



**ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO RIO DO PEIXE**  
**Consórcio Intermunicipal de Saúde-CIS-AMARP**

Rua Manoel Roque, 99- Fone/Fax: (49) 3566-0255 – Videira/SC.

<http://www.amarp.org.br>

[cis@amarp.org.br](mailto:cis@amarp.org.br)

TERMO DE CREDENCIAMENTO Nº 04/2011.

**O Consórcio Intermunicipal de Saúde do Alto Vale do Rio do Peixe-CIS-AMARP**, com sede na Rua Manoel Roque, 99, neste ato representado pelo seu Presidente Sr. Cláudio Spricigo, nos termos do Edital de Chamada Pública nº 01/2010, **CRENCIA**, através deste termo, **LABORATÓRIO CLÍNICO SANTA RITA LTDA**, CNPJ 86.891.173/0001-62, situada na Rua Herculano Coelho de Souza, Nº 376, Caçador-SC, neste ato representada pelo seu representante legal Márcia Régia Mostiak Souza Viera, RG 1.330.313, CPF 537.906.109-68, para prestação de serviços especializados de saúde ao CIS-AMARP, de acordo com as seguintes condições:

**I - OBJETO**

O credenciado prestará aos usuários do CIS-AMARP, serviços especializados de saúde em **ANÁLISES CLÍNICAS**, nos códigos:

CLEARANCE OSMOLAR	0.20.20.10.01-5
DETERMINACAO DE CAPACIDADE DE FIXACAO DO FERRO	0.20.20.10.02-3
DETERMINACAO DE CROMATOGRRAFIA DE AMINOACIDOS	0.20.20.10.03-1
DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)	0.20.20.10.04-0
DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA ( 5 dosagens)	0.20.20.10.05-8
DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (4 dosagens)	0.20.20.10.06-6
DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 dosagens)	0.20.20.10.07-4
DETERMINACAO DE OSMOLARIDADE	0.20.20.10.08-2
DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE	0.20.20.10.09-0
DOSAGEM DE ACETONA	0.20.20.10.10-4
DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO	0.20.20.10.11-2
DOSAGEM DE ACIDO URICO	0.20.20.10.12-0
DOSAGEM DE ACIDO VANILMANDELICO	0.20.20.10.13-9
DOSAGEM DE ALDOLASE	0.02.20.10.14-7
DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA	0.20.20.10.15-5
DOSAGEM DE ALFA-1-GLICOPROTEINA ACIDA	0.20.20.10.16-3
DOSAGEM DE ALFA-2-MACROGLOBULINA	0.2020.10.17-1
DOSAGEM DE AMILASE	0.20.20.10.18-0
DOSAGEM DE AMONIA	0.20.20.10.19-8
DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES	0.20.20.10.20-1

DOSAGEM DE CALCIO	0.20.20.10.21-0
DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	0.20.20.10.22-8
DOSAGEM DE CAROTENO	0.20.20.10.23-6
DOSAGEM DE CERULOPLASMINA	0.20.20.10.25-2
DOSAGEM DE CLORETO	0.20.20.10.26-0
DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	0.20.20.10.27-9
DOSAGEM DE COLESTEROL LDL	0.20.20.10.28-7
DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	0.20.20.10.29-5
DOSAGEM DE COLINESTERASE	0.20.20.10.30-9
DOSAGEM DE CREATININA	0.20.20.10.31-7
DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	0.20.20.10.32-5
DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB	0.20.20.10.33-3
DOSAGEM DE DESIDROGENASE ALFA-HIDROXIBUTIRICA	0.20.20.10.34-1
DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA	0.20.20.10.35-0
DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA	0.20.20.10.36-8
DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS)	0.20.20.10.37-6
DOSAGEM DE FERRITINA	0.20.20.10.38-4
DOSAGEM DE FERRO SERICO	0.20.20.10.39-2
DOSAGEM DE FOLATO	0.20.20.10.40-6
DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL	0.20.20.10.41-4
DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	0.20.20.10.42-2
DOSAGEM DE FOSFORO	0.20.20.10.43-0
DOSAGEM DE FRACAO PROSTATICA DA FOSFATASE ACIDA	0.20.20.10.44-9
DOSAGEM DE GALACTOSE	0.20.20.10.45-7
DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRASFERASE (GAMA GT)	0.20.20.10.46-5
DOSAGEM DE GLICOSE	0.20.20.10.47-3
DOSAGEM DE GLICOSE-6-FOSFATO DESIDROGENASE	0.20.20.10.48-1
DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA	0.20.20.10.49-0
DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	0.20.20.10.50-3
DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA	0.20.20.10.51-1
DOSAGEM DE ISOMERASE-FOSFOHEXOSE	0.20.20.10.52-0
DOSAGEM DE LACTATO	0.20.20.10.53-8
DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPEPTIDASE	0.20.20.10.54-6
DOSAGEM DE LIPASE	0.20.20.10.55-4
DOSAGEM DE MAGNESIO	0.20.20.10.56-2
DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS	0.20.20.10.57-0
DOSAGEM DE PIRUVATO	0.20.20.10.58-9
DOSAGEM DE PORFIRINAS	0.20.20.10.59-7
DOSAGEM DE POTASSIO	0.20.20.10.60-0
DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS	0.20.20.10.61-9
DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRACOES	0.20.20.10.62-7
DOSAGEM DE SODIO	0.20.20.10.63-5
DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	0.20.20.10.64-3
DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-PIRUVICA (TGP)	0.20.20.10.65-1
DOSAGEM DE TRANSFERRINA	0.20.20.10.66-0
DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	0.20.20.10.67-8
DOSAGEM DE TRIPTOFANO	0.20.20.10.68-6

