

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
FACULDADE DE MEDICINA
Departamento de Cirurgia

PROGRAMA

ESTÁGIO EM CLÍNICA CIRÚRGICA

10º PERÍODO

1º TRIMESTRE / 2026

COORDENADORA: Profa. MAGDA MARIA PROFETA DA LUZ

SUBCOORDENADOR: Prof. RAFAEL CALVÃO BARBUTO

CHEFE DO DEPARTAMENTO: Prof. BERNARDO ALMEIDA CAMPOS

SUBCHEFE DO DEPARTAMENTO: Prof. RAFAEL CALVÃO BARBUTO

ESTÁGIO EM CLÍNICA CIRÚRGICA

1º TRIMESTRE DE 2026

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
 - Grupo de Esôfago, Estômago e Duodeno: *Prof. Marco Antônio G. Rodrigues*
magro.mg@terra.com.br
 - Grupo de Fígado, Vias Biliares, Pâncreas e Baço: *Prof. Marcelo Dias Sanches*
msanches@ufmg.br
 - 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
 - Serviço de Cardiologia e Cirurgia Cardiovascular: *Prof. Cláudio Léo Gelape*
clgelape@uol.com.br
 - Serviço de Urologia: *Prof. Augusto Barbosa Reis*
augusto.urologia@gmail.com
 - Serviço de Cirurgia Torácica: Prof. Daniel Oliveira Bonomi
danielbonomi@hotmail.com
 - Serviço de Cirurgia Vascular: *Prof. Túlio Pinho Navarro*
tulio.navarro@gmail.com
 - Serviço de Neurocirurgia: *Prof. Alexandre Varella Giannetti*
agjg@terra.com.br

- **Hospital Universitário Risoleta Tolentino Neves**
 - Serviço de Cirurgia Geral: *Prof. Gustavo de Souza Arantes Ferreira, Dra. Tatiane Rufino Vieira*
arantesferreira@yahoo.com.br
 - Serviço de Cirurgia Vascular: *Prof. Túlio Pinho Navarro*
tulio.navarro@gmail.com
- **Hospital da Baleia** (Cirurgia Geral/Coloproctologia): *Prof. Juliano Alves Figueiredo*
jfig.ufmg@gmail.com
- **Hospital Dia Sagrada Família** (Coloproctologia/Cirurgia Geral): *Profa. Magda Maria Profeta da Luz / Prof. Rafael Calvão Barbuto*
coloproctolifecenter@gmail.com
barbuto.ufmg@gmail.com
- **Hospital Luxemburgo:** *Prof. Renato Santiago Gomes*
renatogomez2000@yahoo.com.br
- **Hospital da Polícia Militar:** *Dr. Vinícius Taranto*
vivas1912@hotmail.com (*Nesse trimestre sem aula nesse cenário por motivo de reforma no bloco cirúrgico do Hospital Militar*)
- **Hospital Evangélico:** *Prof. David Abelha*
davidabelhaneto@terra.com.br
- **Hospital Municipal Odilon Behrens:** Prof. Evandro Luis Costa
eldcosta@gmail.com
- **Cirurgia Minimamente Invasiva:**

