

UniRV – UNIVERSIDADE DE RIO VERDE

NORMAS COMPLEMENTARES AO EDITAL Nº 02 DE 2017

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DE PROFESSOR ASSISTENTE NÍVEL 1 DA UNIRV – UNIVERSIDADE DE RIO VERDE

O Reitor da UniRV – UNIVERSIDADE DE RIO VERDE, no uso de suas atribuições legais, na forma do que dispõe o art. 37 da Constituição Federal e a Lei Municipal n. 3.968/2000 (Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Rio Verde) e o Estatuto da Universidade de Rio Verde, torna públicas as seguintes Normas Complementares ao Concurso Público de Provas e Títulos, para o provimento de cargos de Professor Assistente Nível 1 da Carreira de Magistério Superior da UniRV – Universidade de Rio Verde, conforme a lei Complementar nº 63/2016 e da lei complementar Municipal nº 86/2017, sob o regime estatutário e horista, a ser realizado de acordo com as disposições contidas no Edital Nº 02/2017.

I. DOS TEMAS PARA AS PROVAS

1.1. A lista contendo os 10 (dez) temas para a prova dissertativa e de desempenho didático estão especificadas no Anexo I destas normas complementares.

II. DA INSTALAÇÃO DO CONCURSO

2.1. O Concurso será instalado no dia 15/07/2017, às 13h na UniRV – Universidade de Rio Verde, Campus Universitário “Fazenda Fontes do Saber”, Rio Verde – GO, com a realização da prova dissertativa e demais etapas/atividades descritas no cronograma do edital 02/2017.

| ETAPA/ATIVIDADE | DATAS/HORÁRIOS |
|--|---------------------|
| Abertura dos portões | 15/07/2017 às 13h |
| Fechamento dos portões | 15/07/2017 às 14h |
| Sorteio dos temas | 15/07/2017 às 14h15 |
| Início da Prova Dissertativa | 15/07/2017 às 14h30 |
| Término da Prova Dissertativa | 15/07/2017 às 18h30 |
| Entrega de Títulos e realização do Curso PBL com avaliação de desempenho didático na metodologia PBL para candidatos a vagas do campus Rio Verde | 24, 25 e 26/07/2017 |
| Entrega de Títulos. E realização do Curso PBL com avaliação de desempenho didático na metodologia PBL para candidatos a vagas dos campi Aparecida de Goiânia e Goianésia | 27, 28 e 29/07/2017 |
| Divulgação do resultado preliminar | 07/08/2017 |
| Divulgação do resultado final | 09/08/2017 |

2.2. Recomenda-se aos candidatos permanecerem próximos aos locais de realização das provas durante todo o período do concurso.

III. DA PROVA DISSERTATIVA

3.1. O sorteio e a divulgação dos temas para a Prova Dissertativa serão realizados, simultaneamente a todas as áreas, após o fechamento dos portões e, na sequência, os candidatos terão um prazo máximo de 04 (quatro) horas

para realização e entrega da prova, conforme previsto no item 7.7 do Edital N° 02/2017.

3.2. Não será permitida consulta bibliográfica durante a prova dissertativa.

IV. DA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

4.1 A Prova de Desempenho Didático por meio do curso PBL, será ministrado no Campus Universitário “Fazenda Fontes do Saber” (BLOCO I), Rio Verde – GO para os candidatos para vagas de Rio Verde, e para os candidatos as vagas de Aparecida de Goiânia e Goianésia o curso será realizado no Campus Aparecida de Goiânia da UniRV (Universidade de Rio Verde), perfazendo carga horária de 20 horas, seguido de avaliação.

4.2 O candidato deverá apresentar-se para a Prova de Desempenho Didático munido do documento de identificação original com foto, bem como entregar à banca examinadora:

I - os títulos, no formato previsto no Edital N° 02/2017.

