518
Brucela, prova rápida	40306526
C1q, dosagem	40306534
C3 proativador, dosagem	40306542
C3A (fator B), dosagem	40306550
CA 50, dosagem	40306569
CA-242, dosagem	40306577
CA-27-29, dosagem	40306585
Caxumba, IgG, dosagem	40306593
Caxumba, IgM, dosagem	40306607
Chagas IgG, dosagem	40306615
Chagas IgM, dosagem	40306623
Chlamydia - IgG, dosagem	40306631
Chlamydia - IgM, dosagem	40306640
Cisticercose, AC, pesquisa e/ou dosagem	40306658
Citomegalovírus IgG, dosagem	40306666
Citomegalovírus IgM, dosagem	40306674
Clostridium difficile, toxina A, pesquisa e/ou dosagem	40306682
Complemento C2, dosagem	40306690
Complemento C3, dosagem	40306704
Complemento C4, dosagem	40306712
Complemento C5, dosagem	40306720
Complemento CH-100, pesquisa e/ou dosagem	40306739
Complemento CH-50, pesquisa e/ou dosagem	40306747
Crio-aglutinina, globulina, dosagem	40306755
Crio-aglutinina, globulina, pesquisa	40306763
Cultura ou estimulação dos linfócitos "in vitro" por concanavalina, PHA ou pokweed	40306780
Dengue - IgG e IgM (cada), dosagem	40306798
Echovírus (painel) sorologia	40306801

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Hormônio gonodotrófico coriônico qualitativo (HCG-Beta-HCG), pesquisa	40305759
Hormônio gonodotrófico coriônico quantitativo (HCG-Beta-HCG), dosagem	40305767
Macroprolactina, dosagem	40305775
17 hidrocorticosteróides (17-OHS), dosagem	40305783
Adenovírus, IgG, dosagem	40306011
Adenovírus, IgM - dosagem	40306020
Anticandida - IgG e IgM (cada), dosagem	40306046
Anti-actina, dosagem	40306054
Anti-DNA, pesquisa e/ou dosagem	40306062
Anti-JO1, pesquisa	40306070
Anti-LA/SSB, pesquisa	40306089
Anti-LKM-1, pesquisa	40306097
Anti-RNP, pesquisa	40306100
Anti-Ro/SSA, pesquisa	40306119
Anti-Sm, pesquisa	40306127
Anticardiolipina - IgA, dosagem	40306135
Anticardiolipina - IgG, dosagem	40306143
Anticardiolipina - IgM, dosagem	40306151
Anticentrômero, pesquisa	40306160
Anticorpo anti-DNAse B, pesquisa e/ou dosagem	40306178
Anticorpo anti-hormônio do crescimento, dosagem	40306186
Anticorpo anti-vírus da hepatite E (total), pesquisa	40306194
Anticorpos anti-ilhota de Langerhans, dosagem	40306208
Anticorpos anti-influenza A, IgG, pesquisa e/ou dosagem	40306216
Anticorpos anti-influenza A, IgM, pesquisa e/ou dosagem	40306224
Anticorpos anti-influenza B, IgG, dosagem	40306232
Anticorpos anti-influenza B, IgM, dosagem	40306240
Anticorpos anti-Endomysium - IgG, IgM, IgA (cada), dosagem	40306259
Anticorpos naturais - isoaglutininas, pesquisas	40306267
Anticorpos naturais - isoaglutininas, titulação	40306275
Anticórtex supra-renal, pesquisa e/ou dosagem	40306283
Antiescleroderma (SCL 70), pesquisa	40306291
Antigliadina (glúten) - IgA, dosagem	40306305
Antigliadina (glúten) - IgG, dosagem	40306313
Antigliadina (glúten) - IgM, dosagem	40306321
Antimembrana basal, pesquisa	40306330
Antimicrosomal, pesquisa	40306348
Antimitocondria, pesquisa	40306356
Antimitocondria, M2, pesquisa	40306364
Antimúsculo cardíaco, pesquisa	40306372
Antimúsculo estriado, pesquisa	40306380

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Tempo de sangramento (Duke), determinação	40304914
Coagulograma (TS, TC, prova do laço, retração do coágulo, contagem de plaquetas, tempo de protrombina, tempo de tromboplastina, parcial ativado)	40304922
Baço, exame de esfregaço de aspirado	40304930
Linfonodo, exame de esfregaço de aspirado	40304949
1,25-dihidroxi vitamina D, dosagem	40305015
17-cetogênicos (17-CGS), dosagem	40305040
17-cetogênicos cromatografia	40305058
17-cetosteróides (17-CTS) - cromatografia	40305066
17-cetosteróides relação alfa/beta	40305074
17-cetosteróides totais (17-CTS), dosagem	40305082
17-hidroxipregnenolona, dosagem	40305090
Ácido 5 hidróxi indol acético, dosagem na urina	40305112
Ácido 5 homo vanílico, dosagem	40305120
AMP cíclico, dosagem	40305163
Cortisol livre, dosagem	40305210
Curva glicêmica (6 dosagens), dosagem	40305228
Curva insulínica (6 dosagens), dosagem	40305236
Dosagem de receptor de progesterona ou de estrogênio	40305279
Enzima conversora da angiotensina (ECA), dosagem	40305287
Eritropoietina, dosagem	40305295
Gad-Ab-antidescarboxilase do ácido, dosagem	40305341
Glucagon, dosagem	40305368
Hormônio antidiurético (vasopressina), dosagem	40305384
IGF BP3 (proteína ligadora dos fatores de crescimento "insulin-like"), dosagem	40305406
Leptina, dosagem	40305422
N-telopeptídeo, pesquisa e/ou dosagem	40305449
Paratormônio - PTH ou fração (cada), dosagem	40305465
Piridinolina, dosagem	40305490
Pregnandiol, dosagem	40305503
Pregnantriol, dosagem	40305511
Prova do LH-Rh, dosagem do FSH sem fornecimento de medicamento (cada)	40305546
Prova do LH-Rh, dosagem do LH sem fornecimento de medicamento (cada)	40305554
Prova do TRH-HPR, dosagem do HPR sem fornecimento do material (cada)	40305562
Prova do TRH-TSH, dosagem do TSH sem fornecimento do material (cada)	40305570
Prova para diabetes insípido (restrição hídrica NaCl 3% vasopressina)	40305589
Estrogênios totais (fenolesteróides), dosagem	40305597
Iodo protéico (PBI), dosagem	40305600
Lactogênico placentário hormônio, dosagem	40305619
Provas de função tireoideana (T3, T4, índices e TSH)	40305627
11 - desoxicorticosterona, dosagem	40305740

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Proteína S, teste funcional	40304515
Protoporfirina eritrocitária livre - zinco, dosagem	40304523
Prova do laço	40304531
Resistência globular, curva	40304540
Reticulócitos, contagem	40304558
Retração do coágulo	40304566
Ristocetina, co-fator, teste funcional, dosagem	40304574
Tempo de coagulação, determinação	40304582
Tempo de protrombina, determinação	40304590
Tempo de reptilase, determinação	40304604
Tempo de sangramento de IVY, determinação	40304612
Tempo de trombina, determinação	40304620
Tempo de tromboplastina parcial ativada, determinação	40304639
Tripanossoma, pesquisa	40304647
Tromboelastograma, pesquisa e/ou dosagem	40304655
Alfa-2-antiplasmina, teste funcional	40304663
Anticorpo antimieloperoxidase, MPO, dosagem	40304671
Fator VII, dosagem	40304680
Fator XIII, dosagem, teste funcional	40304698
Imunofenotipagem para doença residual mínima	40304701
Imunofenotipagem para hemoglobinúria paroxística noturna	40304710
Imunofenotipagem para leucemias agudas ou síndrome mielodisplásica	40304728
Imunofenotipagem para linfoma não Hodgkin / síndrome linfoproliferativa crônica	40304736
Imunofenotipagem para perfil imune	40304744
Fator IX, dosagem do inibidor	40304752
Inibidor dos fatores da hemostasia, triagem	40304760
Produtos de degradação da fibrina, quantitativo	40304779
Proteína S livre, dosagem	40304787
Células LE, dosagem	40304795
Consumo de protrombina	40304809
Enzimas eritrocitárias, rastreio para deficiência	40304817
Esplenograma (citologia)	40304825
Hemoglobina instabilidade a 37 graus C	40304833
Hemoglobina, solubilidade (HbS e HbD), pesquisa	40304841
Hemoglobinopatia - triagem (EIHB, hemoglob fetal reticulócitos, corpos de H, T falcização hemácias, resist osmótica, termo estabilidade)	40304850
Estreptozima, dosagem	40304868
Sulfo-hemoglobina, determinação	40304876
Coombs indireto	40304884
Mielograma	40304892
Dímero D, dosagem	40304906

