

# Guia Estatístico

Grupo MedCof





## Como usar seu guia

Durante a preparação da residência médica, os Doutores Augusto, Felipe e Matheus, perceberam a necessidade de mudar o método de estudo. No lugar de apostilas intensas e aulas maçantes, eles decidiram criar uma **metodologia inovadora de estudos, baseada totalmente em questões, levando em consideração o que realmente é exigido pelas bancas.**

O método funcionou, os resultados alcançados são prova disso. A MedCof conta com milhares de aprovados espalhados pelo país e as taxas de aprovações só crescem. Foram 35 primeiros lugares da USP-SP em 2024!(resultado da primeira fase, até momento da confecção deste material não foram divulgados os resultados finais)

O ano de 2024 começou com enormes conquistas para o Grupo MedCof e além delas, nossos especialistas apresentaram um método essencial para os nossos alunos. **O método AQFM**, que conta com: Aulas atualizadas com os maiores especialistas de cada área, Questões comentadas de provas anteriores e questões autorais (QBank), Flashcards para memorização e Material didático de excelência, é um sessão de estudos que traz recursos focados totalmente em preparação para os nossos alunos.

Contendo mais de 40.000 questões comentadas em vídeo e texto, nosso Banco de questões (QBank), utiliza da inteligência artificial para otimizar o aprendizado do usuário, direcionando revisões e facilitando o acesso a questões e provas.

Para que o aluno saiba o momento certo de revisar temas e conceitos, a MedCof conta com um sistema próprio que indica automaticamente quando ele precisa fazer revisões, baseado no seu histórico de eficiência nos blocos de questões.

Agora os alunos conseguem revisar os conteúdos em 5 minutos. Com o COFEXPRESS toda as aulas tem a síntese do que é mais relevante para que o aluno consiga revisar com mais eficiência, Afinal quem se prepara para a residência merece se preparar com o melhor.



# Guias Estatísticos

É comum que bancas mantenham um padrão de temas nas provas. Por isso, nossos especialistas estão sempre analisando os temas frequentes em provas anteriores, para disponibilizar uma base segura do que estudar aos nossos alunos.

Os guias estatísticos foram criados para que os nossos alunos tenham um arquivo seguro no momento de estudar, duplicando suas chances de aprovação em provas prestadas.

Utilize este documento como um guia para saber os assuntos mais relevantes e garantir que está estudado o assunto certo, otimizando o tempo e se preparando de forma inteligente.

**AULAS**

**Material Didático**

**FLASHCARDS**

**QUESTÕES**

**ESTATÍSTICAS**

**APROVAÇÃO**

Quando se trata da preparação, apostar exclusivamente em uma única prova é arriscado, uma vez que a conquista da sua residência depende de um único evento. Mesmo estando bem preparado e totalmente focado em sua primeira opção, é recomendável prestar mais de uma prova para duplicar suas chances.

Surge, então, a dúvida sobre quais provas escolher. Se você está consultando o Guia da SURCE, provavelmente essa é sua preferência. Estamos aqui para ajudá-lo a identificar mais provas similares, levando em consideração os temas relevantes e o estilo da banca.

Estude para uma delas e otimize sua preparação para as demais. Seu esforço estratégico certamente aumentará suas chances de sucesso na conquista da tão desejada vaga na residência médica.

### Prova similar

## SURCE

USP-SP

USP-RP

SES-PE

UNESP

HIAE

Quer ter acesso às provas similares de outras instituições?

