

**Prezado Cliente,**

Para realizar seus exames, acesse primeiramente as orientações de coleta.

Caso não encontre na listagem o exame solicitado pelo seu médico, ligar para 3202 8900, Ramal 9108 ou 9109.

Caso os exames não necessitem de jejum prévio, certifique-se que não haja em sua requisição o exame de glicemia. Nessa eventualidade, seguir o jejum mínimo de 8 horas.

No dia do seu atendimento, trazer a requisição médica, documento de identificação com foto e carteirinha do convênio.

Para clientes menores de 18 anos, solicitamos o acompanhamento de um responsável.

Para acessar os resultados de exames através da Internet, trazer um endereço de e mail para cadastro no sistema do Laboratório.

**Abaixo você encontra os exames e quais são as instruções de preparo para o dia da realização. (lista em ordem alfabética)**

**Caso esteja acessando de um computador, pressione as teclas Ctrl + F para utilizar a pesquisa do navegador e encontrar com rapidez o seu exame.**

Exame	Instruções
1,25 Dihidroxi - Vitamina D	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
17 Cetosteroides Totais (17 CTS)	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.
17 Hidroxicorticosteroides (17 OHS)	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.
17 Hidroxipregnenolona	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.
3 Alfa Androstenediol Glucoronideo (3ALFDADIOL)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
5-Nucleotidase	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
A fresco, Secreção Vulvar	Orientações especiais: o paciente deve realizar a coleta preferencialmente pela manhã sem urinar, ou estar sem urinar há pelo menos 4 horas; Não usar desinfetantes ou medicações tópicas (caso esteja em uso, aguardar 48 horas após o término); Não realizar higiene/banho no dia da coleta; Não ter relação sexual nas últimas 24 horas que antecedem o exame.
A fresco, Secreção Uretral	Orientações especiais: o paciente deve realizar a coleta preferencialmente pela manhã sem urinar, ou estar sem urinar há pelo menos 4 horas.
A fresco, Conteúdo Vaginal	Jejum: Não necessário. -Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias Orientações especiais: PACIENTE NÃO DEVE UTILIZAR MEDICAMENTOS TÓPICOS NOS 3 DIAS QUE ANTECEDEM O EXAME. CASO NÃO POSSA SUSPENDER O TRATAMENTO, ANOTAR NA OBSERVAÇÃO AS MEDICAÇÕES UTILIZADAS. NAS 48 HORAS ANTERIORES AO EXAME, NÃO USAR CREME E/OU ÓVULO VAGINAL, NÃO UTILIZAR DUCHA NEM FAZER LAVAGEM INTERNA, NÃO REALIZAR EXAME GINECOLÓGICO COM TOQUE E/OU ULTRASSONOGRÁFIA TRANS-VAGINAL, NÃO MANTER RELAÇÕES SEXUAIS, NÃO REALIZAR O EXAME EM PERÍODO MENSTRUAL.

Acetilcolina, anticorpo bloqueador do receptor	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Acetilcolina, anticorpo ligador do receptor	Adultos e crianças até 2 anos: Jejum de 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados.
Acetilcolina, anticorpo modular do receptor	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.
Ácido 5 hidróxi indol acético, dosagem na urina	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.
Acido Ascorbico (vitamina C)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Acido citrico	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Acido delta aminolevulinico (para chumbo inorganico)	Jejum: Não necessário.-Orientações especiais: - Retirar o frasco de coleta no laboratório;- Colher urina após retenção urinária de 4 horas;- Fazer a higiene da genitália com água e sabão, secar, desprezar o 1º jato de urina, coletar o jato médio em frasco protegido da luz (âmbar);- Mulheres não fazer uso de cremes ou óvulos vaginais nas 48 horas que antecedem o exame e não estar menstruadas;- O material deve ser colhido preferencialmente no laboratório. Se coletado em casa levar ao laboratório no prazo máximo de 1 hora.- Para coleta, o trabalhador tem que estar em trabalho contínuo sem afastamento maior que 4 dias;- Informar os medicamentos em uso;- Informar se é de início ou final de jornada.
Acido folico, dosagem nos eritrocitos	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias; - O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta.
Acido hipurico (para tolueno)	Este exame é realizado em amostra isolada de urina, colhida em frasco sem conservador. - Recomenda-se a coleta de duas amostras de urina, uma no início e outra no fim da jornada de trabalho, após, no mínimo, dois dias seguidos de exposição. No caso de a opção recair sobre uma única amostra, a coleta deve ser realizada no fim do turno. - Para mulheres, o ideal é não fazer o exame durante a menstruação. - É necessário que o cliente fique duas horas sem urinar antes da coleta. - Lavar as mãos antes de realizar a coleta.
Acido homo vanilico	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.
Acido lactico (lactato)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Acido metil malonico	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.

Acido metilhipurico (para xilenos)	<p>Este exame é realizado em amostra de urina isolada.          Para fazer a coleta, é necessário estar há duas horas sem urinar.          O cliente não pode ingerir bebida alcoólica nas 24 horas anteriores ao exame.          Para mulheres, o ideal é não fazer o teste na ocasião da menstruação.          No caso de avaliação ocupacional, a amostra deve ser colhida depois da jornada de trabalho, após, no mínimo, dois dias seguidos de exposição. A coleta da urina precisa ser feita logo após o final da jornada de trabalho porque sua excreção é bastante rápida.          Lavar as mãos antes da coleta.</p>
Acido Oxalico	<p>Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas;          Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.</p>
Acido Urico	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas;          Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas;          Medicamentos: informar os utilizados;          Jejum máximo permitido: 14 horas.</p>
Acido Valproico	<p>Para a realização deste teste, o cliente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos dois dias. O indivíduo precisa manter, obrigatoriamente, o horário usual de tomar o medicamento e fazer a coleta da amostra até uma hora antes desse momento habitual ou, então, de acordo com o pedido médico.          Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser realizada pelo menos 12 horas após ele ter sido tomado.          Em suspeitas de intoxicação, o exame pode ser feito a qualquer momento.          Anotar na solicitação a data e horário de coleta, e a data e horário da última tomada da medicação.          Jejum não obrigatório;          Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Acido Vanilmandelico (VMA)	<p>Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas;          Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.</p>
Ácidos orgânicos (perfil quantitativo)	<p>Colher preferencialmente no laboratório a 1ª urina da manhã ou com intervalo de 4 horas entre as micções. Fazer higiene da genitália com água e sabão, secar, desprezar o 1º jato de urina e coletar o jato médio;          - Sendo a coleta feita em casa, trazer o material ao laboratório no prazo máximo de 1 hora.          - Para mulheres, o ideal é não fazer o exame na ocasião da menstruação.          Fazer higiene da genitália com água e sabão.</p>
Acilcarnitinas (perfil quantitativo)	<p>Recém nascidos: intervalo entre as mamadas;          01 mês a 01 ano: 04 horas de jejum;          01 ano a 05 anos: 6 horas de jejum;          Acima de 05 anos: 12 horas de jejum.</p>
Adenosina deaminase (ADA)	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;          Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;          Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Adenovirus, IgG	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;          Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;          Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Adenovirus, IgM	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;          Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;          Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Adrenocorticotrofico, hormonio (ACTH)	<p>Este exame requer um jejum mínimo de oito horas.          - A coleta deve ser feita preferencialmente até duas horas após o horário habitual de o cliente acordar.          - Anotar na solicitação o horário da coleta.          - O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta.</p>
Albumina	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;          Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;          Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Aldolase	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;          Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;          Medicamentos: informar os utilizados.</p>