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Coombs direto	40304108
Enzimas eritrocitárias, (adenilatoquinase, desidrogenase láctica, fosfofructoquinase, fosfoglicerato quinase, gliceraldeído, 3 - fosfato desidrogenase, glicose fosfato isomerase, glicose 6 - fosfato desidrogenase, glutation peroxidase, glutation), pesquisa e/ou dosagem	40304116
Falcização	40304132
Fator 4 plaquetário, dosagens	40304140
Fator II, dosagem	40304159
Fator IX, dosagem	40304167
Fator V, dosagem	40304175
Fator VIII, dosagem	40304183
Fator VIII, dosagem do antígeno (Von Willebrand)	40304191
Fator VIII, dosagem do inibidor	40304205
Fator X, dosagem	40304213
Fator XI, dosagem	40304221
Fator XII, dosagem	40304230
Fator XIII, pesquisa	40304248
Fenotipagem do sistema Rh-Hr (anti Rho(D) + anti Rh(C) + anti Rh(E))	40304256
Fibrinogênio, dosagem	40304264
Filária, pesquisa	40304272
Grupo ABO, classificação reversa, determinação	40304280
Grupo sanguíneo ABO, e fator Rho (inclui Du), determinação	40304299
Ham, teste de (hemólise ácida)	40304302
Heinz, corpúsculos, pesquisa	40304310
Hemácias fetais, pesquisa	40304329
Hematócrito,	40304337
Hemoglobina, dosagem	40304345
Hemoglobina (eletroforese ou HPLC)	40304353
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações (eritrograma, leucograma, plaquetas)	40304361
Hemossedimentação, (VHS), velocidade	40304370
Hemossiderina (siderócitos), sangue ou urina, pesquisa	40304388
Heparina, dosagem	40304396
Inibidor do TPA (PAI), pesquisa e/ou dosagem	40304400
Leucócitos, contagem	40304418
Meta-hemoglobina, determinação	40304434
Plaquetas, teste de agregação (por agente agregante),	40304450
Plasminogênio, dosagem	40304469
Plasmódio, pesquisa	40304477
Medula óssea, aspiração para mielograma ou microbiológico	40304485
Produtos de degradação da fibrina, qualitativo	40304493
Proteína C, dosagem	40304507

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Perfil lipídico / lipidograma (lípidios totais, colesterol, triglicerídios e eletroforese lipoproteínas), dosagem	40302750
PAPP-A, dosagem e/ou pesquisa	40302768
Peptídeo natriurético BNP/PROBNP, dosagem	40302776
Vitamina B1, dosagem	40302784
Vitamina B2, dosagem	40302792
Vitamina B3, dosagem	40302806
Vitamina B6, dosagem	40302814
Vitamina D2, dosagem	40302822
Vitamina "D" 25 HIDROXI (Vitamina D3), dosagem	40302830
Vitamina K, dosagem	40302849
Alfa-1-antitripsina, (fezes), pesquisa e/ou dosagem	40303012
Anal Swab, pesquisa de oxiúrus	40303020
Coprológico funcional (caracteres, pH, digestibilidade, amônia, ácidos orgânicos e interpretação)	40303039
Eosinófilos, pesquisa nas fezes	40303047
Gordura fecal, dosagem	40303055
Hematoxilina férrica, pesquisa de protozoários nas fezes	40303063
Identificação de helmintos, exame de fragmentos nas fezes	40303071
Larvas (fezes), pesquisa	40303080
Leucócitos e hemácias, pesquisa nas fezes	40303098
Leveduras, pesquisa nas fezes	40303101
Parasitológico nas fezes	40303110
Parasitológico, colheita múltipla com fornecimento do líquido conservante nas fezes	40303128
Sangue oculto, pesquisa nas fezes	40303136
Shistosoma, pesquisa ovos em fragmentos mucosa após biópsia retal	40303144
Substâncias redutoras nas fezes, pesquisa	40303152
Tripsina, prova de (digestão da gelatina)	40303160
Esteatócrito, triagem para gordura fecal	40303179
Estercobilinogênio fecal, dosagem	40303187
Anticoagulante lúpico, pesquisa	40304019
Anticorpo anti A e B, pesquisa e/ou dosagem	40304027
Anticorpos antiplaquetários, citometria de fluxo	40304035
Anticorpos irregulares, pesquisa e/ou dosagem	40304043
Anticorpos irregulares, pesquisa (meio salino a temperatura ambiente e 37º e teste indireto de coombs)	40304051
Antitrombina III, dosagem	40304060
Ativador tissular de plasminogênio (TPA), dosagem	40304078
CD (antígeno de dif Celular, cada determinação), pesquisa e/ou dosagem	40304086
Citoquímica para classificar leucemia: esterase, fosfatase leucocitária, PAS, peroxidase ou SB, etc	40304094

A interpretação dos resultados e a conclusão diagnóstica, dependem da análise conjunta entre os dados clínicos e os exames laboratoriais, realizados exclusivamente pelo seu médico.

Demais dados da empresa:

- Domicílio bancário do faturamento da empresa: Brasília-DF, Banco Sicoob S/A (Código 756), Agência: 5004, Conta Corrente: 1034397-0.

Para prestar quaisquer esclarecimentos relativos a esta proposta, bem como para agendamento da vistoria técnica de habilitação à contratação, favor contatar a Sra. Claudiene Ribeiro da Silva, pelo telefone nº (61) 99137-6703.

Informamos também que a Sra. Claudiene Ribeiro da Silva, portador(a) do RG nº 16.234.138 SSP/MG e CPF 045.073.846-99, comunicável pelo telefone nº (61) 99137-6703, fica instituído(a), neste ato, como preposto, dotado de plenos poderes para representar legalmente e intervir em nome desta interessada.

Brasília - DF, 04 de abril de 2022.



Claudiene Ribeiro da Silva, CPF nº 045.073.846-99



Programa Nacional de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas (SBAC)

Provedor de Ensaios de Proficiência e Produtor de Amostras-Controladas e de Referência para Laboratórios Clínicos, Bancos de Sangue e Organizações de Diagnóstico *in vitro*, Alimentos, Análises de Água, Medicamentos e Cosméticos

CONTRATO N°

Contrato realizado entre o Programa Nacional de Controle de Qualidade Ltda - PNCQ, com sede à Rua Vicente Licínio, 193, na cidade do Rio de Janeiro, Tel/Fax: (21) 2569-6867, C.N.P.J. sob N° 73.302.879/0001-4 denominado neste contrato PNCQ, representado pelo seu Superintendente, e o

Laboratório **EINSTEIN LABORATORIO CLINICO LTDA**

Com sede à **QUADRA QS 122 CONJUNTO 3**

1 A 4

Bairro **SAMAMBAIA SUL (SAMAMBAIA)**

Cidade **BRASÍLIA**

Estado **DF**

CEP **72304-523**

CGC/CNPJ/CPF **38.168.905/0001-48**

Inscrição Municipal N°

Telefone **61981361413**

Fax **61992847788**

Número do Alvara Sanitário **000024-18/2021**

Número de Inscrição no CNES **0651303**

E-mail **wesleybiomed@hotmail.com**

Sob a responsabilidade de técnica do(a) Dr.(a) **WESLEY FERNANDO ROCHA PERES**

Registro no Conselho Regional de **CRBM**

N° **6081**

denominado neste contrato, como Laboratório Participante, com o fim de realizarem em conjunto com o Programa Nacional de Controle de Qualidade - PNCQ.

1.0 - Ao PNCQ compete:

- Fornecer amostras-controle disponíveis e aprovadas pelo PNCQ, para o Controle Externo da Qualidade – PRO-EX, de acordo com a opção do Laboratório Participante;
- Fornecer mensalmente amostras-controle para a realização do Controle Interno da Qualidade – PRO-IN, para Bioquímica;
- Receber, avaliar os resultados recebidos do PRO-EX e fornecer dados estatísticos aos Laboratórios Participantes;
- Manter o sigilo dos resultados das avaliações, exceto quando requerido judicialmente;
- Fornecer ao Laboratório Participante, quando solicitado, assessoria científica nas especialidades;
- Divulgar as atividades do PNCQ em todo território nacional;
- Expedir certificado “Anual de Participação”; “Selo de Qualidade” e “Certificado de Excelência Laboratorial” ao Laboratório Participante, que efetivamente seja participante ativo com a mensalidade em dia, de acordo com as normas do PNCQ;
- Expedir, com ressarcimento do valor, placa de alumínio escovado, com a avaliação anual;
- Enviar o “KIT Controle PNCQ” de acordo com a(s) especialidade(s) contratada(s);
- Disponibilizar o “Manual do Laboratório Participante”, assim como, outras instruções pertinentes ao Programa;
- Suspender a remessa das amostras-controle ao Laboratório Participante, no caso de falta de pagamento das mensalidades por dois meses seguidos ou alternados consecutivamente rescindir o contrato;
- Suspender a remessa das amostras-controle ao Laboratório Participante, no caso de falta de envio de resultados por três meses seguidos, e consequentemente rescindir o contrato.
- Informar ao laboratório participante se o fornecimento da amostra-controle é subcontratado.