DOSAGEM DE UREIA	0.20.20.10.69-4
DOSAGEM DE VITAMINA B12	0.20.20.10.70-8
ELETROFORESE DE LIPOPROTEINAS	0.20.20.10.71-6
ELETROFORESE DE PROTEINAS	0.20.20.10.72-4
GASOMETRIA (PH PCO2 PO2 BICARBONATO AS2 (EXCETO BASE )	0.20.20.10.73-2
PROVA DA D-XILOSE	0.20.20.10.74-0
TESTE DE TOLERANCIA A INSULINA/HIPOGLICEMIANTES ORAIS	0.20.20.10.75-9
<b>Nível de Organização-0202020002-EXAMES HEMATOLOGICOS E HEMOSTASIA</b>	
CITOQUIMICA HEMATOLOGICA	0.20.20.20.01-0
CONTAGEM DE PLAQUETAS	0.20.20.20.02-9
CONTAGEM DE RETICULOCITOS	0.20.20.20.03-7
DETERMINACAO DE CURVA DE RESISTENCIA GLOBULAR	0.20.20.20.04-5
DETERMINACAO DE SULFO-HEMOGLOBINA	0.20.20.20.06-1
DETERMINACAO DE TEMPO DE COAGULACAO	0.20.20.20.07-0
DETERMINACAO DE TEMPO DE LISE DA EUGLOBULINA	0.20.20.20.08-8
DETERMINACAO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE	0.20.20.20.09-6
DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	0.20.20.20.10.0
TERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACITAS	0.20.20.20.11-8
DETERMINACAO DE TEMPO DE TROMBINA	0.20.20.20.12-6
DETERMINACAO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP	0.20.20.20.13-4
DETERMINACAO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	0.20.20.20.14-2
DETERMINACAO DE VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTACAO (VHS)	0.20.20.20.15-0
DOSAGEM DE ANTICOAGULANTE CIRCULANTE	0.20.20.20.16-9
DOSAGEM DE ANTITROMBINA III	0.20.20.20.17-7
DOSAGEM DE FATOR II	0.20.20.20.18-5
DOSAGEM DE FATOR IX	0.20.20.20.19-3
DOSAGEM DE FATOR V	0.20.20.20.20-7
DOSAGEM DE FATOR VII	0.20.20.20.21-5
DOSAGEM DE FATOR VIII	0.20.20.20.22-3
DOSAGEM DE FATOR VIII (INIBIDOR)	0.20.20.20.23-1
DOSAGEM DE FATOR VON WILLEBRAND (ANTIGENO)	0.20.20.20.24-0
DOSAGEM DE FATOR X	0.20.20.20.25-8
DOSAGEM DE FATOR XI	0.20.20.20.26-6
DOSAGEM DE FATOR XII	0.20.20.20.27-4
DOSAGEM DE FATOR XIII	0.20.20.20.28-2
DOSAGEM DE FIBRINOGENIO	0.20.20.20.29-0
DOSAGEM DE HEMOGLOBINA	0.20.20.20.30-4
DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 37OC	0.20.20.20.31-2
DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL	0.20.20.20.32-0
DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA	0.20.20.20.33-9
DOSAGEM DE PLASMINOGENIO	0.20.20.20.34-7
ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	0.20.20.20.35-5
ERITROGRAMA (ERITROCITOS, HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO)	0.20.20.20.36-3
HEMATOCRITO	0.20.20.20.37-1
HEMOGRAMA COMPLETO	0.20.20.20.38-0
LEUCOGRAMA	0.20.20.20.39-8
PESQUISA DE ATIVIDADE DO COFATOR DE RISTOCETINA	0.20.20.20.40-1
PESQUISA DE CELULAS LE	0.20.20.20.41-0

