

**ANEXO do Quadro I**

*(Aprovado pela Portaria SSST 24, de 29/12/94)*

**ABREVIATURAS**

- IBMP** *Índice Biológico Máximo Permitido: é o valor máximo do indicador biológico para o qual se supõe que a maioria das pessoas ocupacionalmente expostas não corre risco de dano à saúde. A ultrapassagem deste valor significa exposição excessiva;*
- VR** *Valor de Referência da Normalidade: valor possível de ser encontrado em populações não-expostas ocupacionalmente;*
- NF** *Não fumantes.*

**MÉTODO ANALÍTICO RECOMENDADO:**

- E** *Espectrofotometria ultravioleta/visível;*
- EAA** *Espectrofotometria de absorção atômica;*
- CG** *Cromatografia em fase gasosa;*
- CLAD** *Cromatografia líquida de alto desempenho;*
- IS** *Eletrodo íon seletivo;*
- HF** *Hematofluorômetro.*

**CONDIÇÕES DE AMOSTRAGEM:**

- FJ** *Final do último dia de jornada de trabalho (recomenda-se evitar a primeira jornada da semana);*
- FS** *Final do último dia de jornada da semana;*
- FS+** *Início da última jornada da semana;*
- PP+** *Pré e pós a 4ª jornada de trabalho da semana;*
- PU** *Primeira urina da manhã;*
- NC** *Momento de amostragem “não crítico”; pode ser feita em qualquer dia e horário, desde que o trabalhador esteja em trabalho contínuo nas últimas 4 semanas, sem afastamento maior que 4 dias;*
- T-1** *Recomenda-se iniciar a monitorização após 1 mês de exposição;*
- T-6** *Recomenda-se iniciar a monitorização após 6 meses de exposição;*
- T-12** *Recomenda-se iniciar a monitorização após 12 meses de exposição;*
- O-1** *Pode-se fazer a diferença entre pré e pós-jornada;*

**INTERPRETAÇÃO:**

- EE** *O indicador biológico é capaz de indicar uma exposição ambiental acima do Limite de Tolerância, mas não possui, isoladamente, significado clínico ou toxicológico próprio, ou seja, não indica doença, nem está associado a um efeito ou disfunção de qualquer sistema biológico;*