2.0 - Ao Laboratório Participante compete:

- Realizar os exames constantes dos programas contratados com o PNCQ;
- Implementar em seu Laboratório o Controle Interno da Qualidade - PRO-IN;
- Seguir as instruções recebidas do PNCQ para a realização dos exames das amostras-controle;
- Remeter pela Internet os resultados das dosagens até o dia 05 do mês seguinte ao envio do kit;
- Arcar com as despesas de viagens e estada do profissional solicitado para prestar assessoria científica;
- Sugerir ao PNCQ medidas que visem melhorar o Programa;
- Recorrer dos resultados de sua avaliação junto à Coordenadoria, quando julgar necessário;
- Acatar a decisão da Coordenadoria, quando a ela recorrer;
- Manter atualizado o seu cadastro de métodos e de equipamentos, informando ao PNCQ qualquer alteração nos mesmos;
- Pagar Taxa de Inscrição no valor de **RS 340,91 (trezentos e quarenta reais e noventa e um centavos)** na assinatura do contrato.
- Pagar os valores da anuidade ou das mensalidades de acordo com a opção das especialidades, assim como das despesas de frete, referentes à remessa do kit e à aquisição de outros materiais.
- Efetuar o recolhimento das retenções informadas nas Notas Fiscais, declarar em sua DIRF e enviar o Informe de Rendimentos dentro do prazo ao PNCQ, de acordo com o regime tributário.

PQ-07-001 Revisão

Rua Vicente Licínio, 193 - Tijuca - Rio de Janeiro - RJ | CEP: 20270-340 | Tels.: (21) 2569-6867 | (21) 3172-7100 | pncq.org.br



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Provedor de Ensaio de Proficiência em conformidade com a ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011 sob o número 0013



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Produtor de Material de Referência em conformidade com a ABNT NBR ISO 17034:2017 sob o número 0012



Empresa certificada pela ABNT em conformidade com a ABNT NBR ISO 9001:2015 sob o número 23.008/04





Programa Nacional de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas (SBAC)

Provedor de Ensaios de Proficiência e Produtor de Amostras-Controle e de Referência para Laboratórios Clínicos, Bancos de Sangue e Organizações de Diagnóstico *in vitro*, Alimentos, Análises de Água, Medicamentos e Cosméticos

3.0 - Duração:

Após a remessa do 1º Kit, o presente contrato terá a duração de 1 (um) ano, podendo ser renovado automaticamente por outros períodos iguais de 1 ano, desde que as partes interessadas não se manifestem em contrário, por escrito, 30 dias antes do término do contrato.

4.0 - Rescisão:

O presente contrato pode ser rescindido nos seguintes casos:

- Ao final de um ano de contrato, com a manifestação de uma das partes, de acordo com a cláusula anterior;
- Falta de pagamento das mensalidades por dois meses seguidos ou alternados;
- Em caso de não cumprimento do contrato pelo Laboratório Participante, o mesmo deverá quitar 50% do valor das mensalidades restantes, referentes ao prazo contratual;
- No caso de rescisão por falta de remessa dos resultados e de pagamento das mensalidades, independente de ações judiciais, se o Laboratório quiser reingressar ao PNCQ deverá quitar seus débitos anteriores, acrescidos de juros e correção monetária referente ao prazo anual de vigência do contrato.

5.0 - Inadimplência:

Em caso de não pagamento da mensalidade até o 16º dia após o vencimento, o banco recebedor enviará o título a protesto.

6.0 - Valor : (Preencher o Anexo II)

- Para os Laboratórios Participantes cujos responsáveis técnicos não sejam sócios da SBAC, este contrato terá o valor de R\$ 6136,44 pagos de uma só vez ou em 12 (doze) parcelas fixas de R\$ 511,37 já retidos os respectivos impostos (PIS, COFINS e CLSS);
- Para os Laboratórios Participantes cujos responsáveis técnicos sejam sócios da SBAC e em dia com a anuidade, após o desconto oferecido, este contrato terá o valor de R\$ 4090,92 pagos de uma só vez ou em 12 (doze) parcelas fixas de R\$ 340,91 já retidos os respectivos impostos (PIS, COFINS e CLSS);
- Os valores mencionados sempre sofrerão reajustes, anualmente, através do índice de correção monetária (IGPM - anual), no mês de agosto a partir do vencimento 05 independente da data da inscrição do contrato.
- A data com vencimento para pagamento das mensalidades é todo dia 05 de cada mês subsequente. Caso não receba o Boleto Bancário através de correspondência, pode retirar a 2ª via através do site do PNCQ (www.pncq.org.br).

7.0 - Anexos: Faz parte deste contrato

- Anexo I, define as especialidades e análises que identificam o Programa Básico e os Avançados;
- Anexo II, contém tabela com os valores de cada programa, para sócios e não sócios da SBAC, que deve ser preenchido, assinado e devolvido juntamente com este contrato.

8.0 - Fórum

Fica eleito o foro da cidade do Rio de Janeiro para solução de eventuais pendências que possam ocorrer sobre a sua execução.

Assim, justos e contratados, firmam o presente contrato em 2 (duas) vias, sendo a primeira pertencente ao PNCQ e a segunda ao Laboratório participante.

Rio de Janeiro, 14 de março de 2022

Laboratório Participante
Assinatura

Programa Nacional de Controle de Qualidade - PNCQ
Assinatura

PQ-07-001 Revisão

Rua Vicente Licínio, 193 - Tijuca - Rio de Janeiro - RJ | CEP: 20270-340 | Tels.: (21) 2569-6867 | (21) 3172-7100 | pncq.org.br



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Provedor de Ensaio de Proficiência em conformidade com a ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011 sob o número 0013



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Produtor de Material de Referência em conformidade com a ABNT NBR ISO 17034:2017 sob o número 0012



Habilitação ANVISA
Empresa certificada pela ABNT em conformidade com a ABNT NBR ISO 9001:2015 sob o número 23.008/04





Programa Nacional de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas (SBAC)

Provedor de Ensaios de Proficiência e Produtor de Amostras-Controladas e de Referência para Laboratórios Clínicos, Bancos de Sangue e Organizações de Diagnóstico *in vitro*, Alimentos, Análises de Água, Medicamentos e Cosméticos

ESPECIALIDADES DO PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLE DE QUALIDADE (ANEXO I)

1.0 - O PROGRAMA BÁSICO é composto das seguintes especialidades e seus respectivos analitos, que devem ser analisados se constarem da rotina do laboratório:

1.1 - Bioquímica básica: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de A1-antitripsina, Ácido láctico, Ácido úrico, Albumina, Aldolase, Alfa 1 glicoproteína, Amilase, Bilirrubina direta, Bilirrubina total, Cálcio iônico, Cálcio total, CK, Cloretos, Colesterol total, Colinesterase, Creatinina, DLH, Ferritina, Ferro, Fosfatase ácida prostática, Fosfatase ácida total, Fosfatase alcalina, Fósforo, Frutosamina, Gama glutamil transferase (GGT), Glicose, HDL Colesterol, LDL Colesterol, Lipase, Lítio, Magnésio, Mucoproteínas, Osmolalidade, Potássio, Proteínas totais, Sódio, Transaminase glutâmica oxalacética/Aspartato aminotransferase (TGO/AST), Transaminase glutâmica pirúvica/Alanina aminotransferase (TGP/ALT), TIBC, Transferrina, Triglicerídios e Ureia.

1.2 - Hematologia básica:

- a) Contagem de células: Hemácias, Leucócitos, Plaquetas e Reticulócitos.
- b) Determinação: Hematócrito e Hemoglobina.
- c) Índices Hematimétricos: CHGM, HGM, VGM e RDW.

1.3 - Imunologia Básica - ASO

1.4 - Imunologia Básica - B-HCG

1.5 - Imunologia Básica - Chagas

1.6 - Imunologia Básica - HBs Ag

1.7 - Imunologia Básica - HIV

1.8 - Imunologia Básica - Sífilis (Treponêmico)

1.9 - Imunologia Básica - Sífilis VDRL (Não treponêmico)

1.10 - Microbiologia básica:

- a) Imagens virtuais para Bacterioscopia: BAAR e GRAM.
- b) Cultura, Identificação e TSA.

1.11 - Parasitologia básica: Imagens virtuais para a identificação de protozoários e helmintos intestinais.

1.12 - Reticulócitos Virtual: Imagens virtuais de preparação de extensão sanguínea corada pelo azul de cresil brilhante, em lâmina.

1.13 - Urinálise básica:

- a) Pesquisa de Elementos Anormais;
- b) Sedimento;
- c) BHC

1.14 - Educação continuada - Educac: Questionário com 10 perguntas de múltipla escolha sobre as diferentes especialidades do laboratório clínico.

1.15 - Espectrofotometria básica: Avaliação do desempenho dos espectrofotômetros e fotocolorímetros. (Opcional para os usuários que não possuem espectrofotômetros e fotocolorímetros em seu laboratório).