**Acesse o comunidade exclusiva escaneando o QR-Code**



# Clínica Médica

Conceitos e Avaliação Geral do Paciente Cirrótico (CM):	<b>3.92%</b>
Sepse - Abordagem Inicial e Choque Séptico (CM):	<b>2.94%</b>
Escalas Geriátricas, Avaliação Global, Fragilidade e Iatrogenias (CM):	<b>2.94%</b>
Tratamento Farmacológico Diabetes (CM):	<b>2.94%</b>
HDA (CM):	<b>2.94%</b>
Tabagismo (CM):	<b>1.96%</b>
Descompensações Agudas das Insuficiência Cardíaca (CM):	<b>1.96%</b>
Pneumonia Adquirida na Comunidade PAC (CM):	<b>1.96%</b>
ICC : Tratamento Medicamentoso (CM):	<b>1.96%</b>
Enxaqueca / Migrânea (CM):	<b>1.96%</b>
Síndrome Nefrótica (CM):	<b>1.96%</b>
Distúrbios do Sódio (CM):	<b>1.96%</b>
Taquiarritmias Ventriculares (CM):	<b>1.96%</b>
Cuidados Paliativos (CM):	<b>1.96%</b>
Asma (CM):	<b>1.96%</b>
Deficiência de B12 (CM):	<b>1.96%</b>
Dengue (CM):	<b>1.96%</b>
Epilepsia e Estado de Mal Epiléptico (CM):	<b>1.96%</b>

Artrite Reumatóide (CM):	<b>1.96%</b>
Hanseníase (CM):	<b>1.96%</b>
Pneumocistose (CM):	<b>0.98%</b>
Constipação (CM):	<b>0.98%</b>
Emergência Hipertensiva (CM):	<b>0.98%</b>
COVID (CM):	<b>0.98%</b>
Influenza (CM):	<b>0.98%</b>
AVC Isquêmico (CM):	<b>0.98%</b>
Crohn (CM):	<b>0.98%</b>
Leishmaniose (CM):	<b>0.98%</b>
DRGE e Barret (CM):	<b>0.98%</b>
Dispepsia e IBPs (CM):	<b>0.98%</b>
Cetoacidose Diabética (CM):	<b>0.98%</b>
Encefalopatia Hepática (CM):	<b>0.98%</b>
Oftalmo (CM):	<b>0.98%</b>
Intoxicações (CM):	<b>0.98%</b>
Abuso de Substâncias e Psicose (CM):	<b>0.98%</b>
Anemias Hipoproliferativas (CM):	<b>0.98%</b>
NeuroAIDS (CM):	<b>0.98%</b>
Complicações Crônicas do Diabetes (CM):	<b>0.98%</b>
HAS Secundária (CM):	<b>0.98%</b>

Emergências Oncológicas (CM):	<b>0.98%</b>
Tuberculose : Tratamento Medicamentoso e Efeitos Colaterais (CM):	<b>0.98%</b>
Pancreatite Aguda (CM):	<b>0.98%</b>
Gota (CM):	<b>0.98%</b>
Demências (CM):	<b>0.98%</b>
Artrite Psorásica (CM):	<b>0.98%</b>
Lúpus (CM):	<b>0.98%</b>
Profilaxia de Raiva (CM):	<b>0.98%</b>
Anafilaxia (CM):	<b>0.98%</b>
HAS : Diagnóstico, Estratificação, Metas terapêuticas e MEVs (CM):	<b>0.98%</b>
Cefaleia por Abuso de Analgésicos (CM):	<b>0.98%</b>
Incidentaloma Adrenal (CM):	<b>0.98%</b>
Nódulos Tireoideanos (CM):	<b>0.98%</b>
Uretrites Infecciosas (CM):	<b>0.98%</b>
Depressão e Antidepressivos (CM):	<b>0.98%</b>
Guillain-Barré (CM):	<b>0.98%</b>
Wegener (Granulomatose com Poliangeíte) (CM):	<b>0.98%</b>
Hemoterapia (CM):	<b>0.98%</b>
Sífilis Latente e Interpretação de VDRL (CM):	<b>0.98%</b>
Sífilis Secundária (CM):	<b>0.98%</b>
Neurosífilis (CM):	<b>0.98%</b>