PESQUISA DE CORPUSCULOS DE HEINZ	0.20.20.20.42-8
PESQUISA DE FILARIA	0.20.20.20.43-6
PESQUISA DE HEMOGLOBINA S	0.20.20.20.44-4
PESQUISA DE TRIPANOSSOMA	0.20.20.20.46-0
PROVA DE CONSUMO DE PROTROMBINA	0.20.20.20.48-7
PROVA DE RETRACAO DO COAGULO	0.20.20.20.49-5
PROVA DO LACO	0.20.20.20.50-9
RASTREIO P/ DEFICIENCIA DE ENZIMAS ERITROCITARIAS	0.20.20.20.51-7
TESTE DE AGREGACAO DE PLAQUETAS	0.20.20.20.52-5
TESTE DE HAM (HEMOLISE ACIDA)	0.20.20.20.53-3
TESTE DIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TAD)	0.20.20.20.54-1
<b>Nível de Organização - 0202030008 - EXAMES SOROLOGICOS E IMUNOLOGICOS</b>	
CONTAGEM DE LINFOCITOS B	0.20.20.30.01-6
CONTAGEM DE LINFOCITOS CD4/CD8	0.20.20.30.02-4
CONTAGEM DE LINFOCITOS T TOTAIS	0.20.20.30.03-2
DETECCAO DE RNA DO HIV-1 (QUALITATIVO)	0.20.20.30.04-0
DETECCAO DE RNA DO VIRUS DA HEPATITE C (QUALITATIVO)	0.20.20.30.05-9
DETERMINACAO DE COMPLEMENTO (CH50)	0.20.20.30.06-7
DETERMINACAO DE FATOR REUMATOIDE	0.20.20.30.07-5
DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA	0.20.20.30.08-3
DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA	0.20.20.30.09-1
DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	0.20.20.30.10-5
DOSAGEM DE BETA-2-MICROGLOBULINA	0.20.20.30.11-3
DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3	0.20.20.30.12-1
DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4	0.20.20.30.13-0
DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA)	0.20.20.30.15-6
DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE)	0.20.20.30.16-4
DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM)	0.20.20.30.18-0
DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE	0.20.20.30.19-9
DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA	0.20.20.30.20-2
IMUNOELETOFORESE DE PROTEINAS	0.20.20.30.22-9
IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR)	0.20.20.30.23-7
PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA	0.20.20.30.25-3
PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA	0.20.20.30.26-1
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA	0.20.20.30.27-0
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI	0.20.20.30.28-8
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 (WESTERN BLOT)	0.20.20.30.29-6
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2 (ELISA)	0.20.20.30.30-0
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV-1 + HTLV-2	0.20.20.30.31-8
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP)	0.20.20.30.32-6
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS	0.20.20.30.33-4
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM	0.20.20.30.34-2
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO)	0.20.20.30.35-0
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B (LA)	0.20.20.30.36-9
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS	0.20.20.30.37-7
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIAMEBAS	0.20.20.30.38-5
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS	0.20.20.30.39-3

PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS	0.20.20.30.40-7
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO	0.20.20.30.41-5
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA (POR IMUNOFLUORESCENCIA)	0.20.20.30.42-3
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL	0.20.20.30.43-1
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS	0.20.20.30.44-0
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70)	0.20.20.30.45-8
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES	0.20.20.30.46-6
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO)	0.20.20.30.47-4
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIFIGADO	0.20.20.30.48-2
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLIADINA (GLUTEN) IGG IGM E IGA	0.20.20.30.49-0
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO	0.20.20.30.50-4
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIILHOTA DE LANGERHANS	0.20.20.30.51-2
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIINSULINA	0.20.20.30.52-0
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS	0.20.20.30.53-9
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILISTERIA	0.20.20.30.54-7
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS	0.20.20.30.55-5
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA	0.20.20.30.56-3
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO	0.20.20.30.57-1
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO	0.20.20.30.58-0
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO	0.20.20.30.59-8
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIETAIS	0.20.20.30.60-1
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPLASMODIOS	0.20.20.30.61-0
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITIREOGLOBULINA	0.20.20.30.62-8
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS	0.20.20.30.63-6
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE	0.20.20.30.64-4
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA HISTOPLASMA	0.20.20.30.65-2
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII	0.20.20.30.66-0
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HC)	0.20.20.30.67-9
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HD)	0.20.20.30.68-7
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO	0.20.20.30.69-5
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS	0.20.20.30.70-9
PESQUISA DE ANTICORPOS E/OU ANTIGENO DO VIRUS SINCICIAL RESP	0.20.20.30.71-7
PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA	0.20.20.30.72-5
PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BAR	0.20.20.30.73-3
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS	0.20.20.30.74-1
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISHMANIAS	0.20.20.30.75-0
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA	0.20.20.30.76-8
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI	0.20.20.30.77-6
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS	0.20.20.30.78-4
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE)	0.20.20.30.79-2
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV)	0.20.20.30.80-6
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	0.20.20.30.81-4
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES	0.20.20.30.82-2
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	0.20.20.30.83-0
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLIS	0.20.20.30.84-9
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS	0.20.20.30.85-7
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS	0.20.20.30.86-5

PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA	0.20.20.30.87-3
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI	0.20.20.30.88-1
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS	0.20.20.30.89-0
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE	0.20.20.30.90-3
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV	0.20.20.30.91-1
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	0.20.20.30.92-0
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES	0.20.20.30.93-8
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	0.20.20.30.94-6
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLES	0.20.20.30.95-4
PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	0.20.20.30.96-2
PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (H)	0.20.20.30.97-0
PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG)	0.20.20.30.98-9
PESQUISA DE CLAMIDIA (POR CAPTURA HIBRIDA)	0.20.20.30.99-7
PESQUISA DE CRIOGLOBULINAS	0.20.20.31.00-4
PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE)	0.20.20.31.01-2
PESQUISA DE HIV-1 POR IMUNOFLUORESCENCIA	0.20.20.31.02-0
PESQUISA DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) ALERGENO-ESPECIFICA	0.20.20.31.03-9
PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI (POR IMUNOFLUORESCENCIA)	0.20.20.31.04-7
PROVAS DE PRAUSNITZ-KUSTNER (PK)	0.20.20.31.05-5
PROVAS IMUNO-ALERGICAS BACTERIANAS	0.20.20.31.06-3
QUANTIFICACAO DE RNA DO HIV-1	0.20.20.31.07-1
REACAO DE HEMAGLUTINACAO (TPHA) P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	0.20.20.31.09-8
REACAO DE MONTENEGRO ID	0.20.20.31.10-1
TESTE DE VDRL P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	0.20.20.31.11-0
TESTE FTA-ABS IGG P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	0.20.20.31.12-8
TESTE FTA-ABS IGM P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	0.20.20.31.13-6
TESTES ALERGICOS DE CONTATO	0.20.20.31.14-4
TESTES CUTANEOS DE LEITURA IMEDIATA	0.20.20.31.15-2
TESTES RAPIDOS P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	0.20.20.31.16-0
VDRL P/ DETECCAO DE SIFILIS EM GESTANTE	0.20.20.31.17-9
DOSAGEM DE ESTERCOBILINOGENIO FECAL	0.20.20.40.01-1
DOSAGEM DE GORDURA FECAL	0.20.20.40.02-0
EXAME COPROLOGICO FUNCIONAL	0.20.20.40.03-8
IDENTIFICACAO DE FRAGMENTOS DE HELMINTOS	0.20.20.40.04-6
PESQUISA DE ENTEROBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA)	0.20.20.40.05-4
PESQUISA DE EOSINOFILOS	0.20.20.40.06-2
PESQUISA DE GORDURA FECAL	0.20.20.40.07-0
PESQUISA DE LARVAS NAS FEZES	0.20.20.40.08-9
PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	0.20.20.40.09-7
PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES	0.20.20.40.10-0
PESQUISA DE OVOS DE SCHISTOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA)	0.20.20.40.11-9
PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS	0.20.20.40.12-7
PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES	0.20.20.40.13-5
PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES	0.20.20.40.14-3
PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES	0.20.20.40.15-1
PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES	0.20.20.40.16-0
PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES	0.20.20.40.17-8

ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA	0.20.20.50.01-7
CLEARANCE DE CREATININA	0.20.20.50.02-5
CLEARANCE DE FOSFATO	0.20.20.50.03-3
CLEARANCE DE UREIA	0.20.20.50.04-1
CONTAGEM DE ADDIS	0.20.20.50.05-0
DETERMINACAO DE OSMOLALIDADE	0.20.20.50.06-8
DOSAGEM DE ACUCARES (POR CROMATOGRAFIA)	0.20.20.50.07-6
DOSAGEM DE CITRATO	0.20.20.50.08-4
DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA	0.20.20.50.09-2
DOSAGEM DE OXALATO	0.20.20.50.10-6
DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HORAS)	0.20.20.50.11-4
DOSAGEM E/OU FRACIONAMENTO DE ACIDOS ORGANICOS	0.20.20.50.12-2
EXAME QUALITATIVO DE CALCULOS URINARIOS	0.20.20.50.13-0
PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOGRAFIA)	0.20.20.50.14-9
PESQUISA DE ALCAPTONA NA URINA	0.20.20.50.15-7
PESQUISA DE AMINOACIDOS NA URINA	0.20.20.50.16-5
PESQUISA DE BETA-MERCAPTO-LACTATO-DISSULFIDURIA	0.20.20.50.17-3
PESQUISA DE CADEIAS LEVES KAPPA E LAMBDA	0.20.20.50.18-1
PESQUISA DE CISTINA NA URINA	0.20.20.50.19-0
PESQUISA DE COPROPORFIRINA NA URINA	0.20.20.50.20-3
PESQUISA DE ERROS INATOS DO METABOLISMO NA URINA	0.20.20.50.21-1
PESQUISA DE FENIL-CETONA NA URINA	0.20.20.50.22-0
PESQUISA DE FRUTOSE NA URINA	0.20.20.50.23-8
PESQUISA DE GALACTOSE NA URINA	0.20.20.50.24-6
PESQUISA DE HOMOCISTINA NA URINA	0.20.20.50.26-2
PESQUISA DE LACTOSE NA URINA	0.20.20.50.27-0
PESQUISA DE MUCOPOLISSACARIDEOS NA URINA	0.20.20.50.28-9
PESQUISA DE PORFOBILINOGENIO NA URINA	0.20.20.50.29-7
PESQUISA DE PROTEINAS URINARIAS (POR ELETROFORESE)	0.20.20.50.30-0
PESQUISA DE TIROSINA NA URINA	0.20.20.50.31-9
PROVA DE DILUICAO (URINA)	0.20.20.50.32-7
DETERMINACAO DE INDICE DE TIROXINA LIVRE	0.20.20.60.01-2
DETERMINACAO DE RETENCAO DE T3	0.20.20.60.02-0
DETERMINACAO DE T3 REVERSO	0.20.20.60.03-9
DOSAGEM DE 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA	0.20.20.60.04-7
DOSAGEM DE 17-CETOSTEROIDES TOTAIS	0.20.20.60.05-5
DOSAGEM DE 17-HIDROXICORTICOSTEROIDES	0.20.20.60.06-3
DOSAGEM DE ACIDO 5-HIDROXI-INDOL-ACETICO (SEROTONINA)	0.20.20.60.07-1
DOSAGEM DE ADRENOCORTICOTROFICO (ACTH)	0.20.20.60.08-0
DOSAGEM DE ALDOSTERONA	0.20.20.60.09-8
DOSAGEM DE AMP CICLICO	0.20.20.60.10-1
DOSAGEM DE ANDROSTENEDIONA	0.20.20.60.11-0
DOSAGEM DE CALCITONINA	0.20.20.60.12-8
DOSAGEM DE CORTISOL	0.20.20.60.13-6
DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	0.20.20.60.14-4
DOSAGEM DE DIHIDROTESTOTERONA (DHT)	0.20.20.60.15-2
DOSAGEM DE ESTRADIOL	0.20.20.60.16-0