V. DA PROVA DE TÍTULOS

5.1. A Prova de Títulos ocorrerá conforme estabelecido do Edital N° 02/2017.

VI. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

6.1. O Concurso realizar-se-á em conformidade com as disposições contidas no Edital N° 02/2017, a lei Complementar nº 63/2016 e da lei complementar Municipal nº 86/2017.

6.2. Mais informações poderão ser obtidas junto à Comissão do Concurso Público na UniRV – Universidade de Rio Verde, Bloco I, Prédio Administrativo, Campus Universitário “Fazenda Fontes do Saber”, Rio Verde – GO

6.3. O resultado de todas as etapas do certame serão divulgados no sítio da UniRV.

Rio Verde-GO, 30 de maio de 2017.

Prof. Dr. Sebastião Lázaro Pereira
Reitor da Universidade de Rio Verde
Decreto Municipal 1421/2017

ANEXO I

QUADRO GERAL DE VAGAS: FACULDADE, LOTAÇÃO, NÚMERO DE VAGAS/LOCAL DE ATUAÇÃO, REQUISITOS, ÁREA DE ATUAÇÃO E TEMAS

FACULDADE DE MEDICINA CAMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA

Local de Lotação: Campus Aparecida de Goiânia

Local de Atuação: Campus Aparecida de Goiânia

| FACULDADE | VAGA | ATUAÇÃO CAMPUS | REQUISITOS | | ÁREA DE ATUAÇÃO | TEMAS |
|-----------|------|-------------------------|------------|--|--------------------|--|
| | | | GRADUAÇÃO | PÓS-GRADUAÇÃO | | |
| Medicina | 05 | Aparecida de Goiânia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina I | <ol style="list-style-type: none"> 1. Mecanismo de ação dos métodos contraceptivos; 2. Doenças sexualmente transmissíveis; 3. Fisiologia do sistema reprodutor masculino; 4. Ação dos hormônios e o processo de gametogênese; 5. Fecundação e desenvolvimento do embrião e do feto; 6. Fisiologia do eixo hipotálamo-hipofise-ovário-endométrio (fisiologia do ciclo menstrual); 7. Hormônios envolvidos na regulação do metabolismo, seus eixos, suas células alvo, suas funções e suas retroalimentações; 8. Distúrbios do metabolismo – diabetes, dislipidemias, hipertensão arterial e síndrome metabólica; 9. Alterações metabólicas em situações de catabolismo e anabolismo; 10. Processos da digestão: digestão, secreção, |

| | | | | | | |
|----------|----|----------------------|----------|--|--------------|---|
| | | | | | | motilidade, absorção e imunológico. |
| Medicina | 05 | Aparecida de Goiânia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina II | <ol style="list-style-type: none"> 1. Estruturas anatômicas do coração, aparelho cardiovascular, vasos da pequena e grande circulação; 2. Atividade eletromecânica cardíaca e parâmetros hemodinâmicos na manutenção da homeostasia do organismo; 3. Mecanismo de funcionamento renal e dinâmica da filtração glomerular; 4. Dinâmica da mecânica respiratória e mecanismo das trocas gasosas; 5. Principais mecanismos da defesa inata e adquirida; 6. Principais consequências dos fenômenos que envolvem agressão e defesa. Sucessos e insucessos dos mecanismos de defesa; 7. Datação da gravidez e adaptações fisiológicas do organismo materno à gravidez; 8. Fisiologia da placenta e trocas materno fetais; 9. Desenvolvimento do sistema imunológico (com foco no calendário vacinal), órgãos dos sentidos, consciência, cognição, psicomotricidade, personalidade e desenvolvimento sexual (na infância); 10. Diferenciação das infecções congênicas (rubéola, sífilis, citomegalovírus, AIDS). |
| Medicina | 05 | Aparecida de Goiânia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de | Medicina III | <ol style="list-style-type: none"> 1. Funções do sistema esquelético; 2. Processos de formação e remodelação óssea; 3. Integração entre os sistemas: ósseo, muscular e nervoso, no processo de locomoção; 4. Doenças neuro-degenerativas que afetam a locomoção e as principais medidas preventivas e |

