|  |
| --- |
| **UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS**  *FACULDADE DE MEDICINA*  **Departamento de Cirurgia**  **PROGRAMA**  **ESTÁGIO EM CLÍNICA CIRÚRGICA**  MÓDULO: TRIMESTRAL  **10º PERÍODO**    **4º. TRIMESTRE / 2019**  COORDENADOR: **PROF. ALEXANDRE DE ANDRADE SOUSA**  SUBCOORDENADOR: **PROF. MARCO ANTÔNIO G. RODRIGUES** |

**ESTÁGIO EM CLÍNICA CIRÚRGICA**

**4º TRIMESTRE DE 2019**

**EMENTA:**

Treinamento em serviço, com objetivo de prestar assistência médica, no pré, per e pós-operatório, a pacientes a serem admitidos para tratamento cirúrgico, por meio de atividades clínico-cirúrgicas diárias (evolução, prescrição, auxílio cirúrgico e plantões).

**CENÁRIOS E ORIENTADORES:**

* Hospital das Clínicas – UFMG
* **Instituto Alfa de Gastrenterologia**
* Grupo de Cabeça e Pescoço: *Prof. Alexandre de Andrade Sousa*

[*alexandradeccp@gmail.com*](mailto:alexandradeccp@gmail.com)

* Grupo de Esôfago, Estômago e Duodeno: *Prof. Marco Antônio G. Rodrigues*

[*magro.mg@terra.com.br*](mailto:magro.mg@terra.com.br)

* Grupo de Fígado, Vias Biliares, Pâncreas e Baço: *Profa. Vivian Resende* [*vivianresende.ufmg.@gmail.com*](mailto:vivianresende.ufmg.@gmail.com)
* Grupo de Coloproctologia e Intestino Delgado: *Prof. Rodrigo Gomes da Silva*

rodrigogsilva@uol.com.br

* Serviço de Cirurgia Pediátrica: *Prof. Clécio Piçarro*

[*cleciop@hotmail.com*](mailto:cleciop@hotmail.com)

* Serviço de Cardiologia e Cirurgia Cardiovascular: *Prof. Cláudio Léo Gelape*

[*clgelape@uol.com.br*](mailto:clgelape@uol.com.br)

* Serviço de Urologia: *Prof. Augusto Barbosa Reis*

[*augusto.urologia@gmail.com*](mailto:augusto.urologia@gmail.com)

* Serviço de Cirurgia Torácica: Prof. Daniel Oliveira Bonomi
* [*danielbonomi*@hotmail.com](mailto:danielbonomi@hotmail.com)
* Serviço de Cirurgia Vascular: *Prof. Túlio Pinho Navarro*

[*tulio.navarro@gmail.com*](mailto:tulio.navarro@gmail.com)

* **Hospital Universitário Risoleta Tolentino Neves**
* Serviço de Cirurgia Geral: *Prof. Mário Pastore*

[*mariopastoreneto@gmail.com*](mailto:mariopastoreneto@gmail.com)

* **Hospital da Baleia** (Cirurgia Geral/Coloproctologia): *Prof. Juliano Alves Figueiredo*

[*jfig.ufmg@gmail.com*](mailto:jfig.ufmg@gmail.com)

* **Hospital Dia Sagrada Família** (Cirurgia Geral): *Prof. Rafael Calvão Barbuto*

[*Barbuto.ufmg@gmail.com*](mailto:Barbuto.ufmg@gmail.com)

* **Hospital Life Center** (Cirurgia Geral): *Dra. Terezinha Valéria de Ferreira Matoso*

[*tvfm@terra.com.br*](mailto:tvfm@terra.com.br)

* **Hospital Luxemburgo** *Prof. Renato Santiago Gomes*

[*renatogomez2000@yahoo.com.br*](mailto:renatogomez2000@yahoo.com.br)

* **Hospital Semper** (Cirurgia Geral e Digestiva): *Profa. Maria Isabel T. D. Correia*

[*isabel\_correia@uol.com.br*](mailto:isabel_correia@uol.com.br)

* **Hospital da Polícia Militar** *Dr. Guilherme Alves* [*guilhermealves@yahoo.com.br*](mailto:guilhermealves@yahoo.com.br)