Observação: As amostras-controladas deste programa são remetidas mensalmente para os Laboratórios Participantes, e, as devoluções com os resultados devem ser no mínimo 11 por cento (dentro da nossa anual realizada de outubro a setembro), para que seja realizada a avaliação anual e certificação do desempenho da qualidade, com a emissão de certificado de participação.

2.0 - Os PROGRAMAS AVANÇADOS constam de outros analitos que completam o número de análises realizadas no Laboratório Clínico. Incluem todas as amostras-controladas disponíveis nos Programas do PNCQ, cujas especialidades são:

2.1 - Adenovírus, Pesquisa.

2.2 - Alimentos-Microbiologia: Principais micro-organismos analisados em alimentos: Bacillus cereus, Coliformes a 35° C ou totais, Coliformes a 45° C ou termotolerantes, Clostridium sulfitorreductor a 46° C, Salmonella sp, Staphylococcus coagulase positiva e Listeria monocytogenes.

2.3 - Análise Físico Química de Água: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Acidez, Alcalinidade, Alumínio, Cálcio, Condutividade, Cor aparente, Cloretos, Cloro Combinado, Cloro residual livre, Dureza Total, Ferro, Nitrato, Nitrito, pH, Resistividade, Silicatos, Substâncias Oxidáveis, Sulfatos e Turbidez.

2.4 - Auto-imunidade - Anti-CCP

2.5 - Auto-imunidade - Anti-DNA

2.6 - Auto-imunidade - Anti-Cardiolipina IgA, IgG e IgM

2.7 - Auto-imunidade - Anti-Gliadina IgA e IgG

2.8 - Auto-imunidade - Anti-JO1

2.9 - Auto-imunidade - Anti-LKM1

2.10 - Auto-imunidade - Anti-Mitocôndria

2.11 - Auto-imunidade - Anti-RNP e Anti-SM

2.12 - Auto-imunidade - Anti-SCL 70

2.13 - Auto-imunidade - Anti-SSA (Ro) e Anti-SSB (La)

2.14 - Auto-imunidade - Anti-TPO e Anti-Tireoglobulina

2.15 - Auto-imunidade - ASCA IgA e IgG

2.16 - Auto-imunidade - Fator Antinuclear

PQ-07-001 Revisão

Rua Vicente Licínio, 193 - Tijuca - Rio de Janeiro - RJ | CEP: 20270-340 | Tels.: (21) 2569-6867 | (21) 3172-7100 | pncq.org.br



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Provedor de Ensaio de Proficiência em conformidade com a ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011 sob o número 0013



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Produtor de Material de Referência em conformidade com a ABNT NBR ISO 17034:2017 sob o número 0012



Empresa certificada pela ABNT em conformidade com a ABNT NBR ISO 9001:2015 sob o número 23.008/04





Programa Nacional de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas (SBAC)

Provedor de Ensaios de Proficiência e Produtor de Amostras-Controlado e Referência para Laboratórios Clínicos, Bancos de Sangue e Organizações de Diagnóstico *in vitro*, Alimentos, Análises de Água, Medicamentos e Cosméticos

- 2.17 - Auto-imunidade - P-ANCA e C-ANCA
- 2.18 - Cistatina C
- 2.19 - Chikungunya - IgM e IgG
- 2.20 - Cryptococcus
- 2.21 - Citometria de Fluxo: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de CD3+; CD3+/CD4+; CD3+/CD8+; CD3-/CD16+ CD56+; CD19+; CD34; e CD45+;
- 2.22 - Coagulação:
 - a) Tempo e atividade protrombínica (TAP);
 - b) Tempo de tromboplastina parcial (PTT);
 - c) Fibrinogênio.
- 2.23 - COVID-19 (Anticorpos Neutralizantes)
- 2.24 - COVID-19 (Antígeno)
- 2.25 - COVID-19 (Imunocromatografia)
- 2.26 - COVID-19 (CLIA / e-CLIA / EIA)
- 2.27 - Chlamydia trachomatis: Consiste na avaliação de amostra-controlado para pesquisa de anticorpos IgA, IgG e IgM.
- 2.28 - D-Dímero.
- 2.29 - Dengue: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de IgG e IgM.
- 2.30 - Dengue NS1: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo do antígeno NS1
- 2.31 - Drogas de Abuso em urina: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Canabinóides, Etanol, α -hidroxiprazolam, Anfetamina, Metanfetamina, Cocaína, MDMA, MDA, MDEA, Codeína, Morfina, Fenciclidina, Metadona, Metaqualona, Benzoilecgonina, LSD, Propoxifeno, Norpropoxifeno, Nordiazepam, Secobarbital.
- 2.32 - Drogas em Cabelo, Pesquisa: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Anidroecgonina metil éster (AEME), 6-Acetil morfina, Anfepromo, Anfetamina, Benzoilecgonina, Cocaína, Heroína, Cocaetileno, Codeína, Ecgonina metil éster (EME), Femproporex, MDA, MDMA, Metanfetamina, Morfina, Mazindol, Norcocaina, TL COOH, e THC.
- 2.33 - Drogas Imunossupressoras: Consiste na avaliação de amostras-controlado para controle externo de Tacrolimus, Sirolimus, Ciclosporina em sangue total e Metotrexato
- 2.34 - Drogas terapêuticas: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Acetaminofeno, Ácido fólico, Ácido valpróico, Amicacina, Carbamazepina, Digoxina, Fenitoína, Fenobarbital, Gentamicina, Metotrexato, Primidona, Quinidina, Salicilato, Teofilina, Tobramicina, Vancomicina e Vitamina B12.
- 2.35 - Eletroforese de Hemoglobina: Consiste na avaliação de amostra-controlado para o controle externo de Hemácias em solução estabilizadora.
- 2.36 - Eletroforese de Proteínas: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Proteínas totais e fracionamento eletroforético.
- 2.37 - Espermograma: Consiste na avaliação de imagem virtual e vídeo para a avaliação da motilidade, morfologia, vitalidade e contagem global.
- 2.38 - Fatores da Coagulação: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Anti-trombina III, Fator I = Fibrinogênio, Fator II = Protrombina, Fator III = Tromboplastina tecidual, Fator V = Fator lábil, Fator VII = Proconvertina, Fator VIII = Globulina anti-hemofílica A, Fator IX = Globulina Anti-hemofílica B, Fator X = Stuart Power, Fator XI = Precursor da Tromboplastina, Fator XII = Hageman, INR, TAP, Proteína C, Proteína S e PTT.
- 2.39 - Gasometria: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Solução para dosagens de Cálcio iônico, Cloreto, CO₂ Total, Glicose, HCO₃⁻, Lactato, PCO₂, PO₂, Potássio e Sódio.
- 2.40 - Glicose TLR / POCT - Glicemia Capilar.
- 2.41 - Hematologia II: Consiste na avaliação de imagens virtuais de células sanguíneas para identificação e contagem diferencial.
- 2.42 - Hemoglobina glicada: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de sangue específico para hemoglobina glicada.
- 2.43 - Hemoparasitologia: Consiste na avaliação de imagens virtuais de amostra sanguínea.
- 2.44 - Hormônios: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de ACTH, Aldosterona, Androstenediona, BHCG, Calcitonina, Cortisol, DHEA, DHT, Estradiol, Estron, Ferritina, FSH, GH, IGF 1 Somatomedina C, Insulina, LH, Peptídeo C, Progesterona, Prolactina, PTH, SDHEA, SHBG, T3 Livre, T3 Total, T4 Livre, T4 Total, Testosterona Total e Testosterona Livre, Tireoglobulina e TSH.
- 2.45 - Imuno-Hematologia: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Coombs direto e indireto, Fator Rh e Grupo sanguíneo.
- 2.46 - Imunologia Especial: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Hantavírus, Influenza, Febre Maculosa e Sarampo.
- 2.47 - Imunologia I – Proteínas Plasmáticas: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de C3, C4, IgA, IgG, IgM e IgE.
- 2.48 - Imunologia I – Hepatites B e C: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de HbsAg, anti-HBe, anti-HBs, anti-HBe total, anti-HBe IgM, HbeAg e HCV.
- 2.49 - Imunologia I – Doenças Infecciosas: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de CMV IgG e IgM, Epstein Barr IgG e IgM, HAV IgG e IgM, Herpes IgM, Mononucleose, Rubéola IgG e IgM e Toxoplasmose IgG e IgM.
- 2.50 - Imunologia I – Provas Reumáticas: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Proteína C Reativa e Fator Reumatóide (LATEX ou Waaler Rose).
- 2.51 - Imunologia I – HTLV: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de HTLV.
- 2.52 - Imunologia I – HIV: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de HIV.
- 2.53 - Leptospirose, Pesquisa.
- 2.54 - Leishmaniose Visceral Humana
- 2.55 - Líquido Cefalorraquidiano - LCR: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Aspectos físicos, cloretos, glicose, GRAM, Leucometria Total Polimorfonuclear e Mononuclear, Proteínas totais, Sífilis, Tinta da China e Ziehl Neelsen.
- 2.56 - Líquidos Cavitários: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Aspectos físicos, Ácido Láctico, Albumina, Amilase, Bilirrubina Total, Colesterol, Creatinina, Densidade, Glicose, GRAM, LDH, Leucometria Total, Polimorfonuclear e Mononuclear, pH, Proteínas e Triglicerídeos.
- 2.57 - Marcadores Cardíacos: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de BNP, CK Total, CK-MB Atividade, CK-MB Massa, Homocisteína, Mioglobina, Troponina I e Troponina T.
- 2.58 - Marcadores Tumorais: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de AFP, Beta 2 Microglobulina, CA 15-3, CA 19-9, CA 125, CEA, Fosfatase alcalina