Aldosterona	<p>A coleta deve ser feita preferencialmente pela manhã, entre 7 e 10 horas ou conforme solicitação médica.</p> <p>Se houver instruções especiais do médico para a realização de coleta do exame em pé o cliente precisa permanecer duas horas nessa posição (parado ou andando) antes do sangue ser colhido.</p> <p>- Se for solicitado exame após repouso, o cliente deve permanecer 30 minutos sentado antes da coleta.</p> <p>Caso NÃO haja especificação de deambulação ou repouso na solicitação médica, o exame deve ser realizado sem preparo.</p> <p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.</p>
Alfa 1 antitripsina, (fezes)	<p>O exame é realizado em fezes colhidas sem uso de laxante ou de supositório, em frasco sem conservante.</p> <p>- Nas 72 horas que antecedem o exame, o cliente não pode utilizar contraste radiológico por via oral.</p> <p>- Se necessário uso de laxativos, pode ser utilizado TAMARINE.</p> <p>- A amostra não pode ser contaminada com urina, nem colhida do vaso sanitário.</p> <p>- Em recém-nascidos e crianças que usam fralda, a coleta deve ser feita com saquinho coletor de "urina" para evitar a diluição das fezes.</p>
Alfa 1 antitripsina, dosagem no soro	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Alfa 1 glicoproteína ácida	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Alfa 2 macroglobulina	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Alfa fetoproteína	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Se a paciente estiver grávida, informar o período gestacional.</p>
Alumínio, dosagem no soro	<p>Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Em caso de pacientes que fazem hemodiálise a coleta deve ser realizada precedendo a sessão de diálise, antes da heparinização do paciente, ao paciente, ao final do maior período interdialítico ou conforme orientação médica.</p>
Amilase	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Amilase ou alfa amilase, isoenzimas	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Aminoácidos, fracionamento e quantificação - Urina	<p>Colher primeira urina da manhã ou após retenção urinária mínima de 4 horas.</p> <p>Lavar as mãos, fazer higiene da genitália com água e sabão, secar, desprezar o 1º jato de urina e coletar o jato médio em frasco próprio.</p> <p>Alguns medicamentos podem interferir na realização do exame: ácido ascórbico, aspartame, aspirina, bactrim e associados, contraceptivos orais, glicose, indometacina, progesterona, tesotrena e valproato. Avaliar com o médico solicitante a suspensão do uso da medicação.</p> <p>Informar a idade do cliente;</p> <p>- Para mulheres, o ideal é não fazer o exame na ocasião da menstruação;</p> <p>- Colher urina em um frasco cristal de tampa branca.</p>
Amonia	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas;</p> <p>Paciente fumante deve abster-se do fumo 12 horas antes da coleta;</p>
Anal Swab, pesquisa de oxiúrus	<p>O ideal é que o indivíduo não tenha utilizado anti-helmínticos nas três semanas que antecedem o exame.</p> <p>- Material colhido da região perianal.</p> <p>NÃO fazer uso de pomada, talco ou qualquer medicação tópica na região perianal</p> <p>NÃO evacuar ou tomar banho.</p>

Androstenediona	Para esse exame é necessário informar a idade do cliente. - O cliente deve informar os medicamentos em uso nos últimos 30 dias, especialmente os hormônios esteroides. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório.
Anti DNA	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Anti JO1	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anti LA SSB	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anti LKM 1	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Anti RNP	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anti Ro SSA	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anti Sm	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Antibiograma/Teste de Sensibilidade	Este exame é realizado somente diante de um resultado de cultura positiva.
Anti candida IgG e IgM (cada)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anticardiolipina IgA	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anticardiolipina IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anticardiolipina IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anti centromero	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anticoagulante lúpico, pesquisa	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; O cliente deve informar todos os medicamentos tomados nos últimos sete dias, especialmente anticoagulante oral e heparina. - Clientes que usam heparina em injeções intermitentes devem colher o exame uma hora antes da próxima dose. Caso a heparina já tenha sido aplicada, a coleta deve ser feita três horas após a aplicação. Esta orientação não vale para usuários de heparina em infusão contínua.
Anticorpo anti receptor de TSH (TRAB)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados; O cliente deve informar os medicamentos em uso, especialmente hormônios tireoidianos. - O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta.

Anticorpos anti fosfatidilserina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anticorpos anti ilhota de Langerhans	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Anticorpos anti peptídeo citrulinado	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Anticorpos antiendomisio IgG, IgM, IgA	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Anticorpos antiinsulina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anticorpos Antipenumococo	Orientações especiais: o cliente deve informar se já tomou vacina no momento de cadastro do exame. - Este exame não necessita de preparo.
Anticorpos antitireoide (tireoglobulina)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anticorpos Antitransglutaminase - IGA	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Antiescleroderma (SCL 70)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Antígeno Australia (HBSAG)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Antígeno carcinoembriogenico (CEA)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Antígeno específico prostático livre (PSA livre)	Jejum não obrigatório; Ausência de ejaculação por 48 horas; - Após exercício de bicicleta (ergométrica ou não), equitação, aguardar 2 dias para a coleta do exame; - Após uso de supositório, sondagem uretral ou toque retal, aguardar 3 dias para a coleta; - Após ultrassom transretal, aguardar 7 dias; - Após colonoscopia, aguardar 15 dias; - Após biópsia de próstata, aguardar 30 dias; - Após retenção urinária aguda ou sexo anal receptivo, aguardar 45 dias para a coleta.
Antígeno específico prostático total (PSA)	Jejum não obrigatório; Ausência de ejaculação por 48 horas; - Após exercício de bicicleta (ergométrica ou não), equitação, aguardar 2 dias para a coleta do exame; - Após uso de supositório, sondagem uretral ou toque retal, aguardar 3 dias para a coleta; - Após ultrassom transretal, aguardar 7 dias; - Após colonoscopia, aguardar 15 dias; - Após biópsia de próstata, aguardar 30 dias; - Após retenção urinária aguda ou sexo anal receptivo, aguardar 45 dias para a coleta.
Antígeno NS1 do vírus da dengue	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Antigliadina (gluten) IgA	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Antigliadina (gluten) IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anti microssomal - TPO	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.

Anti mitocôndria	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Anti mitocôndria, M2	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Anti músculo estriado	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Anti músculo liso	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Anti neutrófilos (anca) C	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anti neutrófilos (anca) P	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anti parietal	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Anti peroxidase tireoideana - Anti TPO	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Anti trombina III, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 7 dias; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Apolipoproteína A (Apo A)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Apolipoproteína B (Apo B)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Aquaporina 4 AQP4	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas
Aslo	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Aspergillus, reação sorológica	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Avidez de IgG para toxoplasmose	Esse exame não é realizado em crianças menores de 1 ano de idade; Adultos e crianças maiores de 1 ano: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
BAAR - Pesquisa de BK - ESCARRO	Recomenda-se que a coleta de escarro seja realizada pela manhã, antes da ingestão de qualquer alimento. Antes da coleta o paciente deve escovar os dentes e realizar um bochecho com bastante água. O escarro deve ser obtido por expectoração profunda, e colocado no recipiente fornecido pelo laboratório, importante realizar esse procedimento corretamente para que se obtenha o escarro e não saliva. Enviar brevemente ao laboratório.

BAAR - Pesquisa de BK - Urina	O paciente deve colher todo o volume da primeira urina da manhã em recipiente fornecido pelo laboratório. Recomenda-se fazer a assepsia com água e sabão antes de realizar a coleta. Sugere-se no mínimo a coleta de 03 amostras urinárias em dias subsequentes.
Bacterioscopia (Gram, Ziehl, Albert etc), por lâmina	Jejum: Não necessário.-Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias.-Orientações especiais: Paciente não deve utilizar medicamentos tópicos nos 3 dias que antecedem o exame. Caso não possa suspender o tratamento, anotar na observação as medicações utilizadas.
Benzodiazepínicos e similares - Triagem	Este exame não se destina à finalidade forense. - O cliente deve ficar duas horas sem urinar antes de colher a amostra e deve ingerir no máximo 200 mL (1 copo) de líquido três horas antes da coleta. - Amostras muito diluídas poderão ter resultado INCONCLUSIVO e será solicitada nova coleta. A diluição da urina decorre da ingestão excessiva de líquido previamente antes da coleta de urina. Para mulheres, o ideal é não fazer o exame durante a menstruação.
Beta 2 microglobulina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Bilirrubinas (direta, indireta e total)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Blastomicose, reação sorológica	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Bruceia IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Bruceia IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Cadeia Kappa-Lambda leve livre	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Cadeias leves livres Kappa/Lambda em urina, dosagem	Esse exame é realizado em amostra de urina isolada, de 24 horas ou de qualquer outro período de tempo especificado pelo médico. - Para mulheres, o ideal é não fazer a coleta na ocasião da menstruação. -Para realizar a coleta da urina de 12 ou 24 horas, retirar o frasco adequado no laboratório junto com a orientação de coleta.
Cálcio	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Calcio Iônico	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Calcitonina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Cálculos Urinários	Material é eliminado espontaneamente ou por extração cirúrgica. Não realizamos a coleta do material pois trata-se de um procedimento médico.