*Dr. Vinícius Taranto* [*vivas1912@hotmail.com*](mailto:vivas1912@hotmail.com)

* **Hospital Metropolitano** *Profa. Virginia Campos Dalmaso*

[*cabraldalmaso@gmail.com*](mailto:cabraldalmaso@gmail.com)

**DATA DE INÍCIO: 01/07/2019**

**De 23/09 a 27/09/2019: Semana de imersão:**

**1- Aulas teóricas - de 7h:30 as 12horas**

**2- Prática no Labsim - de 14h as 18horas**

**A partir de 30/09/2019: Início da prática nos diversos cenários- a partir de 7h Horário a ser definido pelos respectivos orientadores**

**DATA DE TÉRMINO: 13/12/2019**

**CONTATOS:**

**Coordenador:**

**PROF. ALEXANDRE DE ANDRADE SOUSA:** [*alexandradeccp@gmail.com*](mailto:alexandradeccp@gmail.com)

**Subcoordenador:**

**PROF. MARCO ANTÔNIO G. RODRIGUES:**[*magro.mg@terra.com.br*](mailto:magro.mg@terra.com.br)

**Secretária do Estágio:**

**SRA. ALESSANDRA GOMES:** [*alessandramedicinaufmg@gmail.com*](mailto:alessandramedicinaufmg@gmail.com)

**P R O G R A M A M Í N I M O**

**Item I- OBJETIVOS DO ESTÁGIO (Cobrados OSCE/ Prova Teórica)**

**Objetivos Gerais:**

Os objetivos gerais são oferecer conhecimento e habilidade em:

1. Assistência médica pré, per e pós-operatória a pacientes com afecções cirúrgicas
2. Assistência a intercorrências médicas a pacientes internados
3. Relacionamento profissional com outros médicos e demais profissionais da saúde
4. Relação médico-paciente-familiares, com enfoque técnico, psicológico, ético e legal, com especificidade ao paciente cirúrgico (Ética e Cirurgia)

**Objetivos Específicos:**

1. Conhecer a importância da relação cirurgião-paciente, da responsabilidade profissional, da autonomia do paciente (TCLE) e dos aspectos ético-legais da prática cirúrgica
2. Estar apto a relacionar-se com os diversos profissionais de saúde que atuam nos ambulatórios e nas enfermarias, em particular com os da enfermagem, sabendo conviver com eles e respeitá-los
3. Conhecer as demandas da urgência cirúrgica e ser capaz de realizar os procedimentos de menor complexidade (cateterismo venoso periférico e central, cateterismo vesical de alívio e de demora, cateterismo nasogástrico e nasoentérico, punções, drenagens, suturas, curativos etc.)
4. Dominar as indicações e saber realizar punção abdominal e drenagem de coleção intraperitoneal guiada por ultrassonografia
5. Ser capaz de realizar a admissão e prescrição admissional do paciente em uma enfermaria cirúrgica, orientando-o em relação à rotina da Unidade e às condutas iniciais tomadas
6. Estar apto a fazer o exame clínico diário, registrando-o no prontuário médico, destacando os dados na folha de evolução
7. Ser capaz de indicar e prescrever antibioticoprofilaxia, heparinoprofi-laxia e derivados do sangue quando indicados
8. Saber auxiliar e instrumentar procedimentos cirúrgicos, especialmente, de pequeno e médio porte
9. Ser capaz de se comportar adequadamente na sala cirúrgica
10. Conhecer e saber prescrever os cuidados e preparos pré-operatórios imediatos, além de estar apto a dar o apoio psicológico aos pacientes
11. Valorizar e conhecer os cuidados médicos pós-operatórios, sendo capaz de prescrevê-los corretamente e de orientar adequadamente a enfermagem e demais profissionais da saúde em relação a estes cuidados
12. Saber conscientizar os pacientes em relação aos benefícios de alguns cuidados pré-operatórios (interrupção do tabagismo, suporte nutricional etc.) e algumas condutas pós-operatórias mediatas (inspirações profundas, tosse, deambulação precoce, etc.)
13. Ser capaz de prestar assistência médica pós-operatória, diagnosticar e tratar as principais complicações pós-operatórias (febre, infecções do sitio cirúrgico, complicações digestivas, cardiorrespiratórias e urológicas).
14. Conhecer os principais medicamentos empregados no pós-operatório (sintomáticos, antibióticos, heparina de baixo peso molecular e heparina não fracionada), estando apto a prescrevê-los
15. Saber prescrever dieta oral, enteral e parenteral no paciente cirúrgico, com base em suas necessidades calórico-proteicas e no gasto energético
16. Saber calcular as necessidades diárias de água, eletrólitos e glicose dos pacientes e o seu balanço hídrico e estar apto a prescrever a hidratação venosa pós-operatória
17. Conhecer os principais exames realizados nos pacientes cirúrgicos, sendo capaz de indicá-los e interpretá-los
18. Saber apresentar os casos clínicos aos demais colegas, durante visita aos doentes ou em reuniões clínico-científicas
19. Conhecer as condutas propedêutico-terapêuticas nas principais afecções cirúrgicas **(ver lista anexa item II)**
20. Comportar-se adequadamente no plantão hospitalar, respeitando os horários de entrada e saída, sabendo priorizar os atendimentos e registrá-los da maneira adequada
21. Ser capaz de construir relação médico-paciente respeitosa e demonstrar interesse e dedicação ao paciente