PQ-07-001 Revisão

Rua Vicente Licínio, 193 - Tijuca - Rio de Janeiro - RJ | CEP: 20270-340 | Tels.: (21) 2569-6867 | (21) 3172-7100 | pncq.org.br



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Provedor de Ensaios de Proficiência em conformidade com a ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011 sob o número 0013



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Produtor de Material de Referência em conformidade com a ABNT NBR ISO 17034:2017 sob o número 0012



Empresa certificada pela ABNT em conformidade com a ABNT NBR ISO 9001:2015 sob o número 23 008/04





Programa Nacional de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas (SBAC)

Provedor de Ensaios de Proficiência e Produtor de Amostras-Controladas e de Referência para Laboratórios Clínicos, Bancos de Sangue e Organizações de Diagnóstico *in vitro*, Alimentos, Análises de Água, Medicamentos e Cosméticos

prostática, PSA e PSA livre.

2.59 - Medicamentos Grau de Pureza.

2.60 - Medicina Ortomolecular: Consiste na avaliação de amostras-controladas para controle externo de Alumínio, Arsênio, Cádmio, Cobalto, Cobre, Cromo, Manganês, Mercúrio, Níquel, Prata, Selênio e Zinco em soro.

2.61 - Meningite, pesquisa por látex.

2.62 - Micologia: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Culturas, lâminas e Educac.

2.63 - Micologia Virtual (Micológico Direto): Consiste na avaliação de imagens virtuais de tecido e cultura fúngica.

2.64 - Microalbuminúria

2.65 - Microbiologia de Água: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Principais micro-organismos analisados em água: Escherichia coli e coliformos termotolerantes, Coliformos totais, Enterococos, Pseudomonas aeruginosa e Staphylococcus aureus.

2.66 - Microbiologia de Água (Abastecimento): Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Principais micro-organismos analisados em água: Escherichia coli e coliformos totais.

2.67 - Microbiologia de Água para Diálise: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Determinação de Endotoxina.

2.68 - Microbiologia de Cosméticos: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Contagem de microrganismos aeróbios mesófilos, pesquisa de coliformos fecais, coliformos totais, Clostridium sulfito redutor, Pseudomonas aeruginosa e Staphylococcus aureus.

2.69 - Microbiologia de Medicamentos

2.70 - Pesquisa de Enterobactérias Produtoras de Betalactamases de Espectro Ampliado (ESBL); 2

2.71 - Pesquisa de Enterobactérias Resistentes a Carbapenêmicos (ERC);

2.72 - Pesquisa de Enterococcus Resistente à Vancomicina (VRE);

2.73 - Pesquisa de Streptococcus do grupo B (GBS);

2.74 - Pesquisa de Staphylococcus aureus meticilina resistente (MRSA);

2.75 - Pro-BNP

2.76 - Pro-calcitonina

2.77 - Rotavírus, Pesquisa.

2.78 - Sangue Oculto: Amostra-controlada representando o material biológico.

2.79 - Saneantes: Consiste na avaliação de amostras-controladas do controle externo para pH.

2.80 - Streptococcus, pesquisa por látex.

2.81 - Toxicologia/Medicina do trabalho: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de:

Amostra 01 (urina sintética): Creatinina, Alumínio, Arsênio, Cádmio, Chumbo, Cobalto, Cobre, Cromo, Fluoreto, Manganês, Mercúrio, Níquel, Prata, Selênio, Zinco;

Amostra 01 (urina sintética): Creatinina e Ácido delta-aminolevulínico;

Amostra 02 (urina sintética): Ácido 2-Tiotiazolidina, Ácido Fenilgloxílico, Ácido Hípicico, Ácido Mandélico, Ácido Metilhipúrico, Ácido Trans, transmucônico (ATTM), Ácido tricloroacético, Creatinina, Fenol, N-metilformamida, p-Aminofenol, Tiocianato e Tricloro compostos totais;

Amostra 03 (urina sintética): Etanol, Metanol, Acetona, Creatinina, 2,5-Hexanodiona, Metil-Isobutil-Cetona e Metil-Etil-Cetona;

Amostra 04 (sangue total): Cádmio, Chumbo, Manganês, Mercúrio e Selênio;

Amostra 04 (sangue total): Carboxihemoglobina e Metahemoglobina.

2.82 - Triagem Hematológica: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Hemoglobina e Micro-hematócrito.

2.83 - Triagem Neonatal: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de TSH, T4, 17-OH Progesterona, Fenilalanina, Tirosina, Hemoglobinopatias (Hb A1, Hb / Hb C, Hb D e Hb F), T4, Tripsina Imunoreativa e TSH.

2.84 - Urinálise II: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Ácido úrico, Amilase, Cálcio, Cloretos, Creatinina, Fósforo, Glicose, Magnésio, Potássio, Proteínas totais, Sódio e Ureia.

2.85 - Velocidade de Hemossedimentação (VHS): Consiste na avaliação de amostra-controlada para o controle externo de Sangue estabilizado para VHS.

2.86 - Vitamina D.

2.87 - Zika Vírus - IgM e IgG

2.88 - Biologia Molecular:

a) Doenças Infecciosas: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Chlamydia trachomatis qualitativo, Chikungunya qualitativo, HBV qualitativo, HCV quantitativo, HCV qualitativo, HCV genotipagem, HIV qualitativo, HIV quantitativo, HPV qualitativo, HSV qualitativo, Mycobacterium tuberculosis / GeneXp System qualitativo, Zika vírus qualitativo, Zika Vírus quantitativo e COVID-19;

b) Genética: Forense, Paternidade e Maternidade;

2.89 - Citopatologia: Consiste na avaliação de imagens virtuais de esfregaços de secreções cérvico-vaginais e de líquidos biológicos e questionário EDUCAC, com 10 perguntas sobre especialidade.

2.90 - Bancos de Sangue e Serviços de Hemoterapia:

a) Hemocomponentes: Consiste na avaliação de amostras-controladas para o controle externo de Fator VIII, Hemocultura, Hemograma Completo (Hematócrito, Hemácias, Hemoglobina, Leucócitos e Plaquetas), PTT, Leucócitos residuais, Grau de Hemólise, Proteínas residuais, Ph sanguíneo, Hemácias residuais, Plaquetas residuais e Peso.

b) Sorologia para Banco de Sangue – Controle Externo: Consiste no envio de 04 multipainéis (cegos) por ano, caracterizados e aprovados pelo PNCQ. Cada Multipainel constituído por 18 amostras de soro com reatividade variável para: Anti-HBc, Anti-HCV, Anti-HIV 1 + 2, Anti-HTLV I/II, HbsAg, Anti-T. cruzi (Chagas) e Sífilis.

c) Sorologia para Banco de Sangue – Controle Interno: Consiste no fornecimento pela Contratada, de um conjunto de amostras-controladas de soro liofilizado, do mesmo lote, e quantidade para um ano, dos marcadores sorológicos anti-HIV 1 + 2, anti-HTLV I/II, HbsAg, anti-HBc, anti-HCV, anti-T. cruzi (Chagas) e Sífilis.

São fornecidos trimestralmente 02 frascos com 5 ml de soro reagente para cada análise: anti-HIV 1 + 2, anti-HTLV I/II, HbsAg, anti-HBc, anti-HCV e 9 frascos de não reagente por

PQ-07-001 Revisão

Rua Vicente Licínio, 193 - Tijuca - Rio de Janeiro - RJ | CEP: 20270-340 | Tels.: (21) 2569-6867 | (21) 3172-7100 | pncq.org.br



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Provedor de Ensaio de Proficiência em conformidade com a ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011 sob o número 0013



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Produtor de Material de Referência em conformidade com a ABNT NBR ISO 17034:2017 sob o número 0012



Empresa certificada pela ABNT em conformidade com a ABNT NBR ISO 9001:2015 sob o número 23.008/04





Programa Nacional de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas (SBAC)

Provedor de Ensaio de Proficiência e Produtor de Amostras-Controlado e Referência para Laboratórios Clínicos, Bancos de Sangue e Organizações de Diagnóstico *in vitro*, Alimentos, Análises de Água, Medicamentos e Cosméticos

anti-HIV 1 + 2, anti-HTLV I/II, HbsAg, anti-HBc, anti-HCV. Para Chagas são fornecidos trimestralmente 2 frascos de 5 ml de soro reagente liofilizado e para Sífilis 4 frascos de 2 ml de soro reagente, assim como soro não reagente liofilizado.

d) Controle Externo e Interno.

e) Programa de NAT – Nucleic Acid Test: Consiste no fornecimento de painéis de amostras-controlado de 1,5 ml, liofilizado para o teste de detecção do RNA e DNA dos agentes infecciosos de HBV, HCV e HIV – Uso obrigatório para triagem de doadores de sangue nos Bancos de Sangue do Brasil.

f) Imuno-Hematologia: Consiste na avaliação de amostras-controlado para o controle externo de Grupo sanguíneo, Fator Rh, Coombs direto e indireto, (PAI), Identificação Anticorpo Irregular (IAI), Fenótipo Kell e Prova Cruzada.