| | | | | | | |
|----------|----|----------------------|----------|--|-------------|--|
| | | | | especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | | <p>de reabilitação;</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Doenças de generativas musculares mais prevalentes; 6. Fisiopatologia das alterações das funções ne uro-motoras; 7. Fisiologia do envelhecimento dos diversos sistemas; 8. Aspectos biopsicossociais do processo de envelhecimento; 9. Síndromes meníngeas; 10. Vigília, sono e estado de coma. |
| Medicina | 05 | Aparecida de Goiânia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina IV | <ol style="list-style-type: none"> 1. Proliferação celular normal: ciclo celular, oncogênese, genes supressores normais; 2. Proliferação celular patológica: fisiopatologia e tipos de anormalidade; 3. Atenção ao doente de câncer: diagnóstico e comunicação com o paciente, tratamento e suporte, sistema de saúde e registro de dados; 4. Doenças pulmonares ocupacionais; 5. Doenças transmitidas por vetores (<i>Aedes aegypti</i> e leptospiroses); 6. Câncer do trato genital feminino; 7. Hipertensão na gravidez: conceito, classificação, quadro clínico, diagnóstico e conduta; 8. Puberdade: aspectos fisiológicos; 9. Climatério, menopausa e terapia de reposição hormonal; 10. Sexualidade feminina: comportamento sexual, dinâmica da resposta sexual, problemas sexuais, orientações gerais, causas, diagnóstico e tratamento. |
| Medicina | 05 | Aparecida | Medicina | Residência Médica | Medicina V | <ol style="list-style-type: none"> 1. Fisiopatologia da dor e aspectos biopsicossociais |

| | | | | | | |
|----------|----|----------------------|----------|--|-------------|---|
| | | de Goiânia | | reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | | <p>da dor;</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Definição de inflamação e infecção e estabelecimento de diagnóstico diferencial entre ambas; 3. Dor como mecanismo de defesa e sintoma de doença; 4. Dor aguda e crônica ; 5. Tratamento da dor; 6. Dor abdominal aguda e crônica: caracterização, fisiopatologia e classificação; 7. Icterícias: caracterização, fisiopatologia e classificação; 8. Diarréia: caracterização, fisiopatologia e principais patologias envolvidas; medidas preventivas e tratamento; 9. Problemas clínicos onde a febre, infecções e/ou inflamações são de primordial importância; 10. Fisiopatologia da febre. |
| Medicina | 05 | Aparecida de Goiânia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina VI | <ol style="list-style-type: none"> 1. Mecanismos da neurotransmissão; 2. Distúrbios do humor e síndrome do pânico como fatores etiológicos para comportamentos anormais; 3. Relação entre o SNC e o comportamento; 4. Características patológicas como síndromes e fatores etiológicos no desvio de comportamento; 5. Componentes do sangue e suas funções; fisiologia da coagulação; mecanismos fisiológicos compensatórios locais e sistêmicos; 6. Perda de sangue: exames complementares que auxiliam no diagnóstico, condutas terapêuticas, manejo do sangramento e estabilidade hemodinâmica; 7. Anemias: caracterização, fisiopatologia e |