**Item II – Diagnóstico e Tratamento de Afecções Cirúrgicas (Cobrados no Osce)**

1. Exame Físico do Abdome / Irritação Peritoneal
2. Abdome Agudo (Inflamatório, Perfurativo, Obstrutivo)
3. Icterícia Obstrutiva (p.e. Tumores Periampulares)
4. Massa, Nódulos e Tumores Cervicais
5. Colecistolitíase e Coledocolitíase
6. Doença por Refluxo Gastresofágico e Epitélio de Barrett
7. Câncer do Tubo Digestivo Alto (Esôfago e Estômago)
8. Câncer Colorretal; Polipose Adenomatosa Familiar
9. Obesidade Mórbida; Cirurgia Bariátrica
10. Doenças Orificiais
11. Anomalias Congênitas e Tumores Sólidos Mais Comuns em Crianças-
12. Cálculos Urinários e Escroto Agudo

**Item III- Procedimentos: indicações, cuidados, técnicas e complicações: (Cobrados no Osce/Prova Teórica)**

1. Punção de Veia Central e Periférica
2. Cateterismo Vesical (de alívio e de demora)
3. Intubação Orotraqueal
4. Cateterismo Nasogástrico e Nasoentérico
5. Paracentese\*
6. Toracocentese\*
7. Drenagens (tipos e indicações do emprego de drenos)\*
8. Traqueostomia\*

\* discutir nos cenários de estágio, com os orientadores.

**Item IV – Aulas teóricas (Prova Teórica)**

1. Noções Básicas de Anestesia e acessos venosos
2. Assistência Médica Pós-Operatória
3. Terapia enteral: Indicações e Vias de Acesso
4. Distúrbios Hidroeletrolíticos e Acidobásicos
5. Anomalias Congênitas e Tumores Sólidos Mais Comuns em Crianças
6. Abordagem das massas cervicais
7. Cirurgia Bariátrica
8. Lesão Corrosiva do Trato Aerodigestivo Superior
9. Obstrução Intestinal
10. Doença Diverticular dos Cólons e Diverticulite
11. Doença Inflamatória Intestinal
12. Abdome Agudo Inflamatório
13. Úlceras de Membros Inferiores-
14. Avaliação Radiológica em Cirurgia
15. Doenças Orificiais
16. Câncer de Pulmão

**INFORMAÇÕES GERAIS**

Com o objetivo de proporcionar aos alunos um estágio principalmente prático, uma programação teórica básica intensiva será ministrada apenas na primeira semana (23/09/2019 a 27/09/2019), de 7h:30 às 12h:00. Atenção: Dia 01/10/2019 (programada uma aula extra, pela manhã).

No dia 30/09/2019, se iniciam as atividades práticas nos diferentes cenários (Serviços Cirúrgicos), incluindo reuniões clínico-cirúrgicas e reuniões periódicas com os orientadores, para discussão de casos e avaliação continuada do estágio (no inicio do estágio já acerte os dias/turnos dos encontros presenciais com o orientador).

