

Relatório de Dados do Processo

Dados da Instituição

Instituição:	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR		
UF Instituição:	PR		
Tipo do Processo:	Recredenciamento/ Pedido de aumento de vagas		
Tipo do Programa	ESPECIALIDADE		
Resolução:	18/2121 - 23/11/2018		
Nº Protocolo:	2023-384		
Programa:	ENDOCRINOLOGIA E METABOLOGIA	Data de Criação do Processo (PCP):	28/04/2023
Situação Atual:	Agendamento de visita		

Visualizar Processo

Número de Vagas Solicitadas

Periodo	Vagas Existentes	Total de Vagas Solicitadas
R1	r4	4
R2	r4	4

Convênios Cadastrados

Nome do Convênio	Descrição do Convênio
HOSPITAL NOSSA SENHORA DAS GRACAS	Estágio no ambulatório de diabetes para aumentar a experiência com manejo de diabetes com drogas que não são disponibilizadas no SUS e bomba de insulina

Financiadoras Cadastrados

Nome da Financiadora	Natureza Jurídica
----------------------	-------------------

Produção em Serviços

Serviço	Nº Absoluto	% Realizado pelo Residente	Não se Aplica
Cirurgia de pequeno porte			Não se Aplica
Cirurgia de médio porte			Não se Aplica
Cirurgia de grande porte			Não se Aplica
Partos Normais			Não se Aplica
Cesarianas			Não se Aplica
Atendimentos Domiciliares			Não se Aplica
Leitos na Especialidade	2	4	Aplicável
Leitos de UTI disponíveis para a especialidade	0	1	Aplicável
Consultas Ambulatoriais na Especialidade	920	153	Aplicável
Internações na Especialidade	2	2	Aplicável
Internações na UTI na especialidade	0	0	Aplicável

Serviço	Nº Absoluto	% Realizado pelo Residente
<i>Não Existe Informação Cadastrada para este Item.</i>		

Produção Científica e Cultural

Nome	Número Produções	Não se Aplica
Artigos publicados em revistas indexadas na MedLine	83	Aplicável
Artigos publicados em revistas indexadas na Scielo	24	Aplicável
Artigos publicados em outras revistas		Não Aplicável
Capítulos de livros	24	Aplicável
Autoria de Livros (co-autoria de livros)	2	Aplicável
Edição/organização de livros	5	Aplicável
Resumos publicados em anais de Congressos	10	Aplicável
Dissertações defendidas – mestrado	5	Aplicável
Teses defendidas – doutorado	3	Aplicável

Nome	Número Produções
------	------------------

Não Existe Informação Cadastrada para este Item.

Exames Especializados Cadastrados

Exame	Nº Total/Mês	Nº por residente/Mês
Ecografia de tireoide	42	7
Densitometria Mineral Óssea	50	9
punção guiada por US de nódulos de tireoide	24	4

Instalações Cadastradas

Nome	Ação
Biblioteca	Sim
Alojamento	Não
Internet 24h	Sim

Nome	Ação
12 consultórios com computador em cada sala	
Auditório para 60 pessoas	
Sala e aparelho de densitometria (DEXA)	
Sala e aparelho de ecografia	

Dados Todo Projeto Pedagógico

Objetivos do Programa

Descrever o que, em termos de habilidades, atitudes e conhecimentos, o residente dever ter adquirido término do programa. Procure apoiar os objetivos enumerados, numa breve introdução.

Especifique o local em que serão desenvolvidos tais objetivos. Seguem exemplos aleatórios:

Objetivos Gerais:

Primeiro Ano 1. Proporcionar ao Médico Residente a familiarização com as principais ferramentas e métodos clínicos utilizados na Endocrinologia e Metabologia, assim como treinamento quanto ao manejo clínico das doenças endócrino-metabólicas mais prevalentes. 2. Proporcionar conhecimento teórico-prático dos fundamentos e princípios da Endocrinologia e Metabologia. Segundo Ano 1.