| | | | | | | |
|----------|----|----------------------|----------|---|--------------|---|
| | | | | | | <p>classificação;</p> <p>8. Perda de sangue e sinais clínicos de choque;</p> <p>9. Fadiga: caracterização, fisiopatologia e principais patologias envolvidas;</p> <p>10. Perda de peso: caracterização, fisiopatologia e principais patologias envolvidas. Condutas terapêuticas e medidas preventivas.</p> |
| Medicina | 05 | Aparecida de Goiânia | Medicina | <p>Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina</p> | Medicina VII | <p>1. Fisiopatologia, quadro clínico, propedêutica, terapêutica e prevenção das principais desordens clínicas que se manifestam através da diminuição da perda ou funções do sistema nervoso e /ou órgãos dos sentidos: Hanseníase e Síndrome de Guillan- Barré;</p> <p>2. Fisiopatologia, quadro clínico, propedêutica, terapêutica e prevenção das principais desordens clínicas que se manifestam através da diminuição da perda ou funções do sistema nervoso e /ou órgãos dos sentidos: Neuropatia diabética e Neuropatia alcoólica;</p> <p>3. Fisiopatologia, quadro clínico, propedêutica e tratamento: Acidente vascular encefálico, Tumores do sistema nervoso central e Doença de Parkinson;</p> <p>4. Fisiopatologia, quadro clínico, propedêutica e tratamento: Miasenia gravis, Distrofia muscular de Duchene e Distrofias musculares;</p> <p>5. Aspectos gerais do neurointensivismo;</p> <p>6. Epidemiologia, fisiopatologia, quadro clínico e propedêutica das doenças pulmonares: Asma, Doença pulmonar obstrutiva crônica; Pneumonias e Tromboembolismo pulmonar;</p> <p>7. Epidemiologia, Prevenção, Fisiopatologia, Quadro clínico e propedêutica de doenças</p> |



UniRV
Universidade de Rio Verde

Fazenda Fontes do saber
Campus Universitário
Rio Verde - Goiás

Universidade de Rio Verde

Credenciada pelo Decreto nº 5.971 de 02 de julho de 2004

Cx. Postal 104 - CEP 75901-970
CNPJ 01.815.216/0001-78
I.E. 10.210.819-6

Fone: (64) 3611-2200
www.unirv.edu.br

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | <p>Cardiovasculares: Angina Estável e Síndrome coronariana aguda;</p> <p>8. Epidemiologia, Prevenção, Fisiopatologia, Quadro clínico e propedêutica de doenças Cardiovasculares: Hipertensão arterial sistêmica e Insuficiência cardíaca congestiva;</p> <p>9. Epidemiologia, Prevenção, Fisiopatologia, Quadro clínico, propedêutica, terapêutica de doenças renais: Síndrome nefrótica, Síndrome nefrítica e Insuficiência renal aguda e crônica;</p> <p>10. Fatores determinantes e predisponentes do processo saúde-doença: aplicações da epidemiologia clínica (prevenção quaternária, rastreamento, cuidados paliativos e educação popular).</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|

FACULDADE DE MEDICINA CAMPUS GOIANÉSIA

Local de Lotação: Campus Goianésia

Local de Atuação: Campus Goianésia

| FACULDADE | VAGA | ATUAÇÃO CAMPUS | REQUISITOS | | ÁREA DE ATUAÇÃO | TEMAS |
|-----------|------|-------------------|------------|--|--------------------|--|
| | | | GRADUAÇÃO | PÓS-GRADUAÇÃO | | |
| Medicina | 05 | Goianésia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina I | <ol style="list-style-type: none"> 1. Mecanismo de ação dos métodos contraceptivos; 2. Doenças sexualmente transmissíveis; 3. Fisiologia do sistema reprodutor masculino; 4. Ação dos hormônios e o processo de gametogênese; 5. Fecundação e desenvolvimento do embrião e do feto; 6. Fisiologia do eixo hipotálamo-hipofise-ovario-endométrio (fisiologia do ciclo menstrual); 7. Hormônios envolvidos na regulação do metabolismo, seus eixos, suas células alvo, suas funções e suas retroalimentações; 8. Distúrbios do metabolismo – diabetes, dislipidemias, hipertensão arterial e síndrome metabólica; 9. Alterações metabólicas em situações de catabolismo e anabolismo; 10. Processos da digestão: digestão, secreção, motilidade, absorção e imunológico. |
| Medicina | 05 | Goianésia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de | Medicina II | <ol style="list-style-type: none"> 1. Estruturas anatómicas do coração, aparelho cardiovascular, vasos da pequena e grande circulação; 2. Atividade eletromecânica cardíaca e parâmetros hemodinâmicos na manutenção da homeostasia |