DOSAGEM DE ESTRIOL	0.20.20.60.17-9
DOSAGEM DE ESTRONA	0.20.20.60.18-7
DOSAGEM DE GASTRINA	0.20.20.60.19-5
DOSAGEM DE GLOBULINA TRANSPORTADORA DE TIROXINA	0.20.20.60.20-9
DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)	0.20.20.60.21-7
DOSAGEM DE HORMONIO DE CRESCIMENTO (HGH)	0.20.20.60.22-5
DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH)	0.20.20.60.23-3
DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	0.20.20.60.24-1
DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	0.20.20.60.25-0
DOSAGEM DE INSULINA	0.20.20.60.26-8
DOSAGEM DE PARATORMONIO	0.20.20.60.27-6
DOSAGEM DE PEPTIDEO C	0.20.20.60.28-4
DOSAGEM DE PROGESTERONA	0.20.20.60.29-2
DOSAGEM DE PROLACTINA	0.20.20.60.30-6
DOSAGEM DE RENINA	0.20.20.60.31-4
DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1)	0.20.20.60.32-2
DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS)	0.20.20.60.33-0
DOSAGEM DE TESTOSTERONA	0.20.20.60.34-9
DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	0.20.20.60.35-7
DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA	0.20.20.60.36-5
DOSAGEM DE TIROXINA (T4)	0.20.20.60.37-3
DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)	0.20.20.60.38-1
DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)	0.20.20.60.39-0
TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH	0.20.20.60.40-3
TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA APOS CLORPROMAZINA	0.20.20.60.41-1
TESTE DE ESTIMULO DE LH E FSH APOS GONADORRELINA	0.20.20.60.42-0
TESTE DE ESTIMULO DO HGH APOS GLUCAGON	0.20.20.60.43-8
TESTE DE SUPRESSAO DO CORTISOL APOS DEXAMETASONA	0.20.20.60.44-6
TESTE DE SUPRESSAO DO HGH APOS GLICOSE	0.20.20.60.45-4
TESTE P/ INVESTIGACAO DO DIABETES INSIPIDUS	0.20.20.60.46-2
DOSAGEM DE ACIDO DELTA-AMINOLEVULINICO	0.20.20.70.01-8
DOSAGEM DE ACIDO HIPURICO	0.20.20.70.02-6
DOSAGEM DE ACIDO MANDELICO	0.20.20.70.03-4
DOSAGEM DE ACIDO METIL-HIPURICO	0.20.20.70.04-2
DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO	0.20.20.70.05-0
DOSAGEM DE ALA-DESIDRATASE	0.20.20.70.06-9
DOSAGEM DE ALCOOL ETILICO	0.20.20.70.07-7
DOSAGEM DE ALUMINIO	0.20.20.70.08-5
DOSAGEM DE AMINOGLICOSIDEOS	0.20.20.70.09-3
DOSAGEM DE ANFETAMINAS	0.20.20.70.10-7
DOSAGEM DE ANTIDEPRESSIVOS TRICICLICOS	0.20.20.70.11-5
DOSAGEM DE BARBITURATOS	0.20.20.70.12-3
DOSAGEM DE BENZODIAZEPINICOS	0.20.20.70.13-1
DOSAGEM DE CADMIO	0.20.20.70.14-0
DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA	0.20.20.70.15-8
DOSAGEM DE CARBOXI-HEMOGLOBINA	0.20.20.70.16-6
DOSAGEM DE CHUMBO	0.20.20.70.17-4



DOSAGEM DE CICLOSPORINA	0.20.20.70.18-2
DOSAGEM DE COBRE	0.20.20.70.19-0
DOSAGEM DE DIGITALICOS (DIGOXINA, DIGITOXINA)	0.20.20.70.20-4
DOSAGEM DE ETOSSUXIMIDA	0.20.20.70.21-2
DOSAGEM DE FENITOINA	0.20.20.70.22-0
DOSAGEM DE FENOL	0.20.20.70.23-9
DOSAGEM DE FORMALDEIDO	0.20.20.70.24-7
DOSAGEM DE LITIO	0.20.20.70.25-5
DOSAGEM DE MERCURIO	0.20.20.70.26-3
DOSAGEM DE META-HEMOGLOBINA	0.20.20.70.27-1
DOSAGEM DE METABOLITOS DA COCAINA	0.20.20.70.28-0
DOSAGEM DE METOTREXATO	0.20.20.70.29-8
DOSAGEM DE QUINIDINA	0.20.20.70.30-1
DOSAGEM DE SALICILATOS	0.20.20.70.31-0
DOSAGEM DE SULFATOS	0.20.20.70.32-8
DOSAGEM DE TEOFILINA	0.20.20.70.33-6
DOSAGEM DE TIOCIANATO	0.20.20.70.34-4
DOSAGEM DE ZINCO	0.20.20.70.35-2
ANTIBIOGRAMA	0.20.20.80.01-3
ANTIBIOGRAMA C/ CONCENTRACAO INIBITORIA MINIMA	0.20.20.80.02-1
BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR	0.20.20.80.04-8
BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR (HANSENIASE)	0.20.20.80.05-6
BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR (TUBERCULOSE)	0.20.20.80.06-4
BACTEROSCOPIA (GRAM)	0.20.20.80.07-2
CULTURA DE BACTERIAS P/ IDENTIFICACAO	0.20.20.80.08-0
CULTURA DO LEITE MATERNO (POS-PASTEURIZACAO)	0.20.20.80.09-9
CULTURA P/ HERPESVIRUS	0.20.20.80.10-2
CULTURA PARA BAAR	0.20.20.80.11-0
CULTURA PARA BACTERIAS ANAEROBICAS	0.20.20.80.12-9
CULTURA PARA IDENTIFICACAO DE FUNGOS	0.20.20.80.13-7
EXAME MICROBIOLOGICO A FRESCO (DIRETO)	0.20.20.80.14-5
HEMOCULTURA	0.20.20.80.15-3
IDENTIFICACAO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS	0.20.20.80.16-1
PEQUISA DE PNEUMOCYSTI CARINI	0.20.20.80.17-0
PESQUISA DE BACILO DIFTERICO	0.20.20.80.18-8
PESQUISA DE ESTREPTOCOCOS BETA-HEMOLITICOS DO GRUPO A	0.20.20.80.19-6
PESQUISA DE HAEMOPHILUS DUCREY	0.20.20.80.20-0
PESQUISA DE HELICOBACTER PYLORI	0.20.20.80.21-8
PESQUISA DE LEPTOSPIRAS	0.20.20.80.22-6
PESQUISA DE TREPONEMA PALLIDUM	0.20.20.80.23-4
ACIDO URICO LIQUIDO NO SINOVIAL E DERRAMES	0.20.20.90.01-9
ADENOGRAMA	0.20.20.90.02-7
CITOLOGIA P/ CLAMIDIA	0.20.20.90.03-5
CITOLOGIA P/ HERPESVIRUS	0.20.20.90.04-3
CONTAGEM ESPECIFICA DE CELULAS NO LIQUOR	0.20.20.90.05-1
CONTAGEM GLOBAL DE CELULAS NO LIQUOR	0.20.20.90.06-0
DETERMINACAO DE FOSFOLIPIDIOS RELACAO LECITINA - ESFINGOMIEL	0.20.20.90.07-8