Aprimorar as competências já adquiridas no primeiro ano de residência em Endocrinologia e Metabologia, ampliando a complexidade diagnóstica e terapêutica das doenças .

Procure formular os objetivos intermediários, ou seja, por ano de atividade do médico residente. Estes objetivos devem ser definidos como indispensáveis ou desejável para a progressão do residente.

Desta forma estabeleça os pré-requisitos para cada ano do PRM.

Objetivos Intermediários:

Primeiro Ano - R1

1. Dominar a anamnese e a realização do exame físico completo, geral e específico.
2. Manejar o cuidado do paciente, sob a concepção da centralidade na pessoa, especialmente nos casos de doenças crônicas, com forte componente psicossocial, manejando pacientes resistentes as orientacoes iniciais, valorizando o papel do familiar/cuidador na adesão ao tratamento
3. Reconhecer os níveis de atenção na rede SUS (Sistema único de Saúde), adaptando sua prática, ao contexto sócio-cultural no qual está inserido.
4. Dominar o plano terapeutico, levando em consideracao seu nivel social e incluindo medidas não-farmacológicas
5. Aplicar os principios da Medicina Baseada em Evidencias no cuidado do paciente, considerando fatores emocionais, ambientais, socioculturais e economicos associados ao caso
6. Valorizar o atendimento em inter e multiprofissional.
7. Dominar a classificação e critérios diagnóstico de diabetes mellitus através dos critérios existentes (nacionais e internacionais), incluindo o diabetes gestacional.
8. Dominar o rastreamento das complicações crônicas do diabetes: microvasculares (nefropatia, neuropatia e oftamopatia) e macrovasculares (insuficiência coronariana, acidente vascular cerebral, insuficiência venosa periférica)
9. Identificar os aspectos clínico-epidemiológicos dos principais tumores hipofisários, descrevendo a interferência na fisiologia do eixo hipotálamo-hipófise – glândulas alvo e Realizar o diagnostico e manejo inicial de tumores hipofisarios funcionantes ou nao funcionantes
10. Dominar o exame físico da glandula tireoide e da regio cervical
11. Diagnosticar e manejar o paciente com hipotireoidismo e hiperitireoidismo
12. Dominar os diagnósticos das afecções estruturais da tireóide e indicação e interpretação dos exames complementares.
13. Avaliar a indicação da cirurgia tireoidiana de acordo com os criterios do consenso brasileiro e dominar o manejo pré e pós-operatório
14. Realizar o exame físico da criança, preencher e interpretar gráficos em pediatria, valorizando a antropometria e exame puberal (estádios de Tanner)
15. Dominar o metabolismo do cálcio, fósforo e da vitamina D, sabendo realizar o diagnóstico de deficiência da Vitamina D.
16. Dominar o Diagnosticar e tratar osteoporose, classificando-a etiologicamente
17. Dominar e Classificar as dislipidemias, a partir dos conhecimentos em metabolismo dos lipídeos
18. Dominar a estratificação de risco cardiovascular (atraves de escores de risco) de pacientes com síndrome metabólica.
19. Dominar r a anatomia e fisiologia do eixo hipotálamo, hipófise-adrenal, identificando os aspectos clínico-epidemiológicos das doenças adrenais
20. Avaliar os diferentes tipos de corticoide e sua bioequivalencia na corticoterapia, implantando efetivamente um desmame coerente
21. Dominar o diagnóstico e classificação etiológica de Obesidade e realizar tratamento conforme as particularidades individuais do paciente.