| | | | | | | |
|----------|----|-----------|----------|--|--------------|---|
| | | | | Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | | <p>do organismo;</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Mecanismo de funcionamento renal e dinâmica da filtração glomerular; 4. Dinâmica da mecânica respiratória e mecanismo das trocas gasosas; 5. Principais mecanismos da defesa inata e adquirida; 6. Principais consequências dos fenômenos que envolvem agressão e defesa. Sucessos e insucessos dos mecanismos de defesa; 7. Datação da gravidez e adaptações fisiológicas do organismo materno à gravidez; 8. Fisiologia da placenta e trocas materno fetais; 9. Desenvolvimento do sistema imunológico (com foco no calendário vacinal), órgãos dos sentidos, consciência, cognição, psicomotricidade, personalidade e desenvolvimento sexual (na infância); 10. Diferenciação das infecções congênicas (rubéola, sífilis, citomegalovírus, AIDS). |
| Medicina | 05 | Goianésia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina III | <ol style="list-style-type: none"> 1. Funções do sistema esquelético; 2. Processos de formação e remodelação óssea; 3. Integração entre os sistemas: ósseo, muscular e nervoso, no processo de locomoção; 4. Doenças neuro-degenerativas que afetam a locomoção e as principais medidas preventivas e de reabilitação; 5. Doenças de generativas musculares mais prevalentes; 6. Fisiopatologia das alterações das funções neuromotoras; 7. Fisiologia do envelhecimento dos diversos sistemas; |

| | | | | | | |
|----------|----|-----------|----------|--|-------------|---|
| | | | | | | <p>8. Aspectos biopsicossociais do processo de envelhecimento; 9. Síndromes meníngeas; 10. Vigília, sono e estado de coma.</p> |
| Medicina | 05 | Goianésia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina IV | <p>1. Proliferação celular normal: ciclo celular, oncogênese, genes supressores normais; 2. Proliferação celular patológica: fisiopatologia e tipos de anormalidade; 3. Atenção ao doente de câncer: diagnóstico e comunicação com o paciente, tratamento e suporte, sistema de saúde e registro de dados; 4. Doenças pulmonares ocupacionais; 5. Doenças transmitidas por vetores (<i>Aedes aegypti</i> e leptospiroses); 6. Câncer do trato genital feminino; 7. Hipertensão na gravidez: conceito, classificação, quadro clínico, diagnóstico e conduta; 8. Puberdade: aspectos fisiológicos; 9. Climatério, menopausa e terapia de reposição hormonal; 10. Sexualidade feminina: comportamento sexual, dinâmica da resposta sexual, problemas sexuais, orientações gerais, causas, diagnóstico e tratamento.</p> |
| Medicina | 05 | Goianésia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e | Medicina V | <p>1. Fisiopatologia da dor e aspectos biopsicossociais da dor; 2. Definição de inflamação e infecção e estabelecimento de diagnóstico diferencial entre ambas; 3. Dor como mecanismo de defesa e sintoma de doença; 4. Dor aguda e crônica ;</p> |