NOTA 1: O Laboratório Participante ao assinar o contrato deve definir em quais dos Programas do PNCQ quer participar: o Básico e outras especialidades (avançadas) que desincorporar no seu programa de controle.

NOTA 2: O custo mensal do Programa Básico será acrescido dos valores referentes às outras especialidades (Programas Avançados) escolhidas pelo laboratório, de acordo com a tabela constante do anexo II.

NOTA 3: O Laboratório Participante inscrito no Programa Nacional de Controle de Qualidade, deve realizar as amostras-controlado de todos os testes realizados no laboratório, para possa cumprir a legislação vigente e receber o certificado anual, assim como, a utilização do Selo de Qualidade, após um ano de participação com desempenho “EXCELENTE” ou “BOM”.

NOTA 4: Em caso de desistência da inscrição, informamos que não será devolvida, em hipótese alguma, o ressarcimento da taxa de inscrição.

NOTA 5: Informamos que, para a participação de apenas uma especialidade, o custo mensal será de R\$ 183,70 (cento e oitenta e três reais e setenta centavos) mais as despesas como o frete exceto para os programas que possuem valores superiores a este, nesse caso permanecerão os valores aplicados no Anexo II.

NOTA 06: Alguns aspectos do Ensaio de Proficiência para o Programa Avançado de Biologia Molecular - Paternidade/Maternidade são subcontratados, conforme Anexo II de contrato.

PQ-07-001 Revisão 8

Rua Vicente Licínio, 193 - Tijuca - Rio de Janeiro - RJ | CEP: 20270-340 | Tels.: (21) 2569-6867 | (21) 3172-7100 | pncq.org.br



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Provedor de Ensaio de Proficiência em conformidade com a ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011 sob o número 0013



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Produtor de Material de Referência em conformidade com a ABNT NBR ISO 17034:2017 sob o número 0012



Habilitação ANVISA REBLAS 009 Provedor de Ensaio de Proficiência

Empresa certificada pela ABNT em conformidade com a ABNT NBR ISO 9001:2015 sob o número 23.008/04





Programa Nacional de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas (SBAC)

Provedor de Ensaio de Proficiência e Produtor de Amostras-Controladas e de Referência para Laboratórios Clínicos, Bancos de Sangue e Organizações de Diagnóstico *in vitro*, Alimentos, Análises de Água, Medicamentos e Cosméticos

ANEXO II

IDENTIFICAÇÃO DAS OPÇÕES DOS LABORATÓRIOS PARTICIPANTES, E VALOR PARCIAL E TOTAL REFERENTE AO CONTRATO PARA PARTICIPAÇÃO NO PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLE DE QUALIDADE - PNCQ

Tipo de Programa	Preço Mensal	Opção Sim	Frequência Mínima
Programa Básico	RS 340,91	X	Mensal
Valor total mensal	RS 340,91		

PQ-07-001 Revisão

Rua Vicente Licínio, 193 - Tijuca - Rio de Janeiro - RJ | CEP: 20270-340 | Tels.: (21) 2569-6867 | (21) 3172-7100 | pncq.org.br



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Provedor de Ensaio de Proficiência em conformidade com a ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011 sob o número 0013



O PNCQ é acreditado pelo Cgcre do INMETRO como Produtor de Material de Referência em conformidade com a ABNT NBR ISO 17034:2017 sob o número 0012



Habilitação ANVISA REBLAS 009 Provedor de Ensaio de Proficiência

Empresa certificada pela ABNT em conformidade com a ABNT NBR ISO 9001:2015 sob o número 23.008/04





PNCQ[®]

Provedor de Ensaios de
Proficiência para
Laboratórios Clínicos,
Bancos de Sangue e
Organizações de
Diagnóstico in vitro e
Alimentos.



Empresa certificada
pela ABNT
em conformidade com a
ABNT NBR ISO 9001:2015
Sob o número 23.008 04

Programa Nacional de Controle de Qualidade

Patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas

DECLARAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que o(a) EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA., situado na QUADRA QS 122 CONJUNTO 3 LOTE, 1 A 4 - SAMAMBAIA SUL (SAMAMBAIA) - BRASÍLIA - DF, sob a responsabilidade técnica do(a) DR. WESLEY FERNANDO ROCHA PERES, está inscrito no Programa Nacional de Controle de Qualidade - PNCQ, patrocinado pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas - SBAC, sob o n° 11051, conforme disposto no contrato assinado em 01/04/2022

Rio de Janeiro, 1 de abril de 2022

Francisco Edison Guimarães

Dr. Francisco Edison Pacifici Guimarães
Superintendente



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL
 Seção de Credenciamento

ATA

ATA DE SESSÃO DE JULGAMENTO E ANÁLISE DE DOCUMENTAÇÃO PARA FIM DE CREDENCIAMENTO

DO OBJETO: *“Formação da rede credenciada, composta de entidades e de profissionais da área de saúde, para complementação da assistência médica, odontológica, psicológica, fisioterapêutica, de diagnose, de fonoterapia e de internação psiquiátrica e dependência química para atendimento aos militares, pensionistas e seus dependentes do CBMDF, por meio de hospitais, clínicas especializadas e laboratórios.”*

Aos 15 dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas, na sala da Seção de Credenciamento do Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal (CBMDF), reuniram-se os membros da Comissão Permanente de Credenciamento, sob a presidência do Maj QOBM/Comb. GIL VICENTE DELGADO, matr. 2820953, os quais assinam abaixo, a fim de proceder ao julgamento e análise da documentação visando o credenciamento para contratação de empresas especializadas na área de saúde para o CBMDF, que trata o objeto do Edital de Credenciamento 01/2018. Após avaliação de toda documentação e de acordo com o parecer da SACRE (95681036I), esta comissão CREDENCIA a empresa EINSTEIN LABORATÓRIO LTDA, nome fantasia EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO, inscrita sob o CNPJ nº 38.168.905/0001-48 e situada na(o) DA, sediado na QS 122, Conjunto 03, Lotes 1 a 6, Samambaia Sul - DF, CEP 72.304-523, sendo o credenciamento no subitem 4.13 (Empresas especializadas em procedimentos diagnóstico e terapêuticos, na área de análise clínicas, anatomia patológica e citopatologia) do item 4 do Projeto Básico, Anexo I, ao Edital de Credenciamento 01/2018. Processo de credenciamento nº 00053-00089956/2022-03. Nos termos do subitem 8.4.1 do referido Edital. Nada mais havendo a tratar encerrou-se a sessão às dezesseis horas do mesmo dia mediante a lavratura da presente Ata.



Documento assinado eletronicamente por **ELIEZER CANEDO DE SOUZA JUNIOR, 2º Sgt. QBMG-1, matr. 1405533, Membro da Comissão**, em 15/09/2022, às 18:10, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **GIL VICENTE DELGADO, Maj. QOBM/Comb, matr. 2820953, Chefe da Seção de Credenciamento**, em 15/09/2022, às 20:20, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **ALVARO PEREIRA FILHO, 1º Sgt. QBMG-1, matr. 1404325, Membro da Comissão**, em 16/09/2022, às 12:11, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=95683258)
 verificador= **95683258** código CRC= **FC82AFFE**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
 SAIS Qd. 04, Lote 05 - Setor Policial - Bairro Asa Sul - CEP 70602-900 - DF
 3901-2950



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL
 Seção de Licitações
 Subseção de Contratação Direta

Informação Técnica n.º 231/2022 - CBMDF/DICOA/SELIC/SUDIR

Brasília-DF, 21 de outubro de 2022.

Processo: 00053-00089956/2022-03.

Assunto: EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA - Inexigibilidade de licitação nº 50/2022.

À Senhora Ten-Cel. QOBM/Comb. Diretora de Contratações e Aquisições,

Os presentes autos tratam da contratação do Laboratório EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA, CNPJ: 38.168.905/0001-48.

O Processo nº 00053-00038576/2017-35 (Credenciamento nº 01/2018), que visa o credenciamento de hospitais e clínicas para atender os militares do CBMDF e seus dependentes, já foi submetido à apreciação da PGDF, a qual manifestou-se favoravelmente por meio do Parecer nº 1005/2017 - PRCON/PGDF (98304948), desde que implementadas ações apontadas e submetido à nova apreciação da Assessoria Jurídica do Órgão:

"Ante o exposto, examinando os aspectos jurídico-formais da minuta de Termo de Credenciamento e a instrução dos autos, sem incursão na seara técnica, orçamentária e financeira ou exame da conveniência e oportunidade, opina-se pela viabilidade do processo de credenciamento submetido à exame, o qual poderá ter regular seguimento, desde que atendidas as recomendações traçadas no opinativo e sanadas eventuais omissões".