Segundo Ano - R2

1. Desenvolver prática crítica-reflexiva e atualizando-se continuamente
2. Dominar a prescrição de insulina utilizando os dispositivos disponíveis
3. Dominar a orientação do paciente ou seu responsável quanto aos locais de aplicacao de insulina, seu armazenamento e o rodizio de aplicacoes
4. Dominar o tratamento do diabetes gestacional e suas principais complicações, e a interação com a equipe multi e interprofissional
5. Dominar o tratamento de crianças e adolescentes com diabetes mellitus tipo 1
6. Manejar o paciente com hipopituitarismo, principalmente em situações de estresse
7. Dominar o Diagnosticar e tratar diabetes insipidus e demais comorbidades na doença hipofisária
8. Manejar o paciente no pre e pos-operatorio de cirurgia hipofisaria
9. Dominar o diagnostico e tratamento de paciente com SIADH (Síndrome Inapropriada do Hormonio Antidiuretico)
10. Indicar e interpretar cateterismo de seio petroso nos casos suspeitos de Síndrome de Cushing
11. Manejar as emergencias tireoidianas: coma mixedematoso e crise tireotoxica
12. Dominar o Diagnosticar e manejar a orbitopatia de Graves
13. Dominar Indicação de radioidoterapia em patologias benignas e malignas da tireoide
14. Manejar tratamento do Cancer de tireoide valorizando o trabalho da equipe multi e interprofissional.
15. Manejar r as alteracoes da tireoide na gravidez
16. Reconhecer, diagnosticar e tratar as Alterações do crescimento e as variantes de normalidade.
17. Manejar pacientes com síndromes genéticas com alteracoes endocrinas (Down, Turner, Klinefelter dentre outras)
18. Dominar o Diagnosticar e tratar das afecções da paratireoide: hiperplasia, adenoma, carcinoma e sua associacao com as MEN (Neoplasia Endócrina Múltipla)
19. Manejar os portadores de doenças raras do metabolismo osseo (Paget, osteogenesis imperfecta, raquitismo, osteomalacia, entre outras)
20. Avaliar os metodos de imagem empregados em patologias osseas (Densitometria, cintilografia, RX e biópsia)
21. Dominar o diagnóstico e tratamento das dislipidemias.
22. Dominar o diagnóstico clínico e laboratorial e tratamento da Insuficiencia adrenal.
23. Dominar o diagnóstico e tratar do hirsutismo, ginecomastia, síndrome dos ovários policísticos e infertilidade de causa endócrina
24. Dominar diagnosticar e tratamento alteracoes de libido, hipogonadismo masculino e feminino e disfuncao eretil, alem de prescrever terapia de reposicao hormonal feminina e masculina
25. Avaliar o processo de desenvolvimento e diferenciacao sexual com suas influencias geneticas e hormonais, identificando quando presentes alteracoes genitais em recém nascidos e crianças maiores
26. Dominar as medicacoes utilizadas para tratamento de obesidade e saber manejar seus efeitos adversos
27. Manejar o paciente no pre e pos- operatorio de cirurgia bariátrica
28. Dominar a investigação da hipertensão arterial secundária e indicar tratamento das causas endócrinas.
29. Diagnosticar e manejar portadores de Neoplasia Endócrina Multipla, destacando o papel da investigação dos familiares
30. Diagnosticar e manejar a doença hepática gordurosa não alcoólica
31. Diagnosticar e manejar síndromes poliglandulares autoimunes
32. Produção de artigo científico.

Nome	Qualificação Média	Tipo Docente	Tempo de Dedicção	Carga Horária	Tempo de Experiência
Adriane Maria Rodrigues	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	25 anos
Carolina Aguiar Moreira	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	26 anos
César Luiz Boguszewski	Livre docência	Coordenador	Tempo Integral	40h	32 anos
Claudio Silva de Lacerda	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	20 anos
Cléo Otaviano Mesa Junior	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	23 anos
Fabiola Yukiko Miasaki	Doutorado	Supervisor	Tempo Parcial	24h	19 anos
Gisah Amaral de Carvalho	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	31 anos
Rosângela Roginski Réa	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	37 anos
Vicente Florentino Castaldo Andrade	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	29 anos
Victória Zeghbi Cochenski Borba	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	34 anos