Capacidade de Fixação de Ferro	Recomenda-se que a coleta seja realizada pela manhã devido ao efeito circadiano. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Carbamazepina	Para a realização deste teste, o cliente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos dois dias. - O paciente precisa manter, obrigatoriamente, o horário usual de tomar o medicamento e fazer a coleta da amostra até uma hora antes desse momento habitual ou, então, de acordo com o pedido médico. - Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser realizada pelo menos 12 horas após ele ter sido tomado. - Em suspeitas de intoxicação, o exame pode ser colhido a qualquer momento. - Anotar na solicitação a data e horário de coleta, e a data e horário da última tomada da medicação.
Catecolaminas na urina	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: - Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.
Catecolaminas fracionadas dopamina, epinefrina, norepinefrina no sangue	Jejum obrigatório de 8 horas. O paciente deverá permanecer 2 dias antes e durante a coleta sem ingerir os alimentos relacionados, pois estes alimentos interferem no resultado: café, chá, chocolates, refrigerantes, frutas em geral (especialmente manga, banana e abacate), sorvetes, sucos de frutas naturais ou artificiais, baunilha e alimentos aromatizados com vanila. A suspensão de medicamentos bem como o seu período, fica exclusivamente a critério médico. O cliente deverá permanecer em repouso 30 minutos antes da coleta, nas dependências do Laboratório.
Caxumba, IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas
Caxumba, IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas
Ceruloplasmina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Chagas IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Chagas IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Chikungunya, anticorpos	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Chlamydia IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .
Chlamydia IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados .

Chlamydia trachomatis, exame de	<p><b>A COLETA PARA ESTE EXAME DEVE SER AGENDADA.</b></p> <p><b>Coleta uretral:</b> colher preferencialmente pela manhã sem urinar, ou com retenção urinária de 4 horas.</p> <p><b>- Coleta de secreção endocervical:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. A paciente não deverá ter feito ducha vaginal ou lavagem interna nas 24 horas anteriores ao exame;</li> <li>. Não fazer uso de desinfetantes ou medicações tópicas (caso estiver, aguardar 48 horas após o término);</li> <li>. Não manter relação sexual nas últimas 24 horas anteriores ao exame;</li> <li>. Não deve ter feito exame ginecológico com o uso de iodo ou ácido acético nas últimas 24 horas;</li> <li>. Não estar menstruada (caso estiver, aguardar 48 horas após o término da menstruação).</li> </ul> <p><b>- Não realizamos coletas endocervicais em grávidas, virgens e crianças.</b></p> <p><b>- Secreção conjuntival:</b> vir ao laboratório preferencialmente pela manhã, sem lavar os olhos e sem utilizar medicação tópica.</p> <p><b>- Região perianal:</b> vir ao laboratório preferencialmente pela manhã sem defecar.</p>
Chumbo, Sangue Total	<p>Jejum não obrigatório;</p> <p>O horário e dieta para coleta não são críticos desde que o trabalhador esteja em trabalho contínuo nas últimas 4 semanas, sem afastamento maior que 4 dias.</p> <p>Questionar se o paciente esta em uso de agentes quelantes;</p> <p>Informar se o paciente é exposto ocupacionalmente.</p>
Chumbo, Urina de 24 horas	<p>Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas;</p> <p>Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.</p>
Ciclosporina	<p>Jejum não obrigatório;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Para a realização deste teste, o cliente precisa manter, obrigatoriamente, o horário usual de tomar o medicamento e fazer a coleta da amostra até uma hora antes desse momento habitual ou, então, de acordo com o pedido médico.</li> <li>- Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser realizada pelo menos 12 horas após ele ter sido tomado.</li> <li>- Em suspeitas de intoxicação, o exame pode ser feito a qualquer momento. Nesta situação, informar o horário da última dose ingerida.</li> <li>- Anotar na solicitação: data e horário de coleta, data e horário da última tomada da medicação.</li> </ul>
Cisticercose, AC	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Jejum máximo permitido: 14 horas.</p>
Cistina Urina 24 horas	<p>Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas;</p> <p>Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.</p>
Citomegalovirus IgG	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados .</p>
Citomegalovirus IgM	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados .</p>
Clearance de creatinina	<p>Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas;</p> <p>Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório;</p> <p>No dia da entrega da amostra, recomenda-se jejum de 8 horas para continuidade do exame;</p> <p>Informar peso e altura.</p>
Clearance de uréia	<p>Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas;</p> <p>Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório;</p> <p>No dia da entrega da amostra, recomenda-se jejum de 8 horas para continuidade do exame;</p> <p>Informar peso e altura.</p>

Clobazam dosagem	<p>Para a realização deste teste, o paciente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos dois dias.</p> <p>- O indivíduo precisa manter, obrigatoriamente, o horário usual de tomar o medicamento e fazer a coleta da amostra até uma hora antes desse momento habitual ou, então, de acordo com o pedido médico.</p> <p>- Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser realizada pelo menos 12 horas após ele ter sido tomado.</p> <p>- Em suspeitas de intoxicação, o exame pode ser feito a qualquer momento.</p> <p>-Anotar os medicamentos utilizados nos últimos 7 dias.</p>
Cloro	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Cloro - Urina Amostra Isolada	<p>Colher preferencialmente no laboratório a 1ª urina da manhã ou com intervalo de 4 horas entre as micções. Fazer higiene da genitália com água e sabão, secar, desprezar o 1º jato e urina e coletar o jato do meio.</p> <p>- Sendo a coleta feita em casa, trazer o material ao laboratório no prazo máximo de 1 hora.</p>
Cloro - Urina de 24 horas	<p>Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas;</p> <p>Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório;</p>
Clostridium difficile, toxina A	<p>As fezes devem ser colhidas em frascos SEM conservantes</p> <p>-Recomenda-se realizar o exame em amostras de fezes diarreicas ou com consistência amolecida (semi-formada) - Para crianças que utilizam fralda: transferir as fezes da fralda para o frasco. -</p> <p>Antes de coletar as fezes, se necessário, urinar no vaso sanitário para evitar a contaminação do material.</p> <p>-Entregar imediatamente ao laboratório.</p>
Clozapina, dosagem	<p>Para a realização deste teste, o paciente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos dois dias.</p> <p>- O indivíduo precisa manter, obrigatoriamente, o horário usual de tomar o medicamento e fazer a coleta da amostra até uma hora antes desse momento habitual ou, então, de acordo com o pedido médico.</p> <p>- Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser realizada pelo menos 12 horas após ele ter sido tomado.</p> <p>- Em suspeitas de intoxicação, o exame pode ser feito a qualquer momento.</p>
Coagulograma	<p>Jejum de 4 horas. Anotar os medicamentos dos últimos 7 dias. Informar o uso de Anticoagulantes.</p>
Cobre	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Colesterol (HDL)	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum de 0 a 14 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum de 0 a 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Colesterol (LDL)	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum de 0 a 14 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum de 0 a 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Colesterol (VLDL)	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum de 0 a 14 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 0 a 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Colesterol total	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum de 0 a 14 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum 0 a 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Colinesterase (para carbamatos organofosforados)	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Complemento C2	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum de 8 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 3 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Jejum máximo permitido : 14 horas.</p>
Complemento C3	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Complemento C4	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Complemento CH 50	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>

