

**COLETA DE URINA DE 24 HORAS**  
**PROCEDIMENTO DE COLETA**

NOME					
INÍCIO DA COLETA		TÉRMINO DA COLETA		PESO	ALTURA
DATA	HORA	DATA	HORA		
	:		:		
<b>AMOSTRA: URINA REFRIGERADA</b>		Microalbuminúria		Cortisol	

1. Ao levantar pela manhã desprezar toda a urina contida na bexiga e anotar o horário
2. A partir deste momento, toda vez que urinar durante o resto do dia **e também à noite**, recolher integralmente a urina de cada micção, colocando-a no mesmo frasco de coleta (recipiente descartável ou garrafa vazia e limpa de água mineral).

Colocar urina aqui



CONSERVAR A URINA EM ISOPOR COM GELO



3. Se a quantidade de urina for maior que o frasco comporta, use frascos adicionais (quantos forem necessários) para conter todo o volume de 24 horas
4. Na manhã seguinte colete toda urina contida na bexiga e coloque no frasco acima
5. Encerre a coleta da urina no horário correspondente ao horário que desprezou a primeira micção da véspera.

**NOTA:**

1. Durante as 24 horas de coleta, a ingestão de líquidos deve ser habitual
2. Todo volume urinário coletado nas 24 horas deverá ser trazido **imediatamente** ao laboratório após a coleta
3. Se durante a jornada de 24 horas **ao invés de urinar e colocar a urina no frasco. Oo Sr/sra urinar direto no vaso. Terá de começar tudo de novo no dia seguinte**
4. **Não colocar a urina em frasco de refrigerante e/ou água sanitária**
5. **O laboratório BioAnálise não recomenda colocar urina e nenhum outro líquido ou fluido corporal na sua geladeira**

Afirmo que coletei a amostra de acordo com a recomendação do Laboratório BioAnálise no procedimento acima

\_\_\_\_\_  
**Assinatura do paciente ou responsável**

NOME					
------	--	--	--	--	--

INICIO DA COLETA		TÉRMINO DA COLETA		PESO	ALTURA
DATA	HORA	DATA	HORA		
	:		:		

<b>AMOSTRA: URINA COM HCl 50%</b>	Cálcio	Clearance de creatinina	Citrato	Oxalato	Potássio	Proteínas	Sódio
-----------------------------------	--------	-------------------------	---------	---------	----------	-----------	-------

1. Ao levantar pela manhã desprezar toda a urina contida na bexiga e anotar o horário
2. A partir deste momento, toda vez que urinar durante o resto do dia **e também à noite**, recolher integralmente a urina de cada micção, colocando-a no mesmo frasco de coleta (recipiente descartável ou garrafa vazia e limpa de água mineral).



ADICIONAR O HCl 50%  
NO FRASCO DE ÁGUA MINERAL



3. Se a quantidade de urina for maior que o frasco comporta, use frascos adicionais (quantos forem necessários) para conter todo o volume de 24 horas
4. Na manhã seguinte colete toda urina contida na bexiga e coloque no frasco acima
5. Encerre a coleta da urina no horário correspondente ao horário que desprezou a primeira micção do **dia anterior**.

**NOTA:**

1. Durante as 24 horas de coleta, a ingestão de líquidos deve ser habitual
2. Todo volume urinário coletado nas 24 horas deverá ser trazido **imediatamente** ao laboratório após a coleta
3. Se durante a jornada de 24 horas **ao invés de urinar e colocar a urina no frasco, Oo Sr/sra urinar direto no vaso. Terá de começar tudo de novo no dia seguinte**
4. Não colocar a urina em frasco de refrigerante e/ou água sanitária
5. O laboratório BioAnálise **não recomenda** colocar urina e nenhum outro líquido ou fluido corporal na sua geladeira

☆ Ao retornar com a urina, DEVOLVER os frascos vazios e os NÃO utilizados de HCl 50%/ácido acético 8 M

Afirmo que coletei a amostra de acordo com a recomendação do Laboratório BioAnálise no procedimento acima