HPN (hidrocefalia de pressão normal) (CM):	<b>0.98%</b>
Distúrbios do Cálcio (CM):	<b>0.98%</b>
SARA / SDRA (CM):	<b>0.98%</b>
Doença de Parkinson (CM):	<b>0.98%</b>
Síndrome da Veia Cava Superior (CM):	<b>0.98%</b>
Varicela-Zoster (CM):	<b>0.98%</b>
Osteoporose (CM):	<b>0.98%</b>
Distúrbios Ventilatórios Obstrutivos (CM):	<b>0.98%</b>
Distúrbios do Sono (CM):	<b>0.98%</b>
Valvopatias (CM):	<b>0.98%</b>
Talassemias (CM):	<b>0.98%</b>
Insuficiência Adrenal (CM):	<b>0.98%</b>
Delirium (CM):	<b>0.98%</b>
Mieloma Múltiplo (CM):	<b>0.98%</b>
Derrame Pleural (CM):	<b>0.98%</b>
Tratamento Doença Renal Crônica (CM):	<b>0.98%</b>

## Cirurgia

Nutrição peroperatória:	<b>6.49%</b>
Atendimento inicial:	<b>3.9%</b>



Pancreatite Aguda:	<b>3.9%</b>
Perioperatório:	<b>2.6%</b>
Miscelânea (CIR):	<b>2.6%</b>
Ressuscitação hemostática:	<b>2.6%</b>
Colecistite:	<b>2.6%</b>
Complicações pós-operatórias gerais:	<b>2.6%</b>
Doença arterial obstrutiva periférica:	<b>2.6%</b>
Câncer colorretal:	<b>2.6%</b>
Antibioticoprofilaxia cirúrgica:	<b>2.6%</b>
Colelitiase:	<b>2.6%</b>
complicações pós bariátrica:	<b>2.6%</b>
Adenocarcinoma de estômago:	<b>2.6%</b>
Melanoma:	<b>2.6%</b>
Torção testicular:	<b>2.6%</b>
Hernia de spiegel:	<b>1.3%</b>
Diverticulite Aguda:	<b>1.3%</b>
Tireoidectomia:	<b>1.3%</b>
Apendicite Aguda:	<b>1.3%</b>

Divertículo de Meckel:	<b>1.3%</b>
DRGE (CIR):	<b>1.3%</b>
Vias aéreas:	<b>1.3%</b>
Cicatrização fisiológica:	<b>1.3%</b>
Trauma Raquimedular:	<b>1.3%</b>
Câncer de esôfago:	<b>1.3%</b>
Medicamentos pre-operatórios:	<b>1.3%</b>
Hemorragia digestiva alta:	<b>1.3%</b>
Queimados:	<b>1.3%</b>
Cuidados pós operatórios:	<b>1.3%</b>
Varizes de esofago:	<b>1.3%</b>
Fígado (CIR):	<b>1.3%</b>
Trauma:	<b>1.3%</b>
Doenças orificiais:	<b>1.3%</b>
Hernia umbilical:	<b>1.3%</b>
Profilaxias:	<b>1.3%</b>
Avaliação pre-anestésica:	<b>1.3%</b>
Síndromes associadas ao CCR:	<b>1.3%</b>

Carcinoma medular de tireoide:	<b>1.3%</b>
Câncer de Adrenal :	<b>1.3%</b>
Outras hernias:	<b>1.3%</b>
Hemotorax:	<b>1.3%</b>
Gastrectomias:	<b>1.3%</b>
REMIT:	<b>1.3%</b>
Abscesso Hepático:	<b>1.3%</b>
Bridas:	<b>1.3%</b>
Disfunções miccionais:	<b>1.3%</b>
Monitorização em anestesia:	<b>1.3%</b>
Trauma Cranioencefálico:	<b>1.3%</b>
Lesão traqueobrônquica:	<b>1.3%</b>
Derrame pleural (CIR):	<b>1.3%</b>
Hernias inguinais infantis:	<b>1.3%</b>
Trombose venosa profunda:	<b>1.3%</b>
Câncer de testículo:	<b>1.3%</b>
Outros traumas vasculares:	<b>1.3%</b>
Tumor de Wilms:	<b>1.3%</b>