Composto S (11 desoxicortisol)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum de 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido : 14 horas.
Coombs direto	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Coombs indireto	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Coprológico funcional	Recomendável suspender medicação laxante e/ou supositórios nos 3 dias anteriores e durante a coleta ou conforme orientação médica. - Evitar o uso de bebidas gasosas (ex: refrigerantes, água gaseificada) e alcoólicas durante os 3 dias que antecedem a coleta. - Importante informar a idade. - Criança até 12 anos não necessita de dieta. - Para maiores de 12 anos, manter dieta habitual com as recomendações (descritas abaixo) ou conforme orientação médica. * Dieta: - Manter dieta habitual (dia a dia do cliente) sendo recomendável nas últimas 72 horas (3 dias) antes da coleta que o mesmo inclua nas refeições principais (almoço e/ou jantar) quantidades usuais de carne, batata e feijão e, nas outras refeições (café da manhã, lanche da tarde), manteiga e leite. - No 4º dia colher todo o volume fecal da primeira evacuação do dia para entrega no laboratório. - Usar recipientes limpos e secos. - Evitar contaminação por urina, água, gordura ou outro elemento.
Coproporfirina - Urina de 24 horas	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório;
Cortisol	É recomendado o jejum de 8 horas. A coleta deve ser realizada nos horários entre às 7 h até às 9 h (preferencialmente às 8 h) caso não haja nenhum horário específico determinado pelo médico. Caso haja horário específico para realizar a coleta, conforme orientação médica, sinalizar a recepção.
Cortisol livre - Urina de 24 horas	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório;
Coxsackie B1-6, anticorpos IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Creatina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Creatinina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Creatino fosfoquinase fracao MB atividade	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Creatino fosfoquinase fracao MB massa	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Creatino fosfoquinase total (CK)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados; Evitar exercícios físicos intensos por 07 dias antes da coleta.
Crescimento, hormonio do (HGH)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Crioglobulina, pesquisa	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Crioaglutinina, pesquisa	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Criptosporidium, pesquisa	Informar medicamentos utilizados nos 20 dias anteriores ao exame. A permanência dos oocistos nas fezes é descontínua e corresponde ao período de diarreia. Portanto a coleta deve ser feita apenas na vigência de diarreia. Importante: O paciente não pode receber contraste radiológico oral a base de bário, Bismuto, Magnésio e Carbonato de cálcio nas 48 horas que antecedem o exame.
Cromatografia de açucares	Esse exame é realizado em amostra isolada de urina. - Colher mínimo de 10 mL de urina em frasco cristal de tampa branca.

Cromatografia de aminoácidos (perfil qualitativo)	Para esse exame é necessário informar a idade do cliente; - Este exame é realizado em amostra isolada de urina; - Para mulheres, o ideal é não fazer o exame na ocasião da menstruação; - Colher urina em um frasco cristal de tampa branca.
Cromo - pesquisa e/ou dosagem sangue	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Cultura bacteriana (em diversos materiais)	No caso de uso prévio ou atual de antimicrobianos, deve ser informado o nome do medicamento. A administração de antimicrobianos não impede a realização da cultura, mas, em algumas situações, pode interferir no resultado.
Cultura para bactérias anaeróbicas	No caso de uso prévio ou atual de antimicrobianos, deve ser informado o nome do medicamento. A administração de antimicrobianos não impede a realização da cultura, mas, em algumas situações, pode interferir no resultado.
Cultura para fungos	De preferência, não deve utilizar medicamentos tópicos nos três dias que antecedem o exame. Caso não possa suspender o tratamento, precisa anotar na solicitação as medicações usadas nos últimos 7 dias. - No caso de uso prévio ou atual de antifúngicos, o nome do medicamento precisa ser informado. A administração de antifúngicos não impede a realização do exame, mas, em algumas situações, pode interferir no resultado. - Em coletas em unhas, é necessário remover eventual esmalte um dia antes do exame. Além disso, as unhas não devem ser cortadas.  - Para coleta em material vaginal, é necessário seguir os cuidados abaixo nas 48 horas anteriores ao exame: -- não usar creme e/ou óvulo vaginal; -- não utilizar ducha nem fazer lavagem interna; -- não realizar exame ginecológico com toque e/ou ultra-sonografia transvaginal. -- não manter relações sexuais, com ou sem uso de preservativos. - O ideal é não fazer o exame durante a menstruação. - Anotar na solicitação, o local da coleta e a descrição do material.
Cultura para mycobacterium	Amostras de escarro: A coleta deve ser feita em frasco cristal de tampa vermelha estéril. - Realizar a coleta preferencialmente pela manhã, pois há acúmulo de secreção no trato respiratório, mas pode ser realizada em qualquer horário. O paciente deve: -- escovar os dentes e bochechar com bastante água. -- tossir profundamente e coletar o escarro no recipiente de coleta. - Explicar ao cliente que a saliva não é um material adequado para a análise. - As amostras não precisam obrigatoriamente ser coletadas em dias consecutivos. Urina: - Não realizado em amostra de urina de 24 horas. - O volume mínimo é de 100 ml, EXCETO em crianças ou pacientes com insuficiência renal crônica. - Volumes reduzidos são associados a resultados falsamente negativos. -- orientar o cliente para que despreze o primeiro jato no vaso sanitário e a seguir colete todo o volume restante em frasco cristal estéril de tampa vermelha.
Cultura, fezes	Jejum: Não necessário.-Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias.-Orientações especiais: COLHER MATERIAL EM FRASCO COM CONSERVANTE CARY BLAIR (RETIRAR NO LABORATÓRIO) Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas.
Cultura, micoplasma ou ureaplasma	Orientações Necessárias: - Este exame pode ser realizado em diversos materiais clínicos, tais como secreções uretral, vaginal, endocervical e prostática, esperma e urina de primeiro jato. - Quando se tratar de coleta de urina de primeiro jato ou de secreção uretral, o cliente precisa ficar pelo menos 2 horas sem urinar. - Para coleta em material vaginal ou endocervical, é necessário seguir os cuidados abaixo nas 48 horas anteriores ao exame: -- não usar creme e/ou óvulo vaginal; -- não utilizar ducha nem fazer lavagem interna; -- não realizar exame ginecológico com toque e/ou ultra-sonografia transvaginal. -- não manter relações sexuais, com ou sem uso de preservativos. - O ideal é não fazer o exame durante a menstruação.
Cultura, urina com contagem de colônias	Recomenda-se colher a primeira urina da manhã ou qualquer outra amostra isolada de urina desde que o cliente fique pelo menos duas horas sem urinar antes da coleta; Medicamentos: informar uso anterior ou atual de antibióticos, lembrando que a realização do exame durante o período de tratamento com antibióticos pode gerar resultados falsamente negativos; A amostra deve conter 10 mL de amostra de urina de jato médio, colhidos em um frasco de boca larga estéril, após assepsia; - O volume mínimo de urina necessário para a análise é de 5 mL; Estabilidade da amostra: Temperatura ambiente: 30 minutos. Refrigerada (2-8 °C): 24 horas.