DOSAGEM DE CREATININA NO LIQUIDO AMNIOTICO	0.20.20.90.08-6
DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA NO ESPERMA	0.20.20.90.09-4
DOSAGEM DE FRUTOSE	0.20.20.90.10-8
DOSAGEM DE FRUTOSE NO ESPERMA	0.20.20.90.11-6
DOSAGEM DE GLICOSE NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	0.20.20.90.12-4
DOSAGEM DE PROTEINAS NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	0.20.20.90.13-2
ELETROFORESE DE PROTEINAS C/ CONCENTRACAO NO LIQUOR	0.20.20.90.15-9
ESPECTROFOTOMETRIA NO LIQUIDO AMNIOTICO	0.20.20.90.16-7
ESPLENOGRAMA	0.20.20.90.17-5
EXAME DE CARACTERES FISICOS CONTAGEM GLOBAL E ESPECIFICA DE	0.20.20.90.18-3
MIELOGRAMA	0.20.20.90.19-1
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDEOS ( ELISA )	0.20.20.90.21-3
PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO CEA	0.20.20.90.22-1
PESQUISA DE CARACTERES FISICOS NO LIQUOR	0.20.20.90.23-0
PESQUISA DE CELULAS ORANGIOFILAS	0.20.20.90.24-8
PESQUISA DE CRISTAIS C/ LUZ POLARIZADA	0.20.20.90.25-6
PESQUISA DE ESPERMATOZOIDEOS (APOS VASECTOMIA)	0.20.20.90.26-4
PESQUISA DE RAGOCITOS NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	0.20.20.90.27-2
PROVA DE PROGRESSAO ESPERMATICA (CADA)	0.20.20.90.28-0
PROVA DO LATEX P/ HAEMOPHILLUS INFLUENZAE, STREPTOCOCCUS PNE	0.20.20.90.29-9
PROVA DO LATEX P/ PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE	0.20.20.90.30-2
REACAO DE PANDY	0.20.20.90.31-0
REACAO DE RIVALTA NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	0.20.20.90.32-9
TESTE DE CLEMENTS	0.20.20.90.33-7
TESTE GASTROACIDOGRAMA - SECRECAO BASAL POR 60 EM 4 AMOSTRAS	0.20.20.90.34-5
TESTE DE HOLLANDER NO SUCO GASTRICO	0.20.20.90.35-3
IDENTIFICACAO DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES C/ PAINEL DE	0.20.21.20.04-0
PESQUISA DE ANTICORPOS IRREGULARES PELO METODO DA ELUICAO	0.20.21.20.05-8
PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 37 OC	0.20.21.20.06-6
PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES A FRIO	0.20.21.20.07-4
PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)	0.20.21.20.08-2
TESTE INDIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TIA)	0.20.21.20.09-0
TITULACAO DE ANTICORPOS ANTI A E/OU ANTI B	0.20.21.20.10-4

## II - DO PREÇO

O preço ajustado entre as partes será de acordo com a Tabela de Valores e Serviços CIS-AMARP - ANEXO V e aceito pelo credenciado no momento da apresentação de sua proposta, estando inclusos taxas de administração, gastos com materiais, taxas de sala, e outros dispêndios necessários para a realização dos serviços.

## III - DO REAJUSTAMENTO

O valor dos procedimentos somente sofrerá reajuste após análise e por determinação do Colegiado de Gestão Regional de Secretários Municipais de Saúde, Câmara Técnica do CIS-AMARP e aprovação em Assembléia.