# Pediatria

Alimentação Infantil (PED):	<b>4.49%</b>
Sarampo (PED):	<b>3.37%</b>
COVID (PED):	<b>3.37%</b>
TEA (PED):	<b>3.37%</b>
Leucemias (PED):	<b>3.37%</b>
Outras Doenças Infecciosas (PED):	<b>3.37%</b>
Classificação IMC (PED):	<b>3.37%</b>
Dengue (PED):	<b>3.37%</b>
Vacinação (PED):	<b>2.25%</b>
Diarreia Aguda (PED):	<b>2.25%</b>
Artrite Idiopática Juvenil (PED):	<b>2.25%</b>
Marcos do Desenvolvimento (PED):	<b>2.25%</b>
Aleitamento Materno (PED):	<b>2.25%</b>
Introdução às anemias (G6PD, esferocitose, hemolítica) e transfusões (PED):	<b>2.25%</b>
Medicina do Adolescente (PED):	<b>2.25%</b>
Passos Iniciais da Reanimação Neo (PED):	<b>2.25%</b>

Glomerulonefrite Pós-Estreptocócica (PED):	<b>2.25%</b>
Morte Súbita (PED):	<b>2.25%</b>
Crupe (PED):	<b>2.25%</b>
Pneumonia Adquirida na Comunidade (PED):	<b>2.25%</b>
Icterícia Fisiológica (PED):	<b>2.25%</b>
Icterícia Precoce (PED):	<b>1.12%</b>
Convulsões na emergência (PED):	<b>1.12%</b>
Gripe (Influenza), Sd. Gripal (PED):	<b>1.12%</b>
Cardiopatias Congênicas (PED):	<b>1.12%</b>
Varicela (PED):	<b>1.12%</b>
Vacina Varicela (PED):	<b>1.12%</b>
Pneumonia Complicada (PED):	<b>1.12%</b>
Lactente Sibilante (PED):	<b>1.12%</b>
Hipertensão Arterial (PED):	<b>1.12%</b>
Infecção de Trato Urinário (PED):	<b>1.12%</b>
Doença Celíaca (PED):	<b>1.12%</b>
Puberdade Precoce (PED):	<b>1.12%</b>

Exacerbação - Asma (PED):	<b>1.12%</b>
Mononucleose infecciosa (PED):	<b>1.12%</b>
Bronquiolite (PED):	<b>1.12%</b>
Saúde bucal (PED):	<b>1.12%</b>
Reanimação Neonatal (PED):	<b>1.12%</b>
Meningite Bacteriana (PED):	<b>1.12%</b>
APLV (PED):	<b>1.12%</b>
Convulsão Febril (PED):	<b>1.12%</b>
Ética e Sigilo (PED):	<b>1.12%</b>
Uso de Substâncias no Adolescente (PED):	<b>1.12%</b>
Síndromes Convulsivas (PED):	<b>1.12%</b>
Imuno (PED):	<b>1.12%</b>
Síndrome de Guillain Barré (PED):	<b>1.12%</b>
Tetralogia de Fallot (PED):	<b>1.12%</b>
Linfomas (PED):	<b>1.12%</b>
Fibrose Cística (PED):	<b>1.12%</b>
Pediatria Geral (PED):	<b>1.12%</b>

Tinea (Infecções Fúngicas) (PED): **1.12%**

Alergia Alimentar (PED): **1.12%**

Psiquiatria Pediátrica (PED): **1.12%**

Deficiência de Anticorpos (PED): **1.12%**

Escabiose (PED): **1.12%**

Otorrino (PED): **1.12%**

Técnica e Dificuldades no AM (PED): **1.12%**

Parasitoses Intestinais (PED): **1.12%**

Vacina Pentavalente, DTP, DTPa, DT (PED): **1.12%**

## Preventiva e Saúde Pública

Casos Clínicos da Atenção Primária: **28.36%**

APS : Princípios, Ferramentas, MFC e ESF: **5.97%**

Níveis de Prevenção: **5.97%**

Princípios MFC: **4.48%**

Legislação do SUS: **4.48%**

Abordagem Familiar e Comunitária: **4.48%**

Políticas Públicas de Saúde : saúde do homem, da mulher, do idoso e outras políticas: **2.99%**