"APROVO O PARECER N° 1.005/2017 PRCON/PGDF, exarado pelo ilustre Procurador do Distrito Federal Romildo Olgo Peixoto Júnior".

"Ressalto que a autoridade administrativa deverá zelar pela correta condução do processo administrativo submetido a exame, sendo de sua inteira responsabilidade a observância às normas legais de regência e às recomendações constantes do opinativo. Considerando, por fim, o teor do pronunciamento desta Procuradoria, recomendo que, após a implementação das observações apontadas, **haja manifestação da respectiva assessoria jurídica, em despacho no qual deva versar, exclusivamente, sobre o atendimento aos apontamentos apresentados por esta Casa**, ressaltando, em todo caso, a possibilidade de nova análise deste órgão central do Sistema Jurídico do Distrito Federal, caso subsista dúvida jurídica específica". (98304948)

Após o saneamento dos autos, o processo foi encaminhado para a ASJUR, que se manifestou por meio da Nota Técnica SEI-GDF n.º 211/2018 - CBMDF/GABCG/ASJUR (98304985).

A minuta de contrato a ser utilizada nos processos individualizados será aquela previamente aprovada pela PGDF quando da apreciação do Edital de Credenciamento nº 01/2018.

A Clínica em referência atendeu as condições de habilitação, conforme **Ata de Reunião da Comissão Permanente de Credenciamento** (95683258), sendo habilitada no **subitem 4.13 (Empresas especializadas em procedimentos diagnóstico e terapêuticos, na área de análise clínicas, anatomia patológica e citopatologia), do item 4 do Projeto Básico, Anexo I, ao Edital de Credenciamento 01/2018.**

Ante o exposto, encaminho a Vossa Senhoria o presente processo para que sejam adotadas as demais medidas necessárias à contratação e execução de despesa, conforme descrito no quadro abaixo:

UNIDADE ORÇAMENTÁRIA: CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL	
EMPRESA: EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA	
CNPJ: 38.168.905/0001-48	
ENDEREÇO: QS 122, Conjunto 03, Lotes 1 a 6, Samambaia Sul - DF, CEP: 72.304-523	
FONE: (61) 4042-1002 - (61) 99137-6703	
EMAIL: exames@laboratorioeinstein.com.br claudieneribeirosilva@gmail.com	
Valor inicial a Empenhar	

R\$ 1,00 (um real)

Atenciosamente,

RAFAEL BARBOSA **SODRÉ** - Ten-Cel. QOBM/Comb.

Chefe da Seção de Licitações

Matr. 1400215



Documento assinado eletronicamente por **RAFAEL BARBOSA SODRÉ, Ten-Cel. QOBM/Comb, matr. 1400215, Chefe da Seção de Licitações**, em 21/10/2022, às 10:57, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=98305678)
verificador= **98305678** código CRC= **50D8C419**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
SAM Bloco D Módulo E - Palácio Imperador Dom Pedro II - QCG/CBMDF - CEP 70640-020 - DF



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL
Seção de Licitações
Subseção de Contratação Direta

Declaração - CBMDF/DICOA/SELIC/SUDIR

PROCESSO: 00053-00089956/2022-03.

Referência: EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA - Inexigibilidade de licitação nº 50/2022.

Assunto: Declaração de Inexigibilidade.

A Diretora de Contratações e Aquisições do CBMDF, no uso das atribuições conferidas pelo art. 33 do Decreto Federal nº 7.163, de 29 de abril de 2010, c/c o inc. X do art. 212 da Portaria nº 24, de 25 de novembro de 2020, publicada no suplemento do BG nº 223, de 01 de dezembro de 2020, que aprova o Regimento Interno do Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal - CBMDF e considerando o constante no Parecer nº 1.005/2017 PRCON/PGDF e na Nota Técnica SEI-GDF n.º 211/2018 - CBMDF/GABCG/ASJUR, e tendo em vista o(s) argumento(s) constante(s) na Informação CBMDF/DICOA/SELIC/SSDIR (98305678), **R E S O L V E:**

1. **DECLARAR INEXIGÍVEL** a licitação, em favor do Laboratório: EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA, CNPJ: 38.168.905/0001-48, com despesa inicial de R\$ 1,00 (um real), visando a prestação de serviço na área da saúde, estando habilitada no subitem 4.13 (**Empresas especializadas em procedimentos diagnóstico e terapêuticos, na área de análise clínicas, anatomia patológica e citopatologia**), do item 4 do Projeto Básico, Anexo I, ao Edital de Credenciamento 01/2018, conforme processo de credenciamento e demais documentos acostados aos autos, com base no *caput* do art. 25, da Lei nº 8.666, de 21 de junho 1993;

2. Considerando que a minuta de contrato a ser utilizada no processo será aquela previamente aprovada pela PGDF quando da apreciação do Edital de Credenciamento nº 01/2018, conforme Parecer nº 1.005/2017 PRCON/PGDF (98304948) e Nota Técnica SEI-GDF n.º 211/2018 - CBMDF/GABCG/ASJUR (98304985), esta não será objeto de nova apreciação pela Assessoria Jurídica.

3. **ENCAMINHE-SE** ao Chefe do DEALF, para ratificação da despesa.

Brasília, 21 de outubro de 2022.

Diretora de Contratações e Aquisições



Documento assinado eletronicamente por **CRISTIANNE DA SILVA ANTUNES, Ten-Cel. QOBM/Comb, matr. 1400015, Diretor(a) de Contratações e Aquisições**, em 24/10/2022, às 15:58, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0verificador=98306859 código CRC= 6030133D.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
SAM Bloco D Módulo E - Palácio Imperador Dom Pedro II - QCG/CBMDF - CEP 70640-020 - DF

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL

Seção de Licitações

Subseção de Contratação Direta

RATIFICAÇÃO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO

Havendo irregularidades neste instrumento, entre em contato com a Ouvidoria de Combate à Corrupção, no telefone 0800-6449060.

PROCESSO: 00053-00089956/2022-03**Referência:** EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA - Inexigibilidade de licitação nº 50/2022**Assunto:** Ratificação da Inexigibilidade

O Chefe do Departamento de Administração Logística e Financeira do CBMDF, com fulcro no que prescreve o *caput* do Art. 26, da Lei nº 8.666 de 21 de junho de 1993, com o inc. III do Art. 31, do Decreto nº 7.163 de 29 de abril de 2010, c/c o inc. III do art. 46 da Portaria nº 24, de 25 de novembro de 2020, publicada no suplemento do BG nº 223, de 01 de dezembro de 2020, que aprova o Regimento Interno do Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal - CBMDF, **R E S O L V E:**

1) **RATIFICAR A INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO**, realizada pelo Diretor de Contratações e Aquisições do CBMDF, em favor do Laboratório: EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA, CNPJ: 38.168.905/0001-48, no valor inicial de R\$ 1,00 (um real), cujo objeto é o credenciamento de empresa para prestação de serviço na área da saúde, a qual foi habilitada no **subitem 4.13 (Empresas especializadas em procedimentos diagnóstico e terapêuticos, na área de análise clínicas, anatomia patológica e citopatologia), do item 4 do Projeto Básico, Anexo I, ao Edital de Credenciamento 01/2018**, conforme documentos acostados aos autos.

2) **Determinar** ao Diretor de Contratações e Aquisições do CBMDF que:

- Confeccione extrato da matéria para publicação no Diário Oficial do Distrito Federal;
- Providencie encaminhamento à DISAU para emissão da respectiva Nota de Empenho.
- Após a emissão da Nota de Empenho, o processo deverá retornar para a Diretoria de Contratações e Aquisições para elaboração e assinatura do contrato.

Chefe do Departamento de Administração Logística e Financeira do CBMDF

Documento assinado eletronicamente por **CLAUDIO FARIA BARCELOS, Cel. QOBM/Comb, matr. 1399936, Chefe do Departamento de Administração, Logística e Financeira.**, em 24/10/2022, às 19:01, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=98307481)
verificador= **98307481** código CRC= **FFBCC4BB**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

SAM Bloco D Módulo E - Palácio Imperador Dom Pedro II - QCG/CBMDF - CEP 70640-020 - DF

EDITAL Nº 30, DE 24 DE OUTUBRO DE 2022

A DIREÇÃO GERAL DA ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE, no uso das atribuições regimentais, considerando a Instrução FEPECS nº 28, de 23 de dezembro de 2020, publicada no DODF nº 246, de 31 de dezembro de 2020, considerando o Processo Seletivo para formação de banco de projetos de pesquisa e candidatos ao Programa de Fomento à Pesquisa da Escola Superior de Ciências da Saúde - ESCS - Seleção 2022, objeto do Edital nº 24, de 12 de setembro de 2022, Extrato de Edital publicado no DODF nº 173, de 14 de setembro de 2022, disponíveis na íntegra no site da FEPECS, no endereço eletrônico <https://www.fepecs.edu.br/escs-em-andamento/>, resolve:

- HOMOLOGAR, na forma do Anexo Único, o resultado final do Processo Seletivo.
- O período para entrega de documentação necessários para assinatura do TOA será prorrogado para até o dia 06/11/2022.
- A relação dos candidatos obedece à seguinte ordem: número inscrição, nome do projeto, pesquisador, pontuação total, total aprovado e classificação.