Prof. Marcelo Esteves Chaves Campo
camposmec@yahoo.com.br

- 1- Aulas teóricas – Videoaulas no Moodle e algumas aulas presenciais, que ainda não temos no Moodle ou que acreditamos ser muito importantes.
- 2- Vídeo-demonstrações – no Moodle. Na semana de Imersão demonstrações dos procedimentos presencialmente. A imersão será nos dias 12 à 16 de janeiro de 2026 de 13h às 18h, no LABSIM (terceiro andar da Faculdade de Medicina).
- 3- Prática nos diversos cenários – Segunda a sexta-feira por no quatro horas e meia no turno da manhã. Horários e atividades a serem definidos pelos respectivos orientadores, considerando e alocando atividades nos horários descritos como plantão da Cirurgia pelo Cegrad e também a possibilidade de inverter este turno vespertino com o turno de área verde de seu grupo. Início das atividades nos cenários no dia 12/01/2026 após a aula inaugural.
- 4- Aulas de demonstração presenciais com os professores de Anestesiologia do Departamento de Cirurgia:
 - Profa. Michelle dos Santos Severino Costa (michelle.s.severino@hotmail.com)
 - Segundas-feiras, de 07:30h às 12:30h no LABSIM – 3º andar Faculdade de Medicina (observar escala com o rodízio).
 - Prof. Gustavo Rodrigues Costa Lages (grcostalages@gmail.com)
 - Sextas-feiras, de 07:30 às 12:30h no LABSIM – 3º andar Faculdade de Medicina (observar escala com o rodízio).

Plantões de Enfermaria de segunda a sexta-feira (Hospital das Clínicas, Enfermaria do 2º andar, ala Sul) de **7:00h às 19:00h** – procurar o residente de plantão no andar (observar escala com o rodízio). Os hospitais Risoleta Tolentino Neves, Odilon Behrens, Luxemburgo e Evangélico, não farão plantões no Hospital das Clínicas uma vez que estarão inseridos nestes serviços, terão seus plantões no próprio cenário.

- 5- Plantões de anestesia de **13h às 19h** (procurar o anestesista de plantão no dia – Bloco Cirúrgico 5º andar do HC). Os hospitais Risoleta Tolentino Neves, Odilon Behrens, Evangélico e Luxemburgo, não farão plantões no Hospital das Clínicas uma vez que estarão inseridos nestes serviços.
- 6- **As atividades descritas nos itens em 3, 4 e 5 são obrigatórias, a presença deverá ser sistematicamente computada e as trocas deverão ser autorizadas pela coordenação do Estágio com, no mínimo 48 horas antecedência, nas trocas casadas é necessário o e-mail do aceite da troca pelo colega que fará a mesma. Toda comunicação deve ser feita por e-mail.**
- 7- **Todas as escalações estarão no Moodle, assim como todos os avisos referentes ao estágio estarão publicados lá. Todas as faltas devem ser registradas e justificadas na Intranet para deferimento ou não pela coordenação.**
- 8- Teremos aulas no **CETEC para os alunos do HC**(nono andar do Hospital das Clínicas). Essa atividade é sobre cirurgia minimamente invasiva, em caixas pretas . Será uma vez por aluno, em segundas e terças-feiras . Coordenação do **Prof. Marcelo Campos Marcelo Esteves Chaves Campos** -

camposmec@yahoo.com.br que estará ministrando a aula às terças feiras e Dra Soraya Rodrigues Almeida Sanches srasanches@gmail.com que será responsável pelas segundas-feiras.

DATA DE TÉRMINO: 03/04/2026

RECESSOS E FERIADOS: 16/02/2026 – Carnaval
17/02/2026 - Carnaval
18/02/2026 – Quarta feira de Cinzas
03/04/2026 - Paixão de Cristo

CONTATOS: PREFERENCIALMENTE POR E-MAIL.

Coordenador: Profa. MAGDA MARIA PROFETA DA LUZ
coloproctolifecenter@gmail.com

Subcoordenador: Prof. RAFAEL CALVÃO BARBUTO
barbuto.ufmg@gmail.com

Secretaria do Estágio:
SRA. ALESSANDRA GOMES: alessandramedicinaufmg@gmail.com

PROGRAMA MÍNIMO

Item I- OBJETIVOS DO ESTÁGIO

Objetivos Gerais:

Os objetivos gerais são oferecer conhecimento e habilidade em:

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

Objetivos Específicos:

- Conhecer a importância da relação cirurgião-paciente, da responsabilidade profissional, da autonomia do paciente (TCLE) e dos aspectos ético-legais da prática cirúrgica.
- 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.
- 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 mesogástrico e nasoentérico, punções, drenagens, suturas, curativos etc.).
- 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.
- Estar apto a fazer o exame clínico diário, registrando-o no prontuário médico, destacando os dados na folha de evolução.
- Ser capaz de indicar e prescrever antibioticoprofilaxia, heparinoprofilaxia e derivados do sangue quando indicados.
- Saber auxiliar e instrumentar procedimentos cirúrgicos, especialmente, de pequeno e médio porte.
- Ser capaz de se comportar adequadamente na sala cirúrgica.
- Conhecer e saber prescrever os cuidados e preparos pré-operatórios imediatos, além de estar apto a dar o apoio psicológico aos pacientes.
- 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.

- 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.).
- 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).
- Conhecer os principais medicamentos empregados no pós-operatório (sintomáticos, antibióticos, heparina de baixo peso molecular e heparina não fracionada), estando apto a prescrevê-los.
- Saber prescrever dieta oral, enteral e parenteral no paciente cirúrgico, com base em suas necessidades calórico-proteicas e no gasto energético.
- 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.
- Conhecer os principais exames realizados nos pacientes cirúrgicos, sendo capaz de indicá-los e interpretá-los.
- Saber apresentar os casos clínicos aos demais colegas, durante visita aos doentes ou em reuniões clínico-científicas.
- Conhecer as condutas propedêutico-terapêuticas nas principais afecções cirúrgicas (ver lista anexa item II e III).
- Comportar-se adequadamente no ambiente hospitalar, respeitando os horários de chegada e saída de todas as atividades para as quais esteja escalado, sabendo priorizar os atendimentos e registrá-los da maneira adequada.
- Ser capaz de construir relação médico-paciente respeitosa e demonstrar interesse e dedicação ao paciente.

Item II – Diagnóstico e Tratamento de Afecções Cirúrgicas (Cobrados em todas as avaliações)

1. Exame Físico do Abdome.
2. Doença ulcerosa péptica.
3. Cirurgia Bariátrica e Metabólica (2 aulas)
4. Doença por Refluxo Gastresofágico e Epitélio de Barrett
5. Lesão Corrosiva do Trato Aerodigestivo Superior (2 aulas)
6. Icterícia Obstrutiva (p.e. Tumores Periampulares).
7. Colecistolitíase e Coledocolitíase.
8. Câncer do Tubo Digestivo Alto (Esôfago e Estômago).
9. Doença diverticular e suas complicações
10. Doença Inflamatória Intestinal (2 aulas)
11. Doenças Orificiais (3 aulas)
12. Complicações associadas às anastomoses cirúrgicas (fístulas anastomóticas, abscesso abdominal e peritonite pós-operatória)
13. Câncer Colorretal, Polipose Adenomatosa Familiar.
14. Hemorragia digestiva baixa
15. Hérnias da Parede Abdominal.
16. Prescrição e Hidratação pós-operatória.
17. Câncer de próstata e retenção urinária aguda

Item III – (Cobrados em todas as avaliações)

1. Fundamentos da Anestesia (2 aulas)
2. Nutrição Enteral (2 aulas)
3. Distúrbios Hidroeletrolíticos (2 aulas)
4. Distúrbios Acidobásicos (2 aulas)
5. Anomalias Congênitas mais Comuns em Crianças
6. Tumores Sólidos mais Comuns em Crianças
7. Abordagem das massas cervicais (2 aulas)
8. Úlcera de Membros Inferiores (2 aulas)
9. Avaliação Radiológica em Cirurgia (2 aulas)
10. Câncer de Pulmão (2 aulas)

AULAS PRESENCIAIS:

- Distúrbios Hidroeletrolíticos e Acidobásicos – Prof. Renato Santiago Gomez 20/01/2026 – às 8:30h sala será definida
- Complicações associadas às anastomoses cirúrgicas (fístulas anastomóticas, abscesso abdominal e peritonite pós-operatória) – Prof. Gustavo Arantes - 03/02/2026 às 8h- 9:30h - sala será definida
- Prescrição e Hidratação pós-operatória Profª Magda Maria Profeta da Luz 03/02/2026 às 9:45 às 12h - sala será definida

Item IV – Vídeo Demonstrações (Cobrados em todas as avaliações)

1. Punção de Veia Central e Periférica.
2. Punção/Cateterismo Arterial.
3. Cateterismo Vesical de Alívio.
4. Cateterismo Vesical de Demora.
5. Intubação Orotraqueal.
6. Cateterismo Nasogástrico e Nasoentérico (2 vídeos).
7. Paracentese.
8. Toracocentese.
9. Drenagem Torácica.
10. Drenagens (tipos e indicações do emprego de drenos).
11. Traqueostomia.
12. Ostomias (colostomia, cecostomia e ileostomia).

Os dez primeiros tópicos serão demonstrados presencialmente aos alunos na *Semana de Imersão* que acontecerá na semana do dia 12 à 16 de janeiro de 2026` , de 13:00h às 18:00h, no Labsim (3º andar da Faculdade de Medicina).

O tópico de intubação orotraqueal será demonstrado para conhecimento, mas terão durante o Estágio aula específica para isso.

Item V – Vídeo Aulas Complementares

1. Avaliação Anestésica (2 aulas)
2. Preparo pré-operatório (3 aulas)
3. **Assistência médica pós-operatória (2 aulas)**
4. **Hidratação venosa perioperatória (2 aulas)**
5. Antibioticoprofilaxia cirúrgica (2 aulas)
6. Heparinoprofilaxia cirúrgica
7. Atendimento e suporte básico de vida
8. COVID 19 – Atendimento à parada Cardiorrespiratória e Ressuscitação Cardiopulmonar
9. Aneurisma Cerebral (2 aulas)
10. Hidrocefalia
11. Hipertensão Intracraniana

Tópicos muito importantes para todo o Estágio e para todas as avaliações.

INFORMAÇÕES GERAIS

Com o objetivo de proporcionar aos alunos um estágio principalmente prático, as videoaulas e vídeo-demonstrações estarão disponíveis no Moodle durante todo o período do Internato. Contudo, recomendamos fortemente que, especialmente as videodemonstrações sejam assistidas desde o início do estágio para que durante as práticas nos cenários, se surgirem oportunidades, os alunos estejam aptos a realizar os procedimentos (punções venosas, cateterismo vesical, cateterismo nasoenterico etc.).

No dia 12/01/2026 teremos a aula inaugural (de 8h às 12h) no salão nobre. 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 se iniciarão no dia 13 de janeiro de 2026.

No início do estágio, já acerte o dia e o horário dos encontros (presenciais e/ou síncronos) com o orientador. **Não serão permitidas trocas de cenários após início do Estágio.**

Como o objetivo principal deste Estágio são os **cuidados ao paciente cirúrgico**, vocês deverão comparecer periodicamente nas enfermarias cirúrgicas para realizar a *assistência ao paciente, a prescrição, a evolução clínica no prontuário e discutir os casos com o médico residente responsável diretamente pelo paciente*. Atentem-se ao horário de chegada aos cenários. Procurem aproveitar seu deslocamento para as atividades presenciais (centro cirúrgico, ambulatório, plantões de Anestesiologia e Enfermaria), ou combine com os residentes do Serviço o melhor momento para se encontrarem na enfermaria. Nos encontros (presenciais e/ou síncronos), compartilhem a evolução dos casos que você está acompanhando com seus colegas, tirando as dúvidas com seu supervisor. 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.).

Caso o aluno sinta necessidade de aprofundamento em algum assunto, não pleiteado no cenário, favor comunicar ao coordenador.