Vigilância Epidemiológica e Processo Epidêmico:	<b>2.99%</b>
MCCP e PTS:	<b>2.99%</b>
Forest-Plot, Intervalo de Confiança e Significância Estatística:	<b>2.99%</b>
Notificação Compulsória:	<b>2.99%</b>
Probabilidade Pós Teste (Valores Preditivos):	<b>2.99%</b>
Testes Diagnósticos:	<b>2.99%</b>
ESF:	<b>2.99%</b>
Outras Ferramentas da APS:	<b>2.99%</b>
Indicadores e Medidas de Saúde:	<b>1.49%</b>
Medidas de Associação:	<b>1.49%</b>
Mortalidade Materna:	<b>1.49%</b>
Políticas Específicas de Saúde em Populações Vulneráveis:	<b>1.49%</b>
Vigilância Epidemiológica e Processo Epidêmico, Vigilância em Saúde e Notificação Compulsória:	<b>1.49%</b>
Acidente de trabalho:	<b>1.49%</b>
Declaração de Óbito e Demais Documentos Legais:	<b>1.49%</b>
Sensibilidade:	<b>1.49%</b>
Acurária e Curva ROC:	<b>1.49%</b>
Pacto pela Saúde:	<b>1.49%</b>
Pneumoconioses:	<b>1.49%</b>



Caso-Controle: **1.49%**

Risco Relativo: **1.49%**

## Ginecologia

Anticoncepção - situações especiais: **10.42%**

Tratamento clínico do prolapso genital feminino: **4.17%**

Sangramento após a menopausa: **4.17%**

Tratamento da síndrome dos ovários policísticos: **4.17%**

Vaginose bacteriana: **4.17%**

Investigação de amenorreia primária: **4.17%**

Adenomiose: **4.17%**

Hiperplasia ductal e lobular mamária: **2.08%**

Dor pélvica crônica: **2.08%**

Dismenorreia: **2.08%**

Classificação de endometriose: **2.08%**

Classificação IOTA: **2.08%**

Anticoncepção - métodos disponíveis: **2.08%**

Rotina do climatério: **2.08%**

Estudo urodinâmico:	<b>2.08%</b>
Tratamento IUE feminina:	<b>2.08%</b>
Climatério:	<b>2.08%</b>
Terapia de reposição não hormonal:	<b>2.08%</b>
Causas de infertilidade:	<b>2.08%</b>
Diagnóstico de síndrome dos ovários policísticos: 2.08%	<b>2.08%</b>
Malformações Mullerianas:	<b>2.08%</b>
Infecção ginecológica:	<b>2.08%</b>
Violência sexual:	<b>2.08%</b>
Cuidado à saúde da população LGBTQIAP+:	<b>2.08%</b>
Terapia de reposição hormonal:	<b>2.08%</b>
Alterações colpocitológicas:	<b>2.08%</b>
Sífilis primária:	<b>2.08%</b>
Fatores de risco para incontinência urinária feminina:	<b>2.08%</b>
Doença inflamatória pélvica aguda:	<b>2.08%</b>
Ultrassonografia em ginecologia:	<b>2.08%</b>
Leiomioma :	<b>2.08%</b>

Tratamento cirúrgico de endometriose: **2.08%**

Screening população geral para câncer de mama: **2.08%**

Sangramento uterino anormal (SUA): **2.08%**

Prolapso genital feminino: **2.08%**

Tratamento do prolapso genital feminino: **2.08%**

POP-Q: **2.08%**

Síndrome dos ovários policísticos: **2.08%**

## Obstetrícia

Uso de tabaco e outras drogas na gravidez: **4.44%**

Assistência ao Parto: **4.44%**

Fases clínicas do parto: **4.44%**

Hemorragia pós parto: **4.44%**

Conduta na RPMO: **4.44%**

Pielonefrite na gestante: **4.44%**

Uso de álcool na gravidez: **2.22%**

Indicações e contraindicações de tocólise: **2.22%**

Doenças sexualmente transmissíveis na gestante: **2.22%**

Toxoplasmose na gestação:	<b>2.22%</b>
Neoplasia trofoblástica gestacional:	<b>2.22%</