Como o objetivo principal deste Estágio são os **cuidados ao paciente cirúrgico**, vocês deverão chegar às enfermarias bem cedo (preferencialmente antes das 7h da manhã) para que possam realizar a *assistência ao paciente, a prescrição, a evolução clínica no prontuário e a discussão com o médico residente responsável diretamente pelo paciente.* As demais atividades de cada estágio (assim como seu horário e sua duração) serão determinadas pelos orientadores dos diferentes cenários (incluindo, procedimentos cirúrgicos, consultas ambulatoriais, reuniões etc.).

**RODÍZIO**

O estágio tem a duração aproximada de três meses, sendo realizado rodízio entre alguns grupos, de acordo com a tabela abaixo.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Grupo** | **Grupo** | **Nº. de alunos do rodízio** |
| **Hospital Dia – Sagrada Família** | **Coloproctologia – HC** | **04** |
| **EED – HC** | **Cirurgia Vascular – HC** | **04** |
| **FVB – HC** | **H. Luxemburgo** | **04** |

CCP: Grupo de Cabeça e Pescoço do IAG-HC

FVB: Grupo de Fígado, Vias Biliares, Pâncreas e Baço do IAG-HC

EED: Grupo de Esôfago, Estômago e Duodeno do IAG-HC

**Data do rodízio: 04/11/2019**

**OBS: Não haverá rodízio nos cenários: UROLOGIA-HC (05), HOSPITAL DA BALEIA (4), CIRURGIA PEDIÁTRICA-HC (4), HOSPITAL LIFE CENTER (04), CIRURGIA CARDIOVASCULAR-HC (4) E HOSPITAL SEMPER (6) HOSPITAL DA POLÍCIA MILITAR MG,(4) HOSPITAL METROPOLITANO(6), TORÁCICA HC(2), CIRURGIA CABEÇA E PESCOÇO(4), RISOLETA NEVES (CIRURGIA GERAL)(6).**

**AULAS TEÓRICAS**

Serão oferecidas aulas teóricas no período de 23/09/2019 a 27/09/2019, de 07:30 às 12:00 horas. O programa das aulas está relacionado abaixo.

**Local: Faculdade de Medicina**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **HORÁRIO** | **TEMA** | **PROFESSOR** |
| **23/09/2019**  **Sala: 268** | 08:00 | Prescrição Médica Pós-operatória Nutrição Enteral: Vias de Acesso | Prof. Marco Antônio Rodrigues |
| 11:00 | Noções Básicas de Anestesia Acessos Venosos | Profa. Mirna |
| **24/09/2019**  **Sala: 268** | 8:00 | Distúrbios Hidroeletrolíticos | Prof. Renato Gomez |
| 10:30 | Doenças Orificiais | Prof. Fabio Gontijo |
| 11:30 | Câncer de Pulmão | Prof. Daniel Bonomi |
| **25/09/2019**  **Auditório Novo**  **463** | 7:30 | Anomalias Congênitas e Tumores Sólidos Mais Comuns em Crianças | Prof. Clécio Piçarro |
| 9:30 | Cirurgia Bariátrica | Profa. Soraya Rodrigues |
| 10:30 | Úlceras de membros inferiores | Prof. Túlio Navarro |
| **26/09/2019**  **Sala: 463**  **Auditório Novo** | 8:00 | Abdome Agudo Inflamatório | Prof. Fabio Gontijo |
| 9:30 | Abordagem de Massas Cervicais | Prof. Alexandre Andrade |
| 11:00 | Obstrução Intestinal | Prof. Rodrigo Gomes |
| **27/09/2019**  **Sala: 268** | 8:00 | Avaliação Radiológica em Cirurgia | Dr. Flavio Coelho Barros |
| 10:00 | Doença Diverticular dos Cólons Diverticulite | Prof. Rodrigo Gomes |
| 11:15 | Lesão Corrosiva do Trato Aerodigestivo Superior | Prof. Marco Antônio Rodrigues |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **HORÁRIO** | **TEMA** | **PROFESSOR** |
| **01/10/2019**  **Sala: 268** | 7:30 | Distúrbio Acidobásico | Prof. Renato Gomez |
|  |  |  |

**AULAS PRÁTICAS - LABSIM**

Serão ministradas aulas de simulação no período de 23/09/2019 a 27/09/2019, de 14h às 16h (Turma A) e 16h às 18h (Turma B). O programa das aulas está relacionado abaixo. O seu dia de treinamento será no dia em que sua turma estiver disponível para o Estádio de Clínica Cirúrgica (Plantão). Serão permitidas apenas trocas casadas.