Curva glicêmica (4 dosagens) via oral ou endovenosa	Este exame requer agendamento prévio; Jejum: Adultos - 8 horas/ crianças - 4 horas-Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias.- Orientações especiais: Paciente deverá ficar em nossas acomodações até o fim do período de coleta- Não fazer uso de laxantes, diuréticos e bebidas alcoólicas 2 dias antes do exame. -Jejum máximo permitido: 14 horas.
Curva glicêmica (6 dosagens)	Este exame requer agendamento prévio; Jejum: Adultos - 8 horas/ crianças - 4 horas-Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias.- Orientações especiais: Paciente deverá ficar em nossas acomodações até o fim do período de coleta- Não fazer uso de laxantes, diuréticos e bebidas alcoólicas 2 dias antes do exame. -Jejum máximo permitido: 14 horas.
Dehidroepiandrosterona (DHEA)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias;
Dehidrotestosterona (DHT)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias;
Dengue IgG e IgM (cada)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Dengue, anticorpos IgG, soro	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Dengue, anticorpos IgM, soro	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Desidrogenase lática	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Digitoxina ou digoxina	O cliente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos dois dias. - Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser feita de 12 a 24 horas após a tomada. - Caso o medicamento seja usado duas ou mais vezes ao dia, a coleta deve ser feita dentro do período de uma hora antes da hora habitual. - Em caso de suspeita de intoxicação, pode ser colhida a qualquer momento (anotar o horário da tomada). - O cliente deve informar as medicações usadas nos últimos sete dias.
Dímero D, pesquisa	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 7 dias.
Dismorfismo eritrocitário, pesquisa (contraste de fase)	Jejum: Não necessário;-Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 7 dias;-Orientações especiais: PACIENTE NÃO DEVE UTILIZAR MEDICAMENTOS TÓPICOS NOS 3 DIAS QUE ANTECEDEM O EXAME. CASO NÃO POSSA SUSPENDER O TRATAMENTO, ANOTAR NA OBSERVAÇÃO AS MEDICAÇÕES UTILIZADAS. NÃO REALIZAR O EXAME EM PERÍODO MENSTRUAL. Coletar, preferencialmente, a primeira urina da manhã. Se isto não for possível, o cliente deve ficar duas horas sem urinar antes de colher a amostra. - O cliente não pode ter feito uso de contraste radiológico nas 48 horas que antecedem o exame.
Drogas (imunossupressora, anticonvulsivante, digitalico, etc.) cada	O cliente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos dois dias. - Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser feita de 12 a 24 horas após a tomada. - Caso o medicamento seja usado duas ou mais vezes ao dia, a coleta deve ser feita dentro do período de uma hora antes da hora habitual. - Em caso de suspeita de intoxicação, pode ser colhida a qualquer momento (anotar o horário da tomada). - O cliente deve informar as medicações usadas nos últimos sete dias.
Eletroforese de proteínas	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Eletroforese de lipoproteínas	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 12 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Eletroforese de proteínas urinárias, com concentração	Jejum: Não necessário.-Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias.- Orientações especiais: - Retirar o frasco de coleta no laboratório. -Seguir as orientações de coleta em anexo ou retirar no laboratório.- Manter refrigerado.
Enolase	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.

Enzima conversora da angiotensina (ECA)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Eritropoietina	A coleta deve ser realizada preferencialmente pela manhã entre 07:30 e 12:00; Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Erros inatos do metabolismo baterias de testes químicos de triagem em urina (mínimo de 6 testes)	Orientações especiais: exame realizado em amostras de Urina, coletadas obrigatoriamente em frasco especial âmbar. Retirar frasco no Laboratório.
Estradiol	O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta; Em mulheres, a coleta deve ser feita preferencialmente até o quinto dia do ciclo menstrual ou conforme solicitação médica (escrita ou verbal); Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.
Estriol	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Estrona	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.
Everolimus, dosagem	O cliente deve manter o horário habitual de tomada do medicamento e fazer o exame até uma hora antes deste horário, a não ser que existam outras orientações do médico assistente. Em caso de suspeita de intoxicação, a amostra pode ser colhida em qualquer horário e sem jejum.
Falcização, teste de	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Fator antinúcleo, (FAN)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos.
Fator II, dosagem	A coleta deverá ser feita no período da manhã; Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fator IX, dosagem	A coleta deverá ser feita no período da manhã; Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fator reumatoide, quantitativo	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Fator V de LEIDEN por PCR	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Fator V, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fator VII	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fator VIII, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fator VIII, dosagem do antígeno (Von Willebrand)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Fator VIII, dosagem do inibidor	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Fator X ativado	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; O cliente deve informar os medicamentos utilizados nos últimos sete dias e se toma algum tipo de heparina de baixo peso molecular (Clexane, Flaxiparina ou Fragmin). A coleta deve ser realizada de 3 horas e meia a 4 horas após a administração de heparina de baixo peso molecular.

Fator X, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fator XI, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fator XII, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fator XIII, pesquisa	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fenitoina	Para a realização deste teste, o cliente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos dois dias. - O indivíduo precisa manter, obrigatoriamente, o horário usual de tomar o medicamento e fazer a coleta da amostra até uma hora antes desse momento habitual ou, então, de acordo com o pedido médico. - Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser realizada pelo menos 12 horas após ele ter sido tomado. - Em suspeitas de intoxicação, o exame pode ser feito a qualquer momento.
Fenobarbital	Para a realização deste teste, o cliente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos dois dias. - O indivíduo precisa manter, obrigatoriamente, o horário usual de tomar o medicamento e fazer a coleta da amostra até uma hora antes desse momento habitual ou, então, de acordo com o pedido médico. - Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser realizada pelo menos 12 horas após ele ter sido tomado. - Em suspeitas de intoxicação, o exame pode ser feito a qualquer momento.
Ferritina	O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; jejum de quatro horas. Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Ferro serico	Recomenda-se que a coleta seja feita pela manhã, devido ao efeito circadiano. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas;
Fibrinogênio, teste funcional, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; jejum de quatro horas. - O cliente deve informar todos os medicamentos utilizados nos últimos sete dias.
Fluor (para fluoretos)	Urina isolada: - Este exame não necessita de preparo. - Recomenda-se a coleta de duas amostras de urina, uma no início e outra no final da jornada de trabalho, no quarto dia da semana de trabalho ou conforme especificação médica. - Colher uma amostra de urina de jato médio em frasco cristal de tampa branca.
Foliculo estimulante, hormonio (FSH)	A amostra deve ser colhida preferencialmente até o quinto dia após o início do ciclo menstrual ou conforme solicitação médica. O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.
Fosfatase acida fracao prostática	Adultos: Jejum de 8 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fosfatase acida total	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Fosfatase alcalina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Fosfatase alcalina fracao ossea Elisa	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.



Fosfatase alcalina termo estavel	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Fosforo	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Frutosamina (proteínas glicosiladas)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Gad-Ab-antidescarboxilase do acido	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias; Jejum máximo permitido: 14 horas;
Galactose	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Gama glutamil transferase	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Não ingerir bebida alcóolica nas últimas 48 horas; Medicamentos: informar os utilizados.
Gasometria (pH, pCO <sub>2</sub> , SA, O <sub>2</sub> , excesso base)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Gastrina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Orientações especiais: Antes da coleta, o cliente deverá suspender o uso de medicamentos inibidores da bomba protonica (omeprazol e correlatos) por um período mínimo de 7 dias e desejável de 14 dias ou conforme orientação médica. Medicamentos bloqueadores H <sub>2</sub> (cimetidina, ranitidina e correlatos) devem ser suspensos por um período mínimo de 4 dias e desejável de 7 dias ou conforme orientação médica; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcóolica nas últimas 48 horas.
Genotipagem do sistema HLA	Este exame requer agendamento prévio.
Giardia, reação sorológica	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Glicemia apos sobrecarga com dextrosol ou glicose	Esse exame requer um jejum mínimo de oito horas. - Manter dieta habitual, sem restrição de carboidrato (massas, açúcar e doces) nas 72 horas que antecedem o exame. - Não fazer uso de laxante na véspera do exame. - Não fazer esforço físico antes do exame (no mesmo dia do exame).
Glicose	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias; Não ingerir bebida alcóolica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Glicose 6 fosfato deidrogenase (G6PD)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Globulina de ligacao de hormônios sexuais (SHBG)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; O cliente deve informar os medicamentos em uso, em especial os hormônios esteróides. - O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta.
Globulina transportadora da tiroxina (TBG)	Não há necessidade de preparo para este exame. - O cliente deve informar os medicamentos em uso, especialmente hormônios tireoidianos, antiarrítmicos, anticoncepcionais, andrógenos e corticóides.
Glucagon, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcóolica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Gonadotrofico corionico, hormônio (HCG)	Jejum não obrigatório; Este exame é útil no diagnóstico precoce da gravidez (a partir de um a dois dias de atraso menstrual), não tendo valor na avaliação de tempo gestacional. - A partir de dois dias de atraso, caso o teste seja realizado na suspeita de gravidez; - O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta.