\_\_\_\_\_  
Assinatura do paciente ou responsável

NOME					
------	--	--	--	--	--

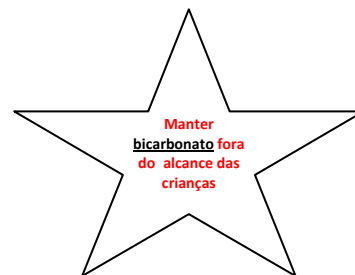
INÍCIO DA COLETA		TÉRMINO DA COLETA		PESO	ALTURA
DATA	HORA	DATA	HORA		
	:		:		

<b>AMOSTRA : URINA COM BICARBONATO DE SÓDIO</b>	Ácido úrico
---	-------------

1. Ao levantar pela manhã desprezar toda a urina contida na bexiga e anotar o horário
2. A partir deste momento, toda vez que urinar durante o resto do dia **e também à noite**, recolher integralmente a urina de cada micção, colocando-a no mesmo frasco de coleta (recipiente descartável ou garrafa vazia e limpa de água mineral).



ADICIONAR O BICARBONATO  
NO FRASCO DE ÁGUA MINERAL



3. Se a quantidade de urina for maior que o frasco comporta, use frascos adicionais (quantos forem necessários) para conter todo o volume de 24 horas
4. Na manhã seguinte colete toda urina contida na bexiga e coloque no frasco acima
5. Encerre a coleta da urina no horário correspondente ao horário que desprezou a primeira micção do **dia anterior**.

**NOTA:**

1. Durante as 24 horas de coleta, a ingestão de líquidos deve ser habitual
2. Todo volume urinário coletado nas 24 horas deverá ser trazido **imediatamente** ao laboratório após a coleta
3. Se durante a jornada de 24 horas **ao invés de urinar e colocar a urina no frasco, Oo Sr/sra urinar direto no vaso. Terá de começar tudo de novo no dia seguinte**
4. Não colocar a urina em frasco de refrigerante e/ou água sanitária
5. O laboratório BioAnálise **não recomenda** colocar urina e nenhum outro líquido ou fluido corporal na sua geladeira

Afirmo que coletei a amostra de acordo com a recomendação do Laboratório BioAnálise no procedimento acima

---

**Assinatura do paciente ou responsável**

NOME					
------	--	--	--	--	--

INICIO DA COLETA		TÉRMINO DA COLETA		PESO	ALTURA
DATA	HORA	DATA	HORA		
	:		:		

Ácido acético 8 M	Cistina
-------------------	---------

1. Ao levantar pela manhã desprezar toda a urina contida na bexiga e anotar o horário
2. A partir deste momento, toda vez que urinar durante o resto do dia **e também à noite**, recolher integralmente a urina de cada micção, colocando-a no mesmo frasco de coleta (recipiente descartável ou garrafa vazia e limpa de água mineral).



ADICIONAR O **ÁCIDO ACÉTICO 8 M**  
NO FRASCO DE ÁGUA MINERAL



3. Se a quantidade de urina for maior que o frasco comporta, use frascos adicionais (quantos forem necessários) para conter todo o volume de 24 horas
4. Na manhã seguinte colete toda urina contida na bexiga e coloque no frasco acima
5. Encerre a coleta da urina no horário correspondente ao horário que desprezou a primeira micção do **dia anterior**.

**NOTA:**

1. Durante as 24 horas de coleta, a ingestão de líquidos deve ser habitual
2. Todo volume urinário coletado nas 24 horas deverá ser trazido **imediatamente** ao laboratório após a coleta
3. Se durante a jornada de 24 horas **ao invés de urinar e colocar a urina no frasco, Oo Sr/sra urinar direto no vaso. Terá de começar tudo de novo no dia seguinte**
4. Não colocar a urina em frasco de refrigerante e/ou água sanitária
5. O laboratório BioAnálise **não recomenda** colocar urina e nenhum outro líquido ou fluido corporal na sua geladeira

☆ Ao retornar com a urina, **DEVOLVER** os frascos vazios e os **NÃO** utilizados de HCl 50%/ácido acético 8 M

Afirmo que coletei a amostra de acordo com a recomendação do Laboratório BioAnálise no procedimento acima

\_\_\_\_\_  
Assinatura do paciente ou responsável