RODÍZIO

O estágio tem a duração aproximada de doze semanas, sendo realizado rodízio entre alguns cenários, depois de seis semanas, como mostrado na lista abaixo.

DATA DO RODÍZIO - dia 23/02/2026

- 1) EED/HC (4 alunos) e FVB/HC (4 alunos)
- 2) Hosp. Luxemburgo (4 alunos)
- 3) Cirurgia Pediátrica (6 alunos)
- 4) CCV/HC (4 alunos) e Cirurgia Torácica/HC (5 alunos)
- 5) CCP/HC (5 alunos) e Neurocirurgia (5 alunos)
- 6) URO/HC (5 alunos)
- 7) Cirurgia Vascular/HC (5 alunos) e Hosp. Baleia (5 alunos)
- 8) PAM Sagrada Família (4 alunos) e Coloprocto (4 alunos)
- 9) Hosp. Municipal Odilon Behrens (5 alunos)
- 10) Hosp. Polícia Militar – Sem atividade nesse trimestre**
- 11) Hosp. Evangélico (2 alunos)
- 12) HRTN - Cirurgia Geral (6 alunos)
- 13) HRTN - Cirurgia Vascular (5 alunos)

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

CCV: Serviço de Cardiologia e Cirurgia Cardiovascular do HC-UFMG

CCP: Grupo de Cabeça e Pescoço do IAG-HC

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

IAG: Instituto Alfa de Gastroenterologia

HRTN: Hospital Risoleta Tolentino Neves

AVALIAÇÕES:

- Conceito – 30 pontos**

- Responsabilidade do(s) Supervisor(es) do Cenário.
- Vide critérios de avaliação
 - Se um cenário (30 pontos/supervisor)
 - Se dois cenários (15 pontos/supervisor)

CONCEITO (15 PONTOS POR CENÁRIO / 2 CENÁRIOS)

- 1) Participação nas atividades síncronas** (3 pontos) (considere eventuais atividades substitutivas, nas ausências justificadas)
- 2) Participação nas atividades práticas presenciais** (considerar também o quadro resumo das atividades e a autoavaliação do interno)
 - Assiduidade e Pontualidade (3 pontos) – As faltas sem justificativas serão consideradas graves e o aluno que não comparecer no mínimo em 75% das atividades serão reprovados.
 - Relação interpessoal (colegas, preceptores, pacientes) (3 pontos)
 - Interesse e envolvimento (3 pontos)
 - Participação colaborativa e aquisição de habilidades (3 pontos)

CONCEITO (30 PONTOS / 1 CENÁRIO)

- 1) Participação nas atividades síncronas** (6 pontos) (considere eventuais atividades substitutivas, nas ausências justificadas)
- 2) Participação nas atividades práticas presenciais** (considerar também o quadro resumo das atividades e a autoavaliação do interno)
 - Assiduidade e Pontualidade (6 pontos) – As faltas sem justificativas serão consideradas graves, passíveis de reprovação, de acordo com o regulamento e o aluno que não comparecer no mínimo em 75% das atividades serão reprovados.
 - As justificativas devem ser lançadas na INTRANET em até 48 h.
 - Relação interpessoal (colegas, preceptores, pacientes) (6 pontos)
 - Interesse e envolvimento (6 pontos)

e) Participação colaborativa e aquisição de habilidades (6 pontos)

- 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. O prazo máximo para entrega das fichas e documentos acima relacionados será de 2 dias após o término das atividades práticas no Cenário.
- Caberá ao orientador de cada cenário lançar as notas no diário de classe. Os orientadores que não forem professores efetivos deverão passar as notas para a coordenação da disciplina.
- 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.
 - **As folhas de presença devem ser encaminhadas ao supervisor do cenário, semanalmente, ou ao final do trimestre (decidir com o supervisor).**
- **Avaliação Somativa** – 20 pontos
 - **PRESENCIAL**
 - Modelo: Casos clínicos com perguntas objetivas
 - Devolutiva: Após a prova
 - Data: 04/03/2026
 - Horário: 09:30h às 11h
 - Local: Salão Nobre
 - **TOSCE** – 20 pontos
 - **REMOTO; SÍNCRONO**
 - Plataforma Microsoft Teams (oportunamente serão compartilhados os links)
 - Modelo: Casos Clínicos – Serão apresentados Casos Clínicos e os estudantes deverão solucionar tarefas de maneira colaborativa e em equipe. Será permitida consulta, em fontes confiáveis, mas é fundamental citar as fontes consultadas.
 - Turmas aproximadamente 5 a 6 alunos e 1 ou 2 professores avaliadores
 - Data: 18/03/2026 -17 subturmas
 - Horário de 8h às 12h dividido em duas turmas (8h às 10h e 10h às 12h)

OSCE - 30 pontos

- PRESENCIAL

- Local- LABSIM

- Modelo: Serão apresentados Casos Clínicos e os estudantes deverão solucionar tarefas individualmente em diferentes estações.

Data: 02/04/2026

Horário: 13:00h

REGULAMENTO DOS ESTÁGIOS CURRICULARES OBRIGATÓRIOS

O Regulamento dos Estágios já foi implementado como sabido por vocês. O conteúdo do mesmo já é do conhecimento de todos. Fiquem atentos às normas do regulamento, pois é por ele que nos guiamos.

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.
5. Piçarro C. Fundamentos em Cirurgia Pediátrica. Editora Manole, 2021.

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

FICHA SEMANAL DE ACOMPANHAMENTO DO ESTÁGIO

Estagiário: _____ Período: 10º. per

Matrícula: _____ Local de estágio: _____

____ Trim/20 ____ Nome do Orientador : _____ Semana _____

Dia da semana	Data/ Horário	DESCRÍÇÃO 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**), Encontros síncronos/Discussão de casos/temas (**GD**), Plantões (Anestesia) (**PLA**); Labsim 2ª. e 6ªfeira (7:30h às 12:30h) (**LAB**), Cirurgia Minimamente Invasiva (**CMI**)

Assinatura do estagiário

Assinatura do orientador

Prezado estagiário. Esta é a sua ficha de presença. Imprimir uma folha desta para cada semana, preenchê-la **diariamente, colhendo as assinaturas do supervisor da atividade. No final do seu último turno semanal, enviar ao seu orientador (definir o canal).** NÃO É PERMITIDO SOLICITAR ASSINATURA/CARIMBO

NO(S) DIA(S) SEGUINTE(S). ATENÇÃO: O não preenchimento da ficha será de total responsabilidade do estudante que não terá como documentar a sua participação efetiva e regular no Estágio.

QUADRO RESUMO (ATIVIDADES)

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

Atividades	Quantidade
Enfermaria (evolução; prescrição; corrida de leito)	Turnos
Ambulatório (atendimento e acompanhamento)	Turnos
Procedimentos cirúrgicos (auxílio e instrumentação)	Procedimentos
Procedimentos cirúrgicos (assistência)	Procedimentos
Participação nas reuniões do Serviço/Grupo	Reuniões
Discussão de casos / GDs / Encontros Síncronos	Encontros
Plantões (Anestesia; Outro a definir com orientador)	Plantões
Procedimentos invasivos (punções, cateterismos, intubações, paracenteses, toracocenteses, suturas, curativos etc.)	Procedimentos

PROCEDIMENTOS INVASIVOS (supervisionados)	QUANTIDADE (assistência)	QUANTIDADE (realização)
Cateterismo vesical		
Cateterismo nasogástrico/Nasoentérico		
Punção venosa periférica		
Punção venosa central, Punção intraarterial		
Curativo		
Sutura de pele		
Intubação orotraqueal		
Paracente		
Toracocente		
Outros – Especificar :		

Assinatura do Estagiário