Gordura fecal, dosagem	<p>Este exame é realizado em amostras de fezes colhidas durante 24 horas;</p> <p>Orientações especiais: Antes de coletar as fezes, se necessário urinar no vaso sanitário para evitar a contaminação do material. Em casos de crianças utilizar coletor de urina, se necessário;</p> <p>Evitar o uso de talco, laxantes, antiácidos, contraste oral (utilizado em exames radiológicos), óleo de ricino e supositórios nos 3 dias que antecedem ao exame e no dia da coleta;</p> <p>Defecar em vasilhame limpo e seco;</p> <p>Evitar contaminação por gordura, água ou outro elemento;</p> <p>Colher todo o volume de fezes 24 horas após 3 dias de dieta (manter dieta até encerrar a coleta) ou conforme orientação médica;</p> <p>Conservar o material na geladeira durante a coleta;</p> <p>Entregar ao laboratório o mais rápido possível após a coleta;</p> <p>Seguir dieta específica:</p> <p>Crianças abaixo de 01 ano não é necessário dieta;</p> <p>Jovens e adultos, acrescentar a dieta habitual diária distribuindo durante as refeições do dia:</p> <p>03 colheres (sopa) azeite;</p> <p>02 colheres (sopa) creme de leite;</p> <p>01 colher (sopa) manteiga;</p> <p>02 pedaços de queijo prato;</p> <p>Idade de 06 a 14 anos: seguir metade da dieta para adultos;</p> <p>Idade de 02 a 05 anos: seguir 1/3 da dieta para adultos;</p> <p>Idade de 01 a 02 anos: manter dieta normal, acrescentando o creme de leite e queijo prato;</p> <p>- No caso de crianças que usam fralda, recomenda-se colher as amostras por meio de saquinhos do tipo "coletores de urina" para impedir a absorção da gordura fecal pela fralda. O material pode ser entregue no próprio saquinho coletor.</p> <p>- Em caso de o cliente ter utilizado contraste radiológico por via oral, bismuto ou laxante à base de fibras, a coleta de fezes deve ser realizada com um intervalo de 72 horas do uso dessas substâncias.</p>
Grupo sanguíneo ABO, e fator Rho (inclui Du)	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Haptoglobina	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Helicobacter pylori IgA	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Jejum máximo permitido: 14 horas.</p>
Helicobacter pylori IgG	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Jejum máximo permitido: 14 horas.</p>
Helicobacter pylori IgM	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Jejum máximo permitido: 14 horas.</p>
Hematócrito, determinação do	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum desejável 4 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum desejável de 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Jejum máximo permitido: 14 horas.</p>
Hemocultura (por amostra)	<p>No caso de uso prévio ou atual de antimicrobianos, deve ser informado o nome do medicamento. A administração de antimicrobianos não impede a realização da cultura, mas, em algumas situações, pode interferir no resultado.</p>
Hemocultura automatizada (por amostra)	<p>No caso de uso prévio ou atual de antimicrobianos, deve ser informado o nome do medicamento. A administração de antimicrobianos não impede a realização da cultura, mas, em algumas situações, pode interferir no resultado.</p>
Hemoglobina (eletroforese ou HPLC)	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Hemoglobina glicada (Fracão A1c)	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>
Hemoglobina, dosagem	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum desejável de 4 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum desejável de 4 horas;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados;</p> <p>Jejum máximo permitido: 14 horas.</p>
Hemograma com contagem de plaquetas ou frações	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum desejável de 4 horas;</p> <p>Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum desejável de 4 horas;</p> <p>Medicamentos: Informar os utilizados;</p> <p>Orientações especiais: O cliente não deve realizar o exame após grande esforço físico.</p>
Hemophilus (bordetella) pertussis	<p>Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório;</p> <p>Medicamentos: informar os utilizados.</p>

Hemossedimentacao, (VHS)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite A HAV IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite A HAV IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite B Anti HBC - IgG (anti core IgG ou Acoreg)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite B Anti HBC - IgM (anti core IgM ou Acorem)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite B - Anti HBE	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite B HBEAG (antígeno E )	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite B Anti HBs (anti antígeno de superfície)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite B HBsAg (AU, antígeno australiano)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite B (quantitativo) PCR	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite C anti HCV	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite C genotipagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite C (qualitativo) por PCR	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite C (quantitativo) por PCR	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite delta, anticorpos totais	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hepatite delta, anticorpo IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Hepatite E - IgM / IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados. Jejum máximo permitido: 14 horas;
Herpes simples IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos. Jejum máximo permitido: 14 horas.
Herpes simples IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados. Jejum máximo permitido: 14 horas.
Herpes zoster IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Herpes zoster IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados.
Histona, anticorpos	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.

Histoplasmoze, reação sorológica	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
HIV carga viral PCR	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
HIV, genotipagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
HIV1 HIV2, (determinação conjunta), pesquisa de anticorpos	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
HLA B27, fenotipagem (com dir	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Homocisteína	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Hormônio antidiurético (vasopressina)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 12 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Hormônio gonadotrófico coriônico quantitativo (HCG Beta HCG)	Jejum não obrigatório; Este exame é útil no diagnóstico precoce da gravidez (a partir de um a dois dias de atraso menstrual), não tendo valor na avaliação de tempo gestacional. - A partir de dois dias de atraso menstrual, caso o teste seja realizado quando há suspeita de gravidez; - O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta.
Hormônio luteinizante (LH)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias; Para mulheres: a coleta do sangue deve preferencialmente ser realizada entre o 2º e o 5º dia do ciclo menstrual, ou conforme orientação médica;
HTLV I II por PCR (cada)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
HTLV1 ou HTLV2 pesquisa de anticorpo (cada)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
IgA	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
IgD	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
IgE, grupo específico, cada	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
IgE, por alérgeno, cada (cada)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
IgE, total	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
IGF BP3 (proteína ligadora dos fatores de crescimento insulin like )	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
IgG, subclasses 1,2,3,4 (cada)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.

Imunoeletroforese (estudo da gamopatia)	A coleta preferencialmente deve ser feita pela manhã. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas;
Imunofixação cada fração	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: Intervalo das mamadas e/ ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 7 dias; Orientações especiais: A coleta deve ser feita preferencialmente pela manhã. Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Imunoglobulina (IGE)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Índice de saturação da transferrina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Inibidor de C1 esterase	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Insulina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Isospora, pesquisa de antígeno	Antes de coletar as fezes, se necessário, urinar no vaso sanitário para evitar a contaminação do material. Em casos de crianças utilizar coletor de urina, se necessário. - Evitar o uso de talco, laxantes, antiácido, contraste oral (utilizado em exames radiológicos) e supositórios nos 3 dias que antecedem ao exame e no dia da coleta. -Evacuar em vasilhame limpo e seco.
Lactose, teste de tolerância	Este exame requer agendamento prévio; Adultos: Jejum de 8 horas; Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias; Orientações especiais: Procedimento com duração média de 2 horas, ou de acordo com o pedido médico. Paciente deverá ficar em nossas acomodações até o fim do período de coleta-Não fazer uso de laxantes, diuréticos e bebidas alcoólicas 2 dias antes do exame. Jejum máximo permitido: 14 horas.
Lamotrigina	O cliente deve estar há, pelo menos, 15 dias com a dosagem estável da medicação. - A coleta precisa ser realizada antes do horário habitual de uso da medicação, mas, se existir suspeita de intoxicação, pode ser feita a qualquer tempo. - O nome do medicamento e o horário da última tomada têm de ser informados pelo cliente.
Legionella IgG e IgM (cada)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas;
Leishmaniose IgG e IgM (cada)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Leptospirose IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Leptospirose IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Leucócitos e hemácias, pesquisa nas fezes	Este exame é realizado em fezes recentes, colhidas sem laxante nem supositório e colocadas em frasco sem conservante. - Anotar na solicitação se cliente tomou laxante. -Coletar fezes recentes, mínimo de 5 g, em frasco SEM conservante.
Levetiracetam, dosagem	É necessário fazer a coleta de sangue 01 hora antes da tomada da próxima dose da medicação, ou conforme orientação médica. - Coletar a amostra com no mínimo 12 horas depois da última dose.
Linfócitos T helper contagem de (IF com OKT 4) (CD 4 ) citometria de fluxo	Jejum não obrigatório; A coleta deverá ser realizada pela manhã das 07:00 ao 12:00; Medicamentos: informar os utilizados.
Linfócitos T supressores contagem de (IF com OKT 8) (D 8) citometria de fluxo	Jejum não obrigatório; A coleta deverá ser realizada pela manhã das 07:00 ao 12:00; Medicamentos: informar os utilizados.