**Local: Faculdade de Medicina**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DATA | HORÁRIO | TEMA | PROFESSOR |
| **23/09/2019**  **LABSIM** | Turma A 14:00  Turma B 16:00 | Punção de veia central e periférica; Cateterismo vesical (de alívio e de demora); Intubação orotraqueal; Cateterismo nasogástrico e nasoentérico | Profa. Mirna Bastos |
| **24/09/2019**  **LABSIM** | Turma A 14:00  Turma B 16:00 | Idem | Prof. Marco Antônio Rodrigues |
| **25/09/2019**  **LABSIM** | Turma A 14:00  Turma B 16:00 | Idem | Prof. Alexandre Andrade |
| **26/09/2019**  **LABSIM** | Turma A 14:00  Turma B 16:00 | Idem | Prof. Daniel Bonomi |
| **27/09/2019**  **LABSIM** | Turma A 14:00  Turma B 16:00 | Idem | Prof. Rafael Barbuto |

**AVALIAÇÕES:**

**PROVA FINAL: 30 PONTOS**

DATA: A ser divulgado (geralmente, segunda ou terça, na semana do Osce)

HORÁRIO e LOCAL: A ser divulgado (no quadro do CIR - 2º. Andar – FM)

**OSCE: 30 PONTOS**

DATA: De acordo com o Calendário do Curso Médico.

HORÁRIO e LOCAL: 13h (Labsim – FM)

**AVALIAÇÃO FORMATIVA/CONCEITO: 40 PONTOS**

* A **avaliação formativa** do estágio é de 40 pontos. No caso de dois cenários: cada orientador será responsável pela metade dos pontos.
* O(s) orientador(es) do estágio distribuirá(ão) os 40 pontos com base no desempenho do aluno, sendo que estes pontos serão atribuídos de acordo dedicação e aproveitamento nas atividades diárias (enfermarias, bloco cirúrgico, plantões, reuniões e ambulatórios), documentadas na ficha de acompanhamento.
* Cada aluno deverá preencher ao final do estágio a **autoavaliação** e o **quadro-resumo com as atividades realizadas** (em anexo) e entregar ao professor responsável pelo estágio, que será considerada em sua avaliação final. Além disto, devem preencher diariamente as **fichas de acompanhamento de estágio** (em anexo) e entregar para o orientador de acordo com a exigência de cada local (semanalmente ou ao final do estágio). O prazo máximo para entrega das fichas e documentos acima relacionados será de 2 dias após o termino das atividades práticas no Cenário (10/12/2019).
* Caberá ao orientador, entregar este material com sua nota para o Departamento de Cirurgia pessoalmente/e-mail.
* Os internos que estão fazendo o estágio no exterior também devem fazer a autoavaliação e trazer ao coordenador juntamente com a avaliação do professor orientador responsável pelo serviço onde estagiou.

**BIBLIOGRAFIA:**

1. Doherty GM. *Current Diagnosis & Treatment. Surgery.* 14th Edition*.* Lange. 2015.
2. Rodrigues MAG, Correia MITD, Savassi-Rocha PR. *Fundamentos em Clínica Cirúrgica (e-book).* Editora Folium. 2017.
3. Rodrigues MAG, Correia MITD, Savassi-Rocha PR. *Fundamentos em Clínica Cirúrgica (impresso*). Editora Folium. 2018.
4. Townsend, Beauchamp, Evers, Mattox. *Sabiston. Textbook of Surgery.* *The Biological Basis of Modern Surgical* Practice 20th Edition. Elsevier. 2007.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ***FACULDADE DE MEDICINA DA UFMG***  ***DEPARTAMENTO DE CIRURGIA***  **ESTÁGIO EM CLÍNICA CIRÚRGICA** | **CIR** |

**AUTOAVALIAÇÃO (obrigatória e por Módulos)**

Aluno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Período:\_\_10O. per\_\_