| | | | | | | |
|----------|----|-----------|----------|--|-------------|---|
| | | | | reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | | <ol style="list-style-type: none"> 5. Tratamento da dor; 6. Dor abdominal aguda e crônica: caracterização, fisiopatologia e classificação; 7. Icterícias: caracterização, fisiopatologia e classificação; 8. Diarréia: caracterização, fisiopatologia e principais patologias envolvidas; medidas preventivas e tratamento; 9. Problemas clínicos onde a febre, infecções e/ou inflamações são de primordial importância; 10. Fisiopatologia da febre. |
| Medicina | 05 | Goianésia | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina VI | <ol style="list-style-type: none"> 1. Mecanismos da neurotransmissão; 2. Distúrbios do humor e síndrome do pânico como fatores etiológicos para comportamentos anormais; 3. Relação entre o SNC e o comportamento; 4. Características patológicas como síndromes e fatores etiológicos no desvio de comportamento; 5. Componentes do sangue e suas funções; fisiologia da coagulação; mecanismos fisiológicos compensatórios locais e sistêmicos; 6. Perda de sangue: exames complementares que auxiliam no diagnóstico, condutas terapêuticas, manejo do sangramento e estabilidade hemodinâmica; 7. Anemias: caracterização, fisiopatologia e classificação; 8. Perda de sangue e sinais clínicos de choque; 9. Fadiga: caracterização, fisiopatologia e principais patologias envolvidas; 10. Perda de peso: caracterização, fisiopatologia e principais patologias envolvidas. Condutas |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | terapêuticas e medidas preventivas. |
|--|--|--|--|--|--|--|

FACULDADE DE MEDICINA CAMPUS RIO VERDE

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

| FACULDADE | VAGA | ATUAÇÃO CAMPUS | REQUISITOS | | ÁREA DE ATUAÇÃO | TEMAS |
|-----------|------|-------------------|------------|--|--------------------|---|
| | | | GRADUAÇÃO | PÓS-GRADUAÇÃO | | |
| Medicina | 10 | Rio Verde | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina I | <ol style="list-style-type: none"> 1. Mecanismo de ação dos métodos contraceptivos; 2. Doenças sexualmente transmissíveis; 3. Fisiologia do sistema reprodutor masculino; 4. Ação dos hormônios e o processo de gametogênese; 5. Fecundação e desenvolvimento do embrião e do feto; 6. Fisiologia do eixo hipotálamo-hipofise-ovario-endométrio (fisiologia do ciclo menstrual); 7. Hormônios envolvidos na regulação do metabolismo, seus eixos, suas células alvos, suas funções e suas retroalimentações; 8. Distúrbios do metabolismo – diabetes, dislipidemias, hipertensão arterial e síndrome metabólica; 9. Alterações metabólicas em situações de catabolismo e anabolismo; 10. Processos da digestão: digestão, secreção, motilidade, absorção e imunológico. |

| | | | | | | |
|----------|----|-----------|----------|--|--------------|---|
| Medicina | 10 | Rio Verde | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina II | <ol style="list-style-type: none"> 1. Estruturas anatômicas do coração, aparelho cardiovascular, vasos da pequena e grande circulação; 2. Atividade eletromecânica cardíaca e parâmetros hemodinâmicos na manutenção da homeostasia do organismo; 3. Mecanismo de funcionamento renal e dinâmica da filtração glomerular; 4. Dinâmica da mecânica respiratória e mecanismo das trocas gasosas; 5. Principais mecanismos da defesa inata e adquirida; 6. Principais consequências dos fenômenos que envolvem agressão e defesa. Sucessos e insucessos dos mecanismos de defesa; 7. Datação da gravidez e adaptações fisiológicas do organismo materno à gravidez; 8. Fisiologia da placenta e trocas materno fetais; 9. Desenvolvimento do sistema imunológico (com foco no calendário vacinal), órgãos dos sentidos, consciência, cognição, psicomotricidade, personalidade e desenvolvimento sexual (na infância); 10. Diferenciação das infecções congênicas (rubéola, sífilis, citomegalovírus, AIDS). |
| Medicina | 04 | Rio Verde | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de | Medicina III | <ol style="list-style-type: none"> 1. Funções do sistema esquelético; 2. Processos de formação e remodelação óssea; 3. Integração entre os sistemas: ósseo, muscular e nervoso, no processo de locomoção; 4. Doenças neuro-degenerativas que afetam a locomoção e as principais medidas preventivas e de reabilitação; 5. Doenças degenerativas musculares mais |