MARTA DAVID ROCHA DE MOURA
Diretora

ANEXO ÚNICO

1, Qualidade dos indicadores de mortalidade por causas externas do Distrito Federal, Ana Claudia Moraes Godoy Figueiredo, 98, R\$ 90.000,00, 1º; 8, Efeitos da pandemia pela COVID-19 na realização de procedimentos cirúrgicos e obstétricos em hospitais públicos do Distrito Federal, Levy Aniceto Santana, 95,2, R\$ 51.000,00, 2º; 6, Estruturação do controle de qualidade do antibiograma nos laboratórios da SES-DF, utilizando cepas ATCC, visando adequar os laboratórios da rede ao preconizado pelo BrCAST, promovendo maior acurácia dos laudos e segurança no monitoramento do aumento da resistência bacteriana, Anne Pinheiro Costa, 92, R\$ 89.205,00, 3º; 9, Elaboração de revisão sistemática e scoping reviews na Síndrome da Fadiga Crônica Pós Covid -19, Aline Mizusaki Imoto, 91, R\$ 51.600,00, 4º; 7, Estudo retrospectivo da resposta ao tratamento com voriconazol, observada em indivíduos com cromomicose, realizado nos hospitais da rede pública do Distrito Federal, Carmelia Matos Santiago Reis, 83, R\$ 24.402,00, 5º.

INSTITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL

AQUISIÇÕES IMEDIATAS Nº 265 e 266/2022

A Diretora Presidente do Instituto de Gestão Estratégica de Saúde do Distrito Federal – IGESDF comunica aos interessados sobre a publicação dos Processos de Aquisições a seguir: 1) AQUISIÇÃO IMEDIATA Nº 265/2022 - Kit para nefrostomia percutânea n.14, equipo com câmara graduada, estéril e equipo para pressão venosa central, estéril; 2) AQUISIÇÃO IMEDIATA Nº 266/2022 - Medicamentos.

LOCAL DE REALIZAÇÃO DO CERTAME: PLATAFORMA BIONEXO, por meio do endereço eletrônico www.bionexo.com

1) AQUISIÇÃO IMEDIATA Nº 265/2022 - Período de acolhimento de propostas inicia em 26/10/2022 às 08h00min até o dia 27/10/2022 às 23h59min – horário local (PLATAFORMA BIONEXO ID: 250218973).

2) AQUISIÇÃO IMEDIATA Nº 266/2022 - Período de acolhimento de propostas inicia em 26/10/2022 às 08h00min até o dia 27/10/2022 às 23h59min – horário local (PLATAFORMA BIONEXO ID: 250258605).

Informações referentes aos processos poderão ser solicitadas por meio do endereço de e-mail: compras.materiais@igesdf.org.br e compras.medicamentos@igesdf.org.br.

Brasília/DF, 25 de outubro de 2022.

MARIELA SOUZA DE JESUS
Diretora Presidente

SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO

SUBSECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

AVISO DE ABERTURA

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 37/2022 - (UASG 450432)

Objeto: Aquisição de materiais esportivos para atender às demandas das Unidades Escolares de Ensino Médio em Tempo Integral da Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal. Valor total estimado: R\$ 789.867,10 (setecentos e oitenta e nove mil oitocentos e sessenta e sete reais e dez centavos). Processo nº 00080-00066804/2022-05. Cadastro das Propostas: a partir de 26/10/2022. Abertura das Propostas: 16/11/2022, a partir das 10h, horário de Brasília. O Edital estará disponível nos endereços eletrônicos: www.comprasgovernamentais.gov.br e <https://www.educacao.df.gov.br/pregao-eletronico/>

RENI FERNANDES
Pregoeiro

SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANÇA PÚBLICA

POLÍCIA MILITAR DO DISTRITO FEDERAL DEPARTAMENTO DE SAÚDE E ASSISTÊNCIA AO PESSOAL

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 07/2022

Processo nº 00054-00016917/2021-70. Objeto: Contratação de serviço de manutenção de equipamentos odontológicos. Valor estimado: R\$ 522.245,95 (quinhentos e vinte e dois mil duzentos e quarenta e cinco reais e noventa e cinco centavos). Tipo: menor preço. Data da licitação e limite para recebimento das propostas: 16 de novembro de 2022, às 13h30 (horário de Brasília). UASG: 926670. Unidade Orçamentária: 170485. Fonte de recursos: 106 ou 151. Elemento de Despesa: 33903917 e 33903025. A cópia do edital estará disponível nos sítios eletrônicos www.gov.br/compras e www.pmdf.df.gov.br a partir de 26 de outubro de 2022. Informações: (61) 3190-8054, dpgc.npl@pm.df.gov.br.

Brasília/DF, 24 de outubro de 2022

JORGE MARCOS XAVIER DA SILVA
Chefe

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR SUBCOMANDO GERAL DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO, LOGÍSTICA E FINANCEIRA

RATIFICAÇÃO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 50/2022

PROCESSO Nº 00053-00089956/2022-03. O Chefe do Departamento de Administração, Logística e Financeira do CBMDF, com fulcro no que prescreve o caput do Art. 26, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, c/c o inciso III do Art. 31, do Decreto nº 7.163, de 29 de abril de 2010, c/c o inc. III do art. 46 da Portaria nº 24, de 25 de novembro de 2020, publicada no suplemento do BG nº 223, de 01 de dezembro de 2020, que aprova o Regimento Interno do Corpo de Bombeiros Militar do Distrito Federal - CBMDF, resolve: RATIFICAR a Inexigibilidade de Licitação nº 50/2022 - CBMDF, em favor do Laboratório: EINSTEIN LABORATÓRIO CLÍNICO LTDA, CNPJ: 38.168.905/0001-48, no valor inicial de R\$1,00 (um real) referente ao credenciamento de empresa na área da saúde, habilitada no subitem 4.13 (Empresas especializadas em procedimentos diagnóstico e terapêuticos, na área de análise clínicas, anatomia patológica e citopatologia), do item 4 do Projeto Básico, Anexo I, ao Edital de Credenciamento 01/2018, com dotação orçamentária de R\$ 93.076.172,00 (noventa e três milhões, setenta e seis mil cento e setenta e dois reais), UO: 73901 – FPDF, PT: 28.845.0903.00FM.0053, Natureza da Despesa: 33.90.39-50, Fonte 0151. Cel. QOBM/Comb. CLÁUDIO FARIA BARCELOS.

DIRETORIA DE ORÇAMENTO E FINANÇAS

RECONHECIMENTO DE DÍVIDA (*)

Assunto: RECONHECIMENTO DE DÍVIDA. Fazendo uso das atribuições que lhe confere o inciso II, do art. 32 do Decreto Federal nº 7.163, de 29 de abril de 2010, e considerando o art. 37, da Lei nº 4.320, de 17 de março de 1964, e o art. 22, do Decreto nº 93.872, de 23 de dezembro de 1986, e ainda o §1º, inciso V, do art. 88 do Decreto nº 32.598, de 15 de dezembro de 2010, no qual foi dada nova redação por meio do Decreto nº 39.014, de 26 de abril de 2018 e tendo como base a documentação constante dos autos: RECONHEÇO A DÍVIDA, no valor de R\$ 14.000,00 (quatorze mil reais), em favor da empresa GARDEN CENTER JARDINS LTDA, CNPJ 05.205.678/0001-24, decorrente dos serviços de manutenção preventiva e corretiva do campo de futebol do CECAF, executados nos meses de julho e agosto de 2021 (dias: 21/07/2021 a 21/08/2021), na vigência do Contrato nº 01/2021, não pagos em virtude do cancelamento do saldo da Nota de Empenho 2021NE000112 (57125710), conforme Memorando 24 (96797246) e Declaração de Orçamento CBMDF/DIOFI/SAOFI/SSAGO (84659069), a ser custeado no Programa de Trabalho 28.845.0903.00NR.0053, Natureza da Despesa 33.90.92-39, na Fonte FPDF (Fundo Constitucional do Distrito Federal), orçamento do CBMDF, tendo em vista a documentação constante do Processo 00053-00146093/2021-90. Em 20 de outubro de 2022. PAULO CÉSAR DA SILVA JUNIOR, Diretor de Orçamento e Finanças e Ordenador de Despesas.

(*) Republicado por ter saído com incorreção no original, publicado no DODF nº 200, de 24 de outubro de 2022, página 84.