**FICHA DE AVALIAÇÃO DO ESTÁGIO EM NUTRIÇÃO CLÍNICA II**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome do estagiário: |  |
| Local do estágio: |  | Supervisor da concedente: |  |
| Data de início: |  | Data de término: |  |
| Professor orientador: |  |

**AVALIAÇÃO DOCENTE**

**AVALIAÇÃO DO 1º ESTUDO DE CASO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Critérios** | **Valor** | **Nota** | **Observações** |
| Introdução: Embasamento teórico/científico com referência sobre todas as patologias apresentadas pelo paciente e suas possíveis relações com o histórico de vida. Histórico de doenças na família, pregressa e atual. | 2,5 |  |  |
| Avaliação Nutricional (Triagem Nutricional -NRS 2002, antropometria (peso, altura, IMC, pregas cutâneas e circunferência da panturrilha, exame físico, exame bioquímico; interação droga-nutriente)Diagnóstico Clínico e Nutricional (Elaborar parecer baseando-se nas variáveis antropométricas, dietéticas, bioquímicas e exame físico) | 5,0 |  |  |
| Cálculo das necessidades nutricionais: necessidade de energia e proteína (justificativa com referência), quantificação da dieta ingerida se oral (recordatório alimentar 24h), se enteral ou parenteral (volume prescrito x volume infundido). Prescrição dietética: características da composição (kcal/PTN) e da consistência da dieta; vias de administração; orientações nutricionais durante internação e de alto (caso ocorra). | 5,0 |  |  |
| Evolução clínica (Apresentar o estado do paciente, tratamento, sintomas gastrointestinais, fezes, urina, aceitação da dieta - diariamente e avaliação nutricional semanalmente). | 2,5 |  |  |
| **PARCIAL 1** | **15,0** |  |  |

**OBS:** O estudante que entregar o estudo de caso da 2ª semana e/ou estudo de caso final fora do prazo determinado, perderá 5,0 (cinco pontos) na sua nota final, a não ser que tal situação tenha sido previamente acordada com o professor orientador.

**AVALIAÇÃO DO ESTUDO DE CASO FINAL**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Critérios** | **Valor** | **Nota** | **Observações** |
| Introdução: Embasamento teórico/científico com referência sobre todas as patologias apresentadas pelo paciente e suas possíveis relações com o histórico de vida. | 3,0 |  |  |
| Histórico de doenças na família, pregressa e atual. | 2,0 |  |  |
| Avaliação Nutricional (Triagem Nutricional -NRS 2002, antropometria (peso, altura, IMC, pregas cutâneas e circunferência da panturrilha, exame físico, exame bioquímico; interação droga-nutriente) | 5,0 |  |  |
| Diagnóstico Clínico e Nutricional (Elaborar parecer baseando-se nas variáveis antropométricas, dietéticas, bioquímicas e exame físico) | 5,0 |  |  |
| Cálculo das necessidades nutricionais: necessidade de energia e proteína (justificativa com referência), quantificação da dieta ingerida se oral (recordatório alimentar 24h), se enteral ou parenteral (volume prescrito x volume infundido).  | 5,0 |  |  |
| Prescrição dietética: características da composição (kcal/PTN) e da consistência da dieta; vias de administração; orientações nutricionais durante internação e de alto (caso ocorra). | 5,0 |  |  |
| Evolução clínica (Apresentar o estado do paciente, tratamento, sintomas gastrointestinais, fezes, urina, aceitação da dieta - diariamente e avaliação nutricional semanalmente). | 5,0 |  |  |
| Conclusão do acompanhamento nutricional: Parecer crítico, coerente e ético. Sugestões. | 5,0 |  |  |
| **PARCIAL 1** | **35,0** |  |  |

**OBS:** O estudante que entregar o estudo de caso da 2ª semana e/ou estudo de caso final fora do prazo determinado, perderá 5,0 (cinco pontos) na sua nota final, a não ser que tal situação tenha sido previamente acordada com o professor orientador.