| | | | | | | |
|----------|----|-----------|----------|--|-------------|---|
| | | | | especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | | <p>prevalentes;</p> <p>6. Fisiopatologia das alterações das funções neuromotoras;</p> <p>7. Fisiologia do envelhecimento dos diversos sistemas;</p> <p>8. Aspectos biopsicossociais do processo de envelhecimento;</p> <p>9. Síndromes meníngeas;</p> <p>10. Vigília, sono e estado de coma.</p> |
| Medicina | 04 | Rio Verde | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina | Medicina IV | <p>1. Proliferação celular normal: ciclo celular, oncogênese, genes supressores normais;</p> <p>2. Proliferação celular patológica: fisiopatologia e tipos de anormalidade;</p> <p>3. Atenção ao doente de câncer: diagnóstico e comunicação com o paciente, tratamento e suporte, sistema de saúde e registro de dados;</p> <p>4. Doenças pulmonares ocupacionais;</p> <p>5. Doenças transmitidas por vetores (<i>Aedes aegypti</i> e leptospiroses);</p> <p>6. Câncer do trato genital feminino;</p> <p>7. Hipertensão na gravidez: conceito, classificação, quadro clínico, diagnóstico e conduta;</p> <p>8. Puberdade: aspectos fisiológicos;</p> <p>9. Climatério, menopausa e terapia de reposição hormonal;</p> <p>10. Sexualidade feminina: comportamento sexual, dinâmica da resposta sexual, problemas sexuais, orientações gerais, causas, diagnóstico e tratamento.</p> |
| Medicina | 10 | Rio Verde | Medicina | Residência Médica reconhecida pelo MEC e | Medicina V | <p>1. Fisiopatologia da dor e aspectos biopsicossociais da dor;</p> <p>2. Definição de inflamação e infecção e</p> |

| | | | | | | |
|----------|----|-----------|----------|---|-------------|--|
| | | | | <p>pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina</p> | | <p>estabelecimento de diagnóstico diferencial entre ambas;</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Dor como mecanismo de defesa e sintoma de doença; 4. Dor aguda e crônica; 5. Tratamento da dor; 6. Dor abdominal aguda e crônica: caracterização, fisiopatologia e classificação; 7. Icterícias: caracterização, fisiopatologia e classificação; 8. Diarréia: caracterização, fisiopatologia e principais patologias envolvidas; medidas preventivas e tratamento; 9. Problemas clínicos onde a febre, infecções e/ou inflamações são de primordial importância; 10. Fisiopatologia da febre. |
| Medicina | 04 | Rio Verde | Medicina | <p>Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina</p> | Medicina VI | <ol style="list-style-type: none"> 1. Mecanismos da neurotransmissão; 2. Distúrbios do humor e síndrome do pânico como fatores etiológicos para comportamentos anormais; 3. Relação entre o SNC e o comportamento; 4. Características patológicas como síndromes e fatores etiológicos no desvio de comportamento; 5. Componentes do sangue e suas funções; fisiologia da coagulação; mecanismos fisiológicos compensatórios locais e sistêmicos; 6. Perda de sangue: exames complementares que auxiliam no diagnóstico, condutas terapêuticas, manejo do sangramento e estabilidade hemodinâmica; 7. Anemias: caracterização, fisiopatologia e classificação; 8. Perda de sangue e sinais clínicos de choque; |