Matrícula:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Local de estágio:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_Trim/20\_\_\_\_ Nome do Professor : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Características para avaliação** | | **Insuficiente** | **Regular** | **Suficiente** | **Satisfatório** | **Muito Satisfatório** |
| Assiduidade | |  |  |  |  |  |
| Pontualidade |  |  |  |  |  |
| Interesse / envolvimento no serviço |  |  |  |  |  |
| Ética |  |  |  |  |  |
| Relacionamento com o instrutor |  |  |  |  |  |
| Capacidade de propor soluções para novos desafios |  |  |  |  |  |
| Habilidade de realizar exame focado na queixa |  |  |  |  |  |
| Habilidade de realizar atendimento proposto segundo as instruções |  |  |  |  |  |
| Capacidade de prestar informações relevantes ao paciente |  |  |  |  |  |
| Capacidade de terminar a tarefa em tempo adequado |  |  |  |  |  |

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Autoavaliação - \_\_\_\_\_\_\_pontos (máximo 5,0 pontos)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do aluno

|  |
| --- |
| **AVALIAÇÃO DO ORIENTADOR**  Nota: \_\_\_\_\_\_\_ (**Considerar: Autoavaliação; Fichas semanais de acompanhamento de estágio; Portfólio; Participação/dedicação/aproveitamento)**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Assinatura e Carimbo do Orientador |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ***FACULDADE DE MEDICINA DA UFMG***  ***DEPARTAMENTO DE CIRURGIA***  **ESTÁGIO EM CLÍNICA CIRÚRGICA** | **CIR** |

**FICHA SEMANAL DE ACOMPANHAMENTO DO ESTÁGIO**

Aluno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Período:\_\_10O. per\_\_

Matrícula:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Local de estágio:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_Trim/20\_\_\_\_ Nome do Professor : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Semana \_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dia da sema-na** | **Data/**  **Horário** | **DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES REALIZADAS\*** | **ASSINATURAS/CARIMBOS DO SUPERVISOR** |
| **2ª f** |  |  |  |
| **3ª f** |  |  |  |
| **4ª f** |  |  |  |
| **5ª f** |  |  |  |
| **6ª f** |  |  |  |

**\***Enfermaria - Evolução/Prescrição (**ENF**); Ambulatório (**AMB**), Centro Cirúrgico (**CCI**),Reuniões Clinico-Científicas (**REU**), Discussão de casos/portfólios/temas (**GD**), Plantão em Pronto Atendimento (**PLA**)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Assinatura do aluno Assinatura do orientador**

Prezado aluno. Esta é a sua presença. Imprimir uma folha desta para cada semana e preenchê-la **diariamente.** NÃO É PERMITIDO SOLICITAR ASSINATURA/CARIMBO NO(S) DIA(S) SEGUINTE(S). Excepcionalmente se ***esqueceu de pegar assinatura***, no dia, escreva isso no espaço da assinatura. Ao final do seu estágio, entregue estas folhas ao orientador do seu estágio.

#### QUADRO RESUMO

**(Anexar à autoavaliação a ser entregue ao orientador)**

Ao término do Módulo, o estagiário deve também preencher e entregar ao orientador este quadro-resumo com base nas atividades realizadas, extraindo das fichas de frequência, as informações e registrando as atividades nos quadros abaixo:

|  |  |
| --- | --- |
| **Atividades** | Quantidade |
| Enfermaria (evolução e prescrição diárias) | dias |
| Ambulatório (atendimento e acompanhamento) | dias |
| Procedimentos cirúrgicos (auxílio e assistência) | procedimentos |
| Partipação de reuniões do Serviço/Grupo | reuniões |
| Discussão de casos / Portfólios | encontros |
| Plantões (atendimento, acompanhamento, operações) | plantões |
| Procedimentos invasivos (punções, cateterismos, intubações, paracentese, toracocentese, curativos etc.) | procedimentos |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PROCEDIMENTOS INVASIVOS**  **(supervisionados)** | **QUANTIDADE**  **(assistência)** | **QUANTIDADE**  **(realização)** |
| Cateterismo vesical |  |  |
| Cateterismo nasogástrico/nasoentérico |  |  |
| Punção venosa periférica |  |  |
| Punção venosa central |  |  |
| Curativo |  |  |
| Sutura de pele |  |  |
| Intubação orotraqueal |  |  |
| Paracentese |  |  |
| Toracocentese |  |  |
| Outros – Especificar : |  |  |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Assinatura do aluno**