

ETIOLOGIA DA INCAPACIDADE INTELECTUAL (Heras, 1993)

| Período Desenvolvimental | Fatores biológicos | Fatores socioculturais |
|---|--|---|
| Pré-natal | Cromossomopatias Malformações Congénitas Perturbações Endócrinas Perturbações Metabólicas Cromossomopatias Infeções Pré-natais Intoxicações Pré-natais Fatores Maternos | Fatores hereditários (biológicos e psicopatológicos) Má nutrição Qualidade e condições da residência Falta de cuidados médicos e higiénicos durante a gravidez, parto, pós-parto e primeira infância |
| Perinatal | Prematuridade Distrofia uterina Traumatismos obstétricos Anoxia e hipoxia Hiperbilirrubinemia | Maior risco de intoxicação e outros perigos devido a falta de atenção e vigilância Escolaridade reduzida, irregular e instável Alternância de educadores e cuidadores Privação cultural |
| Pós-natal | Infeções Intoxicações Doenças ou lesões neurológicas Perturbações endócrino-metabólicas | Falta de incentivos e motivações intelectuais Privação afetiva Maus-tratos Negligência ou falta de disciplina Dificuldades económicas graves |

OBSERVAÇÕES

COMPETÊNCIAS DE LEITURA E ESCRITA**GRAU DE INCAPACIDADE INTELECTUAL (FONTES)****PROBLEMAS DE SAÚDE**Respiratórios Doenças infecto-contagiosas Sistema Nervoso Urinários Doenças cancerígenas Reumáticos Alergias Cardíacos Hipertensão Intestinais

Outros

COMORBILIDADES PSIQUIÁTRICAS DIAGNOSTICADAS**TOMA DE MEDICAÇÃO**

Sim ____ Não ____ Se sim, quais:

| Nome medicamento | Jejum | Peq. Almoço | Almoço | Lanche | Jantar | Deitar |
|------------------|-------|----------------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

OBSERVAÇÕES