Lipase	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Lípidios totais	Jejum: Obrigatório 12 horas não excedendo 14 horas.- Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias; Orientações especiais: Recomendado abstinência de álcool 72 horas antes da coleta; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Listeriose, reação sorológica	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Lítio	O cliente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos sete dias, mantendo o horário regular de tomada do medicamento. - Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser feita de 12 a 24 horas após a tomada. - Caso o medicamento seja usado duas ou mais vezes ao dia, a coleta deve ser feita dentro do período de uma hora antes da hora habitual. - Em caso de suspeita de intoxicação, pode ser colhida a qualquer momento (anotar o horário da tomada). - De qualquer forma, é necessário informar o horário da última tomada. - Anotar na solicitação o horário da coleta.
Lyme IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Lyme IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Macrolactina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Magnésio	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Manganês sérico, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Marcadores tumorais (CA 19.9, CA 125, CA 72 4, CA 15 3 e etc.)	O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Meta hemoglobina (para anilina nitrobenzeno)	Jejum não obrigatório; Orientações especiais: Recomenda-se coletar o material ao final da jornada de trabalho. Evitar a primeira jornada de trabalho da semana.
Arsênico, metais	Jejum não obrigatório; Orientações especiais: Dieta - durante 3 dias que antecedem a coleta da amostra, recomenda-se não ingerir frutos do mar; Medicamentos: informar os utilizados.
Alumínio, metais	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Cádmio, metais	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Cromo, metais	Jejum obrigatório de 8 horas; Medicamentos: informar os utilizados.
Manganês, metais	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Mercúrio, metais	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Níquel, metais	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Zinco, metais	Jejum obrigatório de 8 horas; Medicamentos: informar os utilizados.
Cobalto, metais	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Metanefrinas urinárias, dosagem	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.

Micoplasma pneumoniae IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Micoplasma pneumoniae IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Microalbuminúria, urina 24 horas	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório;
Microsporídia, pesquisa nas fezes	Este exame é realizado em fezes recentes, colhidas em frascos sem conservante. - Para esta análise, não serão aceita amostras obtidas após o uso de Leite de Magnésia® ou de laxantes oleosos, como Nujol®. - Nas 72 horas que antecedem o exame, o cliente não pode receber, por via oral, contraste radiológico à base de bário, bismuto, magnésio e carbonato de cálcio; - É necessário notificar sobre o eventual uso de antiparasitários ou laxantes.
Mielograma	Este exame requer agendamento prévio.
Mioglobina, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Mononucleose, anti VCA (EBV) IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Mononucleose, anti VCA (EBV) IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Mononucleose, sorologia para (Monoteste ou Paul Bunnel)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Muco nasal, pesquisa de eosinofilos e mastocitos	O cliente não deve usar medicamentos tópicos nas 24 horas que antecedem o exame.
N telopeptideo	Orientações especiais: exame realizado a partir da 1ª urina da manhã. Coletar o segundo jato da urina.
Osmolalidade Urina	Jejum: Não necessário;-Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias; -Orientações especiais: Amostra isolada (urina recente): colher preferencialmente no laboratório a 1ª da manhã ou com intervalo de quatro horas entre as micções. Fazer a higiene da genitália com água e sabão, secar, desprezar o primeiro jato de urina e coletar o jato médio. Amostra de 24 horas: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório; Para mulheres não realizar o exame durante o período menstrual. Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas.
Osmolalidade, determinacao	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 7 dias.
Osteocalcina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Oxcarbazepina, dosagem	O cliente deve estar com a dosagem estável da medicação há pelo menos dois dias, mantendo o horário regular de tomada do medicamento. - Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser feita de 12 a 24 horas após a tomada. - Caso o medicamento seja usado duas ou mais vezes ao dia, a coleta deve ser feita dentro do período de uma hora antes da hora habitual. - Em caso de suspeita de intoxicação, pode ser colhida a qualquer momento (anotar o horário da tomada) e sem jejum. - Anotar na solicitação: data e horário de coleta, data e horário da última tomada da medicação.
Parasitologico	Jejum: Não necessário.-Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias- Orientações especiais: - Retirar o frasco de coleta no laboratório.
Parasitologico, colheita multipla com fornecimento do liquido conservante	Jejum: Não necessário.-Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias- Orientações especiais: - Retirar o frasco de coleta no laboratório.
Paratormonio PTH ou fracao (cada)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
PARVOVIRUS IGG IGM (CADA)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Peptideo C	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.

Peptideo natriuretico BNP PROBNP	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Peptídeo intestinal vasoativo, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum de 8 horas; Sugere-se não realizar o exame caso tenha recebido material radioativo recentemente.
Perfil lipidico/Lipidograma	Adultos e crianças a partir de 2 anos: 0 a 12 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcóolica nas últimas 72 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Perfil reumatologico (acido urico, eletroforese de proteínas, FAN, VHS, prova do latex P F. R, W. Rose)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Pesquisa de bandas oligoclonais por isofocalizacao	Para a realização deste exame é necessário agendamento e orientações prévias junto a Equipe do Laboratório.
Plasmódio, pesquisa	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Porfobilinogenio, pesquisa urina 24 horas	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.
Porfirinas quantitativas (cada)	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.
Porfobilinogenio	Este exame é realizado em amostra de urina isolada, colhida em frasco escuro. - De preferência, mulheres não devem estar menstruadas no dia do exame. Se for imprescindível realizar o exame na vigência de sangramento menstrual, a coleta precisa ser feita com tampão vaginal.
Potassio	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Progesterona	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Orientações especiais: para mulheres, a coleta do sangue deve preferencialmente ser realizada entre o 20º e 24º dia do ciclo menstrual, ou conforme orientação médica; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Prolactina	Adultos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias; Importante: Coleta com repouso apenas quando o médico solicita.
Proteína C	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcóolica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Proteína C reativa, quantitativa	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Proteína S Livre, dosagem	O cliente deve informar todos os medicamentos utilizados nos últimos sete dias, especialmente anticoagulantes orais e heparinas. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas.
Proteína S Total, dosagem	O cliente deve informar todos os medicamentos utilizados nos últimos sete dias, especialmente anticoagulantes orais e heparinas. - Após dieta leve, o jejum não é necessário. Caso o cliente tenha ingerido alimentos gordurosos ou após ingesta alimentar em maior quantidade, sugere-se jejum de três horas.
Proteína S, teste funcional	O cliente deve informar todos os medicamentos utilizados nos últimos sete dias, especialmente anticoagulantes orais e heparinas. - Após dieta leve, o jejum não é necessário. Caso o cliente tenha ingerido alimentos gordurosos ou após ingesta alimentar em maior quantidade, sugere-se jejum de três horas.
Proteínas de Bence Jones, pesquisa	Exame realizado em amostras de Urina coletadas durante 24 horas; Orientações especiais: Retirar frascos de coleta e orientações sobre a realização do exame no laboratório.
Proteínas totais	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Proteínas totais albumina e globulina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.