Supervisor do Programa

1 - Nome

Resp.: *Fabiola Yukiko Miasaki*

2 - Qualificação profissional acadêmica (titulação)

Resp.: *Doutorado em Medicina Interna - UFPR Mestrado em Endocrinologia - Università di Pisa (ITALIA); validado como mestrado em Medicina Interna na UFPR*

3 - Experiência profissional/ acadêmica, em ensino na educação médica e na residência médica

Resp.: *2018-até hoje: Médica endocrinologista no CHC-UFPR 2015-2017: professora da Universidade Positivo 2007-2017 médica voluntária no Serviço de Endocrinologia do CHC-UFPR*

4 - Experiência prévia como supervisor do Programa

Resp.: *Supervisora do Programa de Residência de Endocrinologia e Metabologia do CHC-UFPR desde 01/03/2022*

5 - Tempo de experiência na coordenação do Programa de Residência Médica. (Exemplo: 5 ano(s) e 3 mês(es))

Resp.: *1 ano e 2 meses*

6 - Tempo de dedicação semanal à coordenação do PRM. (Exemplo: 5 ano(s) e 3 mês(es))

Resp.: *1 ano e 2 meses (60h/semana)*

7 - Participação em Programas de capacitação docente, congressos e eventos de educação médica e pesquisa em educação médica

Resp.: *Congresso Latino-Americano de Tireoide 2023 (2023 - Curitiba) 35 Congresso Brasileiro de Endocrinologia e Metabologia (2022 - São Paulo) XX Encontro Brasileiro de Tireoide (2022 - Goiânia - online) 34º Congresso Brasileiro de Endocrinologia e Metabologia (2020 e-CBEM) 56th Annual Meeting of the European Association for the Study of Diabetes (2020 - online) XIX Encontro Brasileiro de Tireoide - EBT (2020 - online) EUGOGO Conference (2019 - Pisa) 42nd Annual Meeting of the European Thyroid Association (2019 - Budapeste) 12º ENDOSUL - CONGRESSO DE ENDOCRINOLOGIA E METABOLOGIA DA REGIÃO SUL e do CONGRESSO CATARINENSE DE ENDOCRINOLOGIA E METABOLOGIA 2018 (2018 - Florianópolis)*

8 - Produção científica nos últimos 5 anos (artigos, ensaios, pesquisas)

Resp.: *Tese de doutorado em Medicina Interna (Carcinoma Familiar Não medular de tireoide)*

Atividades - Práticas

R1

Atividades - Práticas (R1)						
Tipo Atividade	Estágios	Descrição Atividade	Local	Dedicação Duração de Tot.		
				Semanal	Semanas	Horas
Ambulatório	Adrenal e gônadas	Atendimento de pacientes com patologias adrenais (insuficiência adrenal, incidentalomas adrenais, Cushing adrenal, feocromocitoma, hiperaldosteronismo) e gônadas (síndrome do ovário policístico, insuficiência ovariana primária, síndrome de Turner, menopausa, ...)	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	48	192
Ambulatório	Ambulatório geral	Atendimento de pacientes com quaisquer doenças endocrinológicas, principalmente, diabetes mellitus tipo 2 e síndrome metabólica	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	8	48	384
Enfermaria	Controle glicêmico hospitalar	Avaliação dos pacientes com diabetes mellitus descompensados ou com hiperglicemia durante o internamento no hospital	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	12	48	576
Ambulatório	Diabetes e gestação	Atendimento de gestantes com diabetes mellitus prévio ou diabetes gestacional	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	3	48	144
Ambulatório	Diabetes mellitus especiais	Atendimento de pacientes com diabetes mellitus tipo 1 ou diabetes mellitus de difícil controle	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	48	192
Ambulatório	Infusão	O residente prescreve e supervisiona pacientes que necessitam de tratamento endovenoso sem necessidade de internação, a saber: pulsoterapia com metilprednisolona para pacientes com oftalmopatia de Graves, infusão de zolendronato para pacientes com osteoporose	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	3	16	48
Ambulatório	Metabolismo ósseo	Atendimento de pacientes com osteoporose, bem como de outras doenças do metabolismo ósseo (doença de Paget, osteogênese imperfeita, doença óssea adinâmica renal, hiper e hipoparatiroidismo)	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	48	192
Ambulatório	Neuroendocrinologia	Atendimento de pacientes com patologias neuroendocrinológicas (prolactinomas, doença de Cushing, adenomas hipofisários não-funcionantes, acromegalia, hipopituitarismo, ...)	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	48	192
Ambulatório	Obesidade e Pós-bariátrica	atendimento de pacientes em tratamento clínico para obesidade e seguimento de pacientes pós-cirurgia bariátrica	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	3	24	72
Unidade de Internação	Pedidos de consulta	Avaliação e manejo de pacientes endocrinológicos internados, bem como de solicitações para pacientes internados em outras especialidades	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	7	48	336
			HOSPITAL DAS			

Ambulatório	Procedimentos Tireoide COMJ	Realização de punção aspirativa/não-aspirativa de tireoide, escleroterapia e retornos de pacientes para reavaliação dos resultados	CLÍNICAS DA UFPR	3	8	24
Ambulatório	Tireoide	Atendimento de pacientes com doenças relacionados à tireoide: hipotireoidismo, hipertireoidismo, doença nodular de tireoide, carcinoma da tireoide, doença ocular da tireoide (antiga oftalmopatia de Graves)	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	48	192

R2

Atividades - Práticas (R2)						
Tipo Atividade	Estágios	Descrição Atividade	Local	Dedicação Duração de Tot.		
				Semanal	Semanas	Horas
Ambulatório	Adrenal e gônadas	Atendimento de pacientes com patologias adrenais (insuficiência adrenal, incidentalomas adrenais, Cushing adrenal, feocromocitoma, hiperaldosteronismo) e gônadas (síndrome do ovário policístico, insuficiência ovariana primária, síndrome de Turner, menopausa, ...)	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	44	176
Ambulatório	Ambulatório Geral	Atendimento de pacientes com doenças endocrinológicas em geral, principalmente, diabetes mellitus tipo 2 e síndrome metabólica	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	8	44	352
Ambulatório	Diabetes mellitus especiais	Atendimento de pacientes com diabetes mellitus tipo 1 ou diabetes mellitus de difícil controle	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	44	176
Ambulatório	Endocrinopediatria	atendimento de pacientes com patologias endocrinológicas na infância e adolescência	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	50	4	200
Ambulatório	Metabolismo ósseo	Atendimento de pacientes com osteoporose, bem como de outras doenças do metabolismo ósso (doença de Paget, osteogênese imperfeita, doença óssea adinâmica renal, hiper e hipoparatiroidismo)	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	44	176
Ambulatório	Neuroendocrinologia	Atendimento de pacientes com patologias neuroendocrinológicas (prolactinomas, doença de Cushing, adenomas hipofisários não-funcionantes, acromegalia, hipopituitarismo, ...)	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	44	176
Ambulatório	Obesidade e pós-bariátrica	atendimento de pacientes em tratamento clínico para obesidade e seguimento de pacientes pós-cirurgia bariátrica	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	3	36	108
Enfermaria	Pedidos de consultas investigativos	Avaliação de pacientes endocrinológicos que internam para investigação, bem como de pedidos de consultas de outras especialidade	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	15	44	660
Ambulatório	Procedimentos	Realização de punção aspirativa/não-aspirativa de tireoide, escleroterapia e retornos de pacientes para reavaliação dos resultados	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA	3	8	24

	Tireoide COMJ		UFPR			
Ambulatório	Punção e procedimentos em tireoide FYM	Realização de punção aspirativa/não-aspirativa de tireoide, escleroterapia e retornos de pacientes para reavaliação dos resultados, bem como com quadros urgentes	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	3	44	132
Ambulatório	Tireoide	Atendimento de pacientes com doenças relacionados à tireoide: hipotireoidismo, hipertireoidismo, doença nodular de tireoide, carcinoma da tireoide, doença ocular da tireoide (antiga oftalmopatia de Graves)	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	4	44	176

Atividades - Teóricas

R1

Atividades Teóricas (R1)

Tipo Atividade	Atividade	Descrição	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Aula	Aula teórica	Semanalmente, seguindo escala determinada no início do ano, os preceptores de cada sub-especialidade abordam os diferentes tópicos relacionados à Endocrinologia. Dessas aulas, participam as sub-áreas: Adrenal e gônadas, Diabetes, Obesidade, Neuroendocrinologia e Tireoide.	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	2	48	96
Aula	Metabolismo ósseo	Semanalmente, é abordado um tópico diferente do metabolismo ósseo	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	1	48	48
Seminário	Reuniões Clínicas	Revisão de artigos de revisão e/ou diretrizes. Aulas sobre diferentes tópicos relacionados à Endocrinologia. Reuniões multidisciplinares com revisão de casos clínicos.	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	3	48	144
Análise e discussão de caso	Visita à beira de leito	Discussão dos pedidos de consulta e dos pacientes internados	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	1	48	48

R2

Atividades Teóricas (R2)

Tipo Atividade	Atividade	Descrição	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
----------------	-----------	-----------	-------	-------------------	--------------------	------------

Aula	Aulas teóricas	Semanalmente, seguindo escala determinada no início do ano, os preceptores de cada sub-especialidade abordam os diferentes tópicos relacionados à Endocrinologia. Dessas aulas, participam as sub-áreas: Adrenal egônadas, Diabetes, Obesidade, Neuroendocrinologia e Tireoide.	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	2	44	88
Curso	Bomba de insulina	Aulas teóricas e revisão dos pacientes com DM1 em uso de bomba de insulina	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	1	44	44
Análise e discussão de caso	Discussão de caso clínico com revisão	Estágio de Endocrinologia Pediátrica - apresentação de revisão sobre o tema proposto e discussão de casos clínicos	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	10	4	40
Orientação de TCC	elaboração de TCC	Elaboração do projeto de TCC	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	3	44	132
Seminário	Reuniões Clínicas	Revisão de artigos de revisão e/ou diretrizes. Aulas sobre diferentes tópicos relacionados à Endocrinologia. Reuniões multidisciplinares com revisão de casos clínicos.	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	3	44	132
Aula	Semanalmente, é abordado um tópico diferente do metabolismo ósseo	Semanalmente, é abordado um tópico diferente do metabolismo ósseo	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	1	44	44
Análise e discussão de caso	Visita à beira de leito	Discussão dos pedidos de consulta e dos pacientes internados	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	1	44	44

Equipamentos

R1

Equipamentos (R1)	
Equipamento	Descrição
Ultrassonografia	- análise ecográfica de nódulos de tireoide - punção guiada por ultrassom de nódulos de tireoide

R2

Equipamentos (R2)	
Equipamento	Descrição
Ultrassom	- análise ecográfica de nódulos de tireoide - punção guiada por ultrassom de nódulos de tireoide

Detalhes da Semana Padrão (Externo)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
---------	-------	--------	--------	-------	--------	---------

Detalhes da Semana Padrão (Endócrino Pediatria)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
Atividade: Endocrinopediatria Horário: 07:00 às 18:00	Atividade: Discussão de caso clínico com revisão Horário: 07:30 às 11:30	Atividade: Endocrinopediatria Horário: 07:00 às 18:00	Atividade: Discussão de caso clínico com revisão Horário: 07:30 às 11:30	Atividade: Endocrinopediatria Horário: 07:00 às 18:00	Atividade: elaboração de Horário: 07:00 às 12:00
	Atividade: Endocrinopediatria Horário: 13:00 às 18:00				

Detalhes da Semana Padrão (R2c)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 07:30 às 09:00	Atividade: Procedimentos Tireoide COMJ Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Tireoide Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Diabetes mellius especiais Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 08:30 às 10:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 08:00 às 10:30	
Atividade: elaboração de TCC Horário: 09:00 às 12:00	Atividade: Visita à beira de leito Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Ambulatório geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Ambulatório geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Aula teórica Horário: 10:00 às 12:00		
Atividade: Neuroendocrinologia Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 12:00 às 13:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Adrenal e gônadas Horário: 13:00 às 17:00		
Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Bomba de insulina Horário: 20:00 às 21:00		Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00		
	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00					

Detalhes da Semana Padrão (R2b)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
	Atividade: Obesidade e Pós-bariátrica Horário: 07:00 às 11:00					

Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 07:30 às 09:00	Atividade: Visita à beira de leito Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Tireoide Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Diabetes mellius especiais Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 08:30 às 10:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 08:00 às 10:30
Atividade: elaboração de TCC Horário: 09:00 às 12:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 12:00 às 13:00	Atividade: Ambulatório geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Ambulatório geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Aula teórica Horário: 10:00 às 12:00	
Atividade: Neuroendocrinologia Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Adrenal e gônadas Horário: 13:00 às 17:00	
Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Bomba de insulina Horário: 20:00 às 21:00		Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	

Detalhes da Semana Padrão (R2a)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 07:30 às 09:00	Atividade: Obesidade e Pós-bariátrica Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Tireoide Horário: 07:00 às 12:00		Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 08:30 às 10:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 08:00 às 10:30	
Atividade: Punção e procedimentos em tireoide FYM Horário: 09:00 às 12:00	Atividade: Visita à beira de leito Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Ambulatório geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Diabetes mellius especiais Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Aula teórica Horário: 10:00 às 12:00		
Atividade: Neuroendocrinologia Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 12:00 às 13:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Ambulatório geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Adrenal e gônadas Horário: 13:00 às 17:00		
Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Bomba de insulina Horário: 20:00 às 21:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Pedidos de consultas investigativos Horário: 17:00 às 19:00		

Detalhes da Semana Padrão (R1c)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 07:30 às 09:00	Atividade: Procedimentos Tireoide COMJ Horário: 07:00 às 11:00			Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 08:30 às 10:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 08:00 às 09:30	
Atividade: Diabetes e gestação Horário: 09:00 às 12:00	Atividade: Visita à beira de leito Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Tireoide Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Diabetes mellius especiais Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Aula teórica Horário: 10:00 às 12:00		
	Atividade: Metabolismo ósseo	Atividade: Ambulatório geral	Atividade: Ambulatório geral			

Atividade: Neuroendocrinologia Horário: 13:00 às 17:00	Horário: 12:00 às 13:00	Horário: 13:00 às 17:00	Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Adrenal e gônadas Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Plantão Horário: 18:45 às 23:45
Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	
	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00				

Detalhes da Semana Padrão (R1b)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 07:30 às 09:00	Atividade: Obesidade e pós-bariátrica Horário: 07:00 às 11:00			Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 08:30 às 10:00		
Atividade: Diabetes e gestação Horário: 09:00 às 12:00	Atividade: Visita à beira de leito Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Tireoide Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Diabetes mellius especiais Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Aula teórica Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 08:00 às 09:30	Ati
Atividade: Neuroendocrinologia Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 12:00 às 13:00	Atividade: Ambulatório geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Ambulatório geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Adrenal e gônadas Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Plantão Horário: 18:45 às 23:45	
Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00		
	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00					

