

## QUESTIONÁRIO – DOSAGEM DE SUCCINILACETONA (SUCCI)

Nome do paciente: \_\_\_\_\_ Data Nasc.: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Médico: \_\_\_\_\_ Telefone : \_\_\_\_\_ Código: \_\_\_\_\_

Suspeita diagnóstica: \_\_\_\_\_ Data de coleta: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

### Antecedentes familiares:

- ( ) Doenças metabólicas na família. Especifique: \_\_\_\_\_  
( ) Consanguinidade (grau de parentesco entre pais). Especifique: \_\_\_\_\_  
( ) Outro. Especifique: \_\_\_\_\_

### Condição clínica atual:

- ( ) Sintomático e em episódio agudo. ( ) Sintomático e fora de episódio agudo ( ) Assintomático

Medicamentos em uso: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### Alimentação:

- ( ) Alimentação adequada para a idade ( ) Paciente em dieta zero ( ) Leite materno  
( ) Fórmula Especifique: \_\_\_\_\_  
( ) Dieta especial Especifique: \_\_\_\_\_  
( ) Nutrição parental Especifique: \_\_\_\_\_

### Sinais e sintomas:

- ( ) Encefalite ( ) Convulsões ( ) Septicemia ( ) Alterações hematológicas  
( ) Diarreia ( ) Vômitos ( ) Macrocefalia ( ) Hepatomegalia  
( ) Insuficiência hepática ( ) Microcefalia ( ) Cardiomiopatia ( ) Atraso no desenvolvimento psico motor  
( ) Outro: \_\_\_\_\_

### Exames realizados anteriormente:

- ( ) Acidose com anion gap normal ( ) Hiperclícemia ( ) Hiperamonemia  
( ) Acidose com anion gap elevado ( ) Hipoglicemia ( ) Hiperlactícemia  
( ) Perfil Tandem com resultado normal ( ) Celonúria ( ) Cetose  
( ) Perfil Tandem com resultado anormal. Especifique: \_\_\_\_\_  
( ) Outro: \_\_\_\_\_

Resumo da história clínica: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Informações fornecidas por: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_