Protrombina, pesquisa de mutação	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Prova atividade de febre reumatica	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Prova do laço	Este exame não necessita de preparo.
Provas de funcao hepatica	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Provas de função tireoideana (T3, T4, índices e TSH)	O cliente deve informar os medicamentos em uso nos últimos 30 dias, em especial hormônios tireoidianos, amiodarona e glicocorticóides. - Caso o indivíduo faça uso de hormônio tireoidiano (Euthyrox®, Puran T4®, Levoid® e Synthroid®), a coleta tem de ser realizada antes da próxima dose ou, no mínimo, quatro horas após a ingestão do medicamento. - O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
PTH	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Renina	A coleta deve ser feita preferencialmente pela manhã, entre 7 e 10 horas, ou conforme solicitação médica. - Se houver instruções especiais do médico para a realização do exame após deambulação, o cliente precisa permanecer duas horas em pé (parado ou andando) antes de o sangue ser colhido. Por outro lado, se o teste for solicitado após repouso, é necessário ficar 30 minutos sentado antes da coleta. - Caso NÃO haja especificação de deambulação ou repouso na solicitação médica, o exame deve ser realizado sem preparo. - Anotar na solicitação o horário da coleta.
Reticulócitos, contagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Ristocetina, co fator, teste funcional, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum de 4 horas ; Lactentes até 2 anos: Jejum de 4 horas; - Nas quatro horas que antecedem o exame, o cliente não deve fazer exercícios físicos. - O cliente deve informar todos os medicamentos utilizados nos últimos sete dias.
Rotavírus, pesquisa, Elisa	Este exame é realizado em amostra de fezes recentes; Orientações especiais: colher preferencialmente porção com muco, pus ou sangue. Realizar a coleta preferencialmente durante os primeiros 3 a 5 dias após o início dos sintomas da doença; Volume recomendável: aproximadamente 1/3 do frasco de coleta de fezes (frasco coletor universal); Medicamentos: informar os utilizados.
Rotina de urina	Jejum: Não necessário;-Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 7 dias;-Orientações especiais: O cliente não deve utilizar medicamentos tópicos nos 3 dias que antecedem o exame. caso não possa suspender o tratamento, anotar na observação as medicações utilizadas. Não realizar o exame em período menstrual. Coletar, preferencialmente, a primeira urina da manhã. Se isto não for possível, o cliente deve ficar duas horas sem urinar antes de colher a amostra. - O cliente não pode ter feito uso de contraste radiológico nas 48 horas que antecedem o exame.
Rubeola IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Rubeola IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Sangue oculto, pesquisa	Fazer a coleta das fezes em frasco sem conservante, que pode ser fornecido pelo laboratório. - A amostra não deve ser contaminada com urina. - O material não pode ser colhido do vaso sanitário. -A amostra não pode ser colhida durante o período menstrual ou quando houver sangramento de hemorróidas. Neste caso, o cliente deve aguardar no mínimo 48 horas após o sangramento ter cessado. - Em caso de uso de contraste radiológico por via oral, é necessário aguardar 72 horas para a coleta. - Em caso de preparo para exame radiológicos ou colonoscopia com laxantes ou enemas, aguardar pelo menos 72 horas para coleta de fezes.

Sarampo anticorpos IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Sarampo anticorpos IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Esquistossomose IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Sífilis FTA ABS IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Sífilis FTA ABS IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Sífilis TPHA	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Sífilis VDRL	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Sífilis anticorpos totais	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Sódio	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Somatomedina C (IGF1)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Streptococcus B hemol cultura Qualquer material	Exame realizado em secreção vaginal ou secreção vaginal + swab retal. - A coleta deve ser feita preferencialmente entre a 35ª e a 37ª semana de gestação, mas, desde que indicado pelo médico assistente, pode ser realizada em qualquer idade gestacional. - Nas 48 horas antes do exame, a mulher não pode usar creme nem óvulo vaginal contendo antibiótico. - Nas 48 horas que antecedem o exame, a mulher não deve aplicar ducha interna nem realizar lavagem interna. - A coleta pode ser realizada em pacientes em uso de óvulos ou cremes vaginais contendo progesterona. Como regra, deve-se coletar a amostra de introito vaginal de 0 a 6 horas antes da próxima aplicação.
Substâncias Redutoras nas Fezes	Preparo para a coleta do material - Para criança que usa fralda ou que apresenta quadro diarréico: - As fezes devem ser colhidas no saquinho tipo "coletor de urina" para evitar a absorção do material pela fralda. O material pode ser mantido e entregue no próprio coletor. Para crianças fora das condições acima: - A evacuação não pode ser induzida por laxante ou supositório; - Na hora da coleta, é importante tomar cuidado para não contaminar o material com urina ou com água do vaso sanitário; - Logo após a evacuação, as fezes devem ser colocadas no frasco sem conservante.
Sulfato de dehidroepiandrosterona (S DHEA)	O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias;
T3 livre	O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.
T3 reverso	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias;
T4 livre	O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta; Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.

Tempo de Protrombina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Tempo de sangramento (Duke)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Tempo de Trombina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Tempo de tromboplastina Parcial Ativada	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 4 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Teste oral de tolerância a glicose - 2 Dosagens	Este exame requer agendamento prévio; Jejum: Adultos - 8 horas/ crianças - 4 horas; Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias; Orientações especiais: -Procedimento com duração média de 2 horas, ou de acordo com o pedido médico; Paciente deverá ficar em nossas acomodações até o fim do período de coleta-Não fazer uso de laxantes, diuréticos e bebidas alcoólicas 2 dias antes do exame. -Jejum máximo permitido: 14 horas.
Testosterona livre	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. A coleta deve ser feita até duas horas após o horário habitual de acordar ou conforme solicitação médica. - Informar medicamentos em uso.
Testosterona total	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. A coleta deve ser feita até duas horas após o horário habitual de acordar ou conforme solicitação médica. - Informar medicamentos em uso.
Tireoestimulante, hormônio (TSH)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias; Orientações especiais: Caso o indivíduo faça uso de hormônio tireoideano (Euthyrox®, Puran T4®, Levroid® e Synthroid®), a coleta tem de ser realizada antes da próxima dose ou, no mínimo, quatro horas após a ingestão do medicamento. O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta.
Tireoglobulina	O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta; Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.
Tiroxina (T4)	O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta; Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.
Topiramato, dosagem (sangue)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: Intervalo das mamadas e/ ou jejum mínimo de 4 horas; -Medicamentos: Informar os utilizados nos últimos 7 dias. -Orientações especiais: -O paciente deve manter o horário usual de tomar o medicamento e fazer a coleta da amostra até uma hora antes desse momento habitual.-Caso o medicamento seja usado apenas uma vez ao dia, a coleta deve ser realizada pelo menos 12 horas após ter sido tomado. - Colher antes da próxima dose do medicamento.-Informar dosagem, dia e hora da última dose. Jejum máximo permitido: 14 horas.
Toxocara canis IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Toxoplasmose IgA	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.

Toxoplasmose IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Toxoplasmose IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Transaminase oxalacética (Amino Transferase Aspartato)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Transaminase pirúvica (Amino Transferase de Alanina)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Transferrina	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Triglicérides	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum de 0 a 14 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum de 0 a 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 72 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Triiodotironina (T3)	O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados nos últimos 30 dias.
Ureia	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Uroporfirinas, pesquisa	Colher a 1ª urina da manhã ou urina com o mínimo de 4 horas de retenção urinária; Fazer higiene local com água e sabão, secar, desprezar o 1º jato e coletar o jato do meio; Utilizar frasco protegido da luz (âmbar), fornecido pelo laboratório.
Varicella Zoster, IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Varicella Zoster, IgM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Vasopressina (ADH)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 12 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Não ingerir bebida alcoólica nas últimas 48 horas; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Vírus Zika - IgG	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Vírus Zika - IGM	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Vitamina "D" 25 HIDROXI, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Vitamina A, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 12 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados; Jejum máximo permitido: 14 horas.
Vitamina B12	O cliente não deve ingerir bebida alcoólica nas 24 horas que antecedem o exame. - O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta. Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Vitamina E	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; O cliente não deve ingerir bebida alcoólica nas 24 horas que antecedem o exame. - O uso de biotina e suplementos alimentares que contenham biotina devem ser suspensos 3 dias antes da coleta.
Waler Rose (fator reumatóide)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.

Western Blot (anticorpos anti HIV)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Western Blot (anticorpos anti HTVI ou HTLVII)	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
X frágil por PCR	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.
Zinco	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum 8 horas; Lactentes até 2 anos: intervalos das mamadas e/ou jejum mínimo de 4 horas; Medicamentos: informar os utilizados.
Zinco eritrocitário, dosagem	Adultos e crianças a partir de 2 anos: Jejum não obrigatório; Lactentes até 2 anos: Jejum não obrigatório; Medicamentos: informar os utilizados.