	TOMMASI LABORATÓRIO	Código: ITA 002
	Instrução de Trabalho	Versão: 2.0
	Medição de Urina de 24h	Página: 1 de 2

1. SITUAÇÃO DE REVISÃO:

Versão	Data	Alteração
2.0	08/01/2014	Revisão

2. OBJETIVO:

Definir e padronizar os procedimentos para a medição do volume da urina de 24h em todas as unidades do **TOMMASI LABORATÓRIO**, atendendo assim o requisito 5.2 da lista de requisitos do DICQ/SBAC e requisito MA 3/1 – Processos Pré-Analíticos ONA para acreditação de laboratórios clínicos.

3. CAMPO DE APLICAÇÃO:

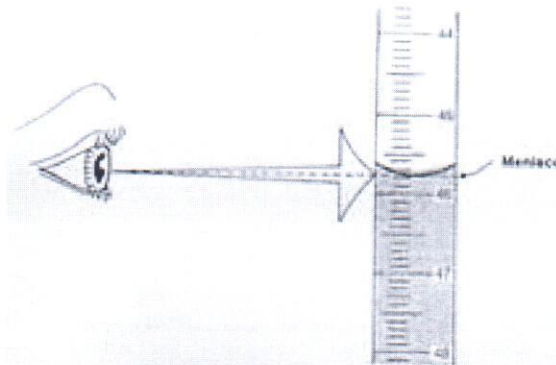
- 3.1.Diretoria
- 3.2.Unidade da Garantia da Qualidade
- 3.3.Unidades de negócios ambulatoriais e hospitalares

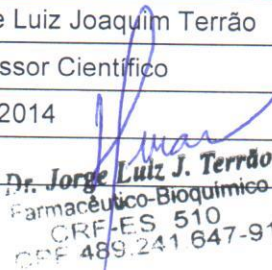
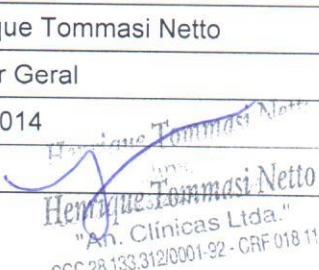
4. REFERÊNCIA:

- 4.1.MQ 001 – Manual da qualidade

5. DESCRIÇÃO:


- Receba o recipiente contendo a urina do paciente coletada durante 24h;
- Transfira toda a urina para uma proveta;
- Coloque a proveta na altura dos olhos e verifique o volume medido, evitando assim o erro de paralaxe;
 - **NÃO** olhe o volume de cima ou de baixo, pois o volume estará incorreto.



Elaboração	Nome: Jorge Luiz Joaquim Terrão	Aprovação e Liberação	Nome: Henrique Tommasi Netto
	Cargo: Assessor Científico		Cargo: Diretor Geral
	Data: 01/08/2014		Data: 01/08/2014
	Assinatura: 		Assinatura: 

Dr. Jorge Luiz J. Terrão
Farmacêutico-Bioquímico
CRF-ES 510
CPF 489.241.647-91

Henrique Tommasi Netto
"An. Clínicas Ltda."
CGC 28.133.312/0001-92 - CPF 018.111

	TOMMASI LABORATÓRIO	Código: ITA 009
	Instrução de Trabalho	Versão: 1.0
	Medição de Urina de 24h	Página: 2 de 2

- Informe o volume da urina no sistema no campo "Observação de OS".

6. CONTROLE DE REGISTROS:

Identificação do registro	Responsável pela coleta	Responsável pelo acesso	Local do arquivamento	Forma de armazenamento	Tempo de guarda
Cadastro do paciente	Recepcionista	Recepcionista, Secretaria, CPD	e-lis Operacional	Eletrônico	Indeterminado

7. ANEXOS: NA