#### **IV - DAS OBRIGAÇÕES DO CIS-AMARP**

- a) Efetuar o pagamento ao credenciado dos procedimentos de acordo com a tabela de valores e serviços - CIS-AMARP;
- b) Efetuar o pagamento até o 15º (décimo quinto) dia útil do mês subsequente da realização dos serviços, mediante apresentação pelo credenciado da Nota Fiscal/Fatura;
- c) Efetuar conferência técnica e administrativa das faturas e relações de serviços apresentados;
- d) Fiscalizar os serviços e esclarecer dúvidas;
- e) Fornecer requisições de consultas e exames;

#### **V - DAS OBRIGAÇÕES DO CREDENCIADO**

- a) Atender todos os encaminhamentos do CIS-AMARP, em consultório ou clínica própria, em horário de expediente normal, pré-definido;
- b) Atender os encaminhamentos somente mediante a apresentação de documentação hábil, previamente autorizada pela Secretaria Municipal de Saúde do Município de origem ou pelo CIS-AMARP;
- c) Preencher com exatidão e clareza todos os campos das solicitações, demais formulários e documentos fornecidos pelo CIS-AMARP, inclusive o de contra-referência (consultas);
- d) Apresentar a nota fiscal/fatura, relação dos serviços realizados com a devida comprovação dos encaminhamentos, até o último dia útil do mês da prestação dos serviços, anexando relação dos usuários, com nome completo e município de origem;
- e) Até o prazo de 30 dias, para reavaliação e/ou para apresentação de exames solicitados em consulta anterior, será considerado retorno;
- f) Todos os exames realizados pelo credenciado deverão conter laudo técnico que será entregue ao usuário para repassar ao serviço básico de saúde de seu município;
- g) Comunicar com antecedência de 10 dias, a não disponibilidade de prestar serviços por motivos particulares, definindo período de não atendimento;
- h) Observar as normalizações estabelecidas nas Normalizações, parte integrante deste.

#### **VI - DAS CONDIÇÕES GERAIS**

- a) Em caso de atraso na entrega das faturas pelo credenciado, o pagamento feito pelo CIS-AMARP será retardado proporcionalmente;
- b) Em nenhuma hipótese o credenciado poderá cobrar do beneficiário qualquer importância.
- c) O CIS-AMARP reserva-se o direito de, após a conferência técnica e administrativa efetuada por profissionais habilitados, das faturas apresentadas, solicitar perícia e informações adicionais e, em justificando, glosar despesas e procedimentos;
- d) A remuneração recebida pelo credenciado não gerará direito adquirido ou ato jurídico perfeito, não havendo nenhum vínculo de natureza trabalhista ou previdenciária;

e) Este credenciamento será formalizado por Resolução do Presidente sendo de caráter precário e “intuito personae”, podendo ser revogado a qualquer momento a juízo de conveniência e oportunidade pelo seu expedidor;

f) O credenciado poderá descredenciar-se desde que comunique oficialmente com antecedência mínima de 30 dias;

g) É vedado ao credenciado delegar ou transferir a terceiros, no todo ou em parte os serviços previstos neste termo;

h) Os casos omissos serão discutidos e analisados pelo CIS-AMARP, sob os aspectos da legislação pertinente, visando sempre o melhor atendimento aos usuários.

Videira, SC, 09 de março de 2011.

Cláudio Spricigo  
Presidente CIS-AMARP

Credenciado

## **NORMATIZAÇÕES:**

### **GERAIS:**

1. Todos os serviços, consultas/exames/procedimentos, deverão conter autorização do Município de origem;
2. No caso dos códigos referentes a Serviços de Diagnose, será necessário LAUDO TECNICO, que deverá ser entregue ao usuário com cópia para o CIS- AMARP;
3. Os formulários próprios de pedidos de exames deverão ser preenchidos com LETRA LEGÍVEL. O não cumprimento desta norma será motivo, por si só, de não autorização do exame.
4. Preenchimento dos formulários:
  - Identificação (preencher dados completos)
  - Endereço completo do usuário, especificando município.
  - Historia e Exame Físico
  - Deverá conter descrição pormenorizada da historia (tempo e evolução da queixa ou doença, tempo de acompanhamento médico assistente que solicita o exame) e tratamentos já realizados (medicamentos, cirúrgico, TC...).
  - Exames realizados e resultados
  - Justificativa da necessidade do procedimento, devendo conter argumentação consistente, do ponto de vista técnico.
  - Preenchimento do local, data e identificação do médico que solicita o exame, com assinatura e carimbo do médico solicitante.

Os casos omissos nesta Tabela referentes as normatizações dos serviços, serão avaliados pelo Colegiado de Gestão Regional de Secretários Municipais de Saúde e Câmara Técnica do CIS-AMARP.