| | | | | | | |
|----------|----|-----------|----------|---|--------------|---|
| | | | | | | <p>9. Fadiga: caracterização, fisiopatologia e principais patologias envolvidas;</p> <p>10. Perda de peso: caracterização, fisiopatologia e principais patologias envolvidas. Condutas terapêuticas e medidas preventivas.</p> |
| Medicina | 10 | Rio Verde | Medicina | <p>Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina</p> | Medicina VII | <p>1. Fisiopatologia, quadro clínico, propedêutica, terapêutica e prevenção das principais desordens clínicas que se manifestam através da diminuição da perda ou funções do sistema nervoso e /ou órgãos dos sentidos: Hanseníase e Síndrome de Guillan- Barré;</p> <p>2. Fisiopatologia, quadro clínico, propedêutica, terapêutica e prevenção das principais desordens clínicas que se manifestam através da diminuição da perda ou funções do sistema nervoso e /ou órgãos dos sentidos: Neuropatia diabética e Neuropatia alcoólica;</p> <p>3. Fisiopatologia, quadro clínico, propedêutica e tratamento: Acidente vascular encefálico, Tumores do sistema nervoso central e Doença de Parkinson;</p> <p>4. Fisiopatologia, quadro clínico, propedêutica e tratamento: Miastenia gravis, Distrofia muscular de Duchene e Distrofias musculares;</p> <p>5. Aspectos gerais do neurointensivismo;</p> <p>6. Epidemiologia, fisiopatologia, quadro clínico e propedêutica das doenças pulmonares: Asma, Doença pulmonar obstrutiva crônica; Pneumonias e Tromboembolismo pulmonar;</p> <p>7. Epidemiologia, Prevenção, Fisiopatologia, Quadro clínico e propedêutica de doenças Cardiovasculares: Angina Estável e Síndrome coronariana aguda;</p> |

| | | | | | | |
|----------|----|-----------|----------|---|---------------|--|
| | | | | | | <p>8. Epidemiologia, Prevenção, Fisiopatologia, Quadro clínico e propeidêutica de doenças Cardiovasculares: Hipertensão arterial sistêmica e Insuficiência cardíaca congestiva;</p> <p>9. Epidemiologia, Prevenção, Fisiopatologia, Quadro clínico, propeidêutica, terapêutica de doenças renais: Síndrome nefrótica, Síndrome nefrítica e Insuficiência renal aguda e crônica;</p> <p>10. Fatores de terminantes e predisponentes do processo saúde-doença: aplicações da epidemiologia clínica (prevenção quaternária, rastreamento, cuidados paliativos e educação popular).</p> |
| Medicina | 08 | Rio Verde | Medicina | <p>Residência Médica reconhecida pelo MEC e pelo Conselho Federal de Medicina ou título de especialista expedido e reconhecido pelo Conselho Regional de Medicina</p> | Medicina VIII | <p>1. Síndrome metabólica e dislipidêmica;</p> <p>2. Doenças da Tireóide;</p> <p>3. Diabetes Mellitus tipo 1 e Tipo 2;</p> <p>4. Dermatite contato alérgica, dermatite de contato por irritante primário e dermatite atópica: fisiopatologia, diagnóstico, terapêutica, propeidêutica e prognóstico;</p> <p>5. Lesões neoplásicas da pele;</p> <p>6. Princípios de conduta na parada cardiorrespiratória (manuais internacionais);</p> <p>7. Insuficiência respiratória aguda: fisiopatologia, classificação, diagnóstico, terapêutica, propeidêutica e prognóstico;</p> <p>8. Acidente vascular encefálico, isquêmico e hemorrágico: fisiopatologia, classificação, diagnóstico, terapêutica, propeidêutica e prognóstico;</p> <p>9. Hemorragia digestiva, alta e baixa: fisiopatologia, classificação, diagnóstico, terapêutica, propeidêutica e prognóstico;</p> |



UniRV
Universidade de Rio Verde

Fazenda Fontes do saber
Campus Universitário
Rio Verde - Goiás

Universidade de Rio Verde

Credenciada pelo Decreto nº 5.971 de 02 de julho de 2004

Cx. Postal 104 - CEP 75901-970
CNPJ 01.815.216/0001-78
I.E. 10.210.819-6

Fone: (64) 3611-2200
www.unirv.edu.br

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | 10. Síndrome da resposta inflamatória aguda - septicemia, septicemia grave e choque séptico: fisiopatologia, classificação, diagnóstico, terapêutica, prope dêutica e prognóstico. |
|--|--|--|--|--|--|---|