Detalhes da Semana Padrão (R1a)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 07:30 às 09:00	Atividade: Infusão Horário: 07:00 às 11:00			Atividade: Reuniões Clínicas Horário: 08:30 às 10:00		
Atividade: Diabetes e gestação Horário: 09:00 às 12:00	Atividade: Visita à beira de leito Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Tireoide Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Diabetes mellius especiais Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Aula teórica Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 08:00 às 09:30	Ati
Atividade: Neuroendocrinologia Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 12:00 às 13:00	Atividade: Ambulatório Geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Ambulatório Geral Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Adrenal e gônadas Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Plantão Horário: 18:45 às 23:45	
Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Metabolismo ósseo Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00		
	Atividade: Controle glicêmico hospitalar Horário: 17:00 às 19:00					

Detalhes Do Rodízio (R2)

Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho
Estágio: Endocrinologia Grupo: 5 Semana Padrão: R2b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 4 Semana Padrão: R2b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 5 Semana Padrão: R2c	Estágio: Endocrinologia Grupo: 6 Semana Padrão: R2c	Estágio: Endocrinologia Grupo: 4 Semana Padrão: R2c	Estágio: Endc Grupo Semana Pac
Estágio: Endocrinologia Grupo: 4 Semana Padrão: R2c	Estágio: Endocrinologia Grupo: 6 Semana Padrão: R2c	Estágio: Endocrinologia Grupo: 4 Semana Padrão: R2a	Estágio: Endocrinologia Grupo: 5 Semana Padrão: R2a	Estágio: Endocrinologia Grupo: 6 Semana Padrão: R2a	Estágio: Endc Grupo Semana Pac
Estágio: Endocrinologia Grupo: 6 Semana Padrão: R2a	Estágio: Endocrinologia Grupo: 5 Semana Padrão: R2a	Estágio: Endócrinopediatria Grupo: 6 Semana Padrão: Endócrino Pediatria	Estágio: Endócrinopediatria Grupo: 4 Semana Padrão: Endócrino Pediatria	Estágio: Endócrinopediatria Grupo: 5 Semana Padrão: Endócrino Pediatria	Estágio: f Grupo Semana Padrê

Detalhes Do Rodízio (R1)

Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho
Estágio: Endocrinologia Grupo: 3 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 3 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 2 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 3 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 3 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endc Grupo Semana Pac
Estágio: Endocrinologia Grupo: 2 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 2 Semana Padrão: R1a	Estágio: Endocrinologia Grupo: 1 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 2 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 1 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endc Grupo Semana Pac
Estágio: Endocrinologia Grupo: 1 Semana Padrão: R1a	Estágio: Endocrinologia Grupo: 1 Semana Padrão: R1b	Estágio: Endocrinologia Grupo: 3 Semana Padrão: R1a	Estágio: Endocrinologia Grupo: 1 Semana Padrão: R1a	Estágio: Endocrinologia Grupo: 2 Semana Padrão: R1a	Estágio: Endc Grupo Semana Pac

Outros Tópicos do Projeto Pedagógico

Descrição Metodologia: Metodologia ativa baseada em estudos de caso. Discussão dos casos à beira de leito, associada à revisão dos respectivos casos. Os residentes são estimulados periodicamente à apresentarem revisões sobre os mais diversos temas de acordo com os casos atendidos no ambulatório, além de seminários que os mesmos devem preparar seguindo o conteúdo programático previsto por cada sub-área

Descrição Programação: Não Existe Informação Cadastrada para este Item.

Desc. Metodologia Avaliação Programa: Reuniões em intervalos regulares (trimestrais) para avaliação do programa de endocrinologia pelo discente

Desc. Metodologia Avaliação Residente: Avaliação subjetiva - trimestral. - Entrevista com o médico residente objetivando avaliar os aspectos éticos e profissionais, rendimento e dificuldades vinculadas ao programa ou a instituição que possam

estar interferindo na qualidade do programa de residência médica. - Avaliação semestral do conhecimento teórico através de teste oral e/ou escrito e o resultado é fornecido para o residente e discutido o teor do seu conhecimento teórico assim como o seu desempenho nas atividades práticas. - Monografia de conclusão do programa de residência em endocrinologia, a qual deve ser entregue no último trimestre do segundo ano da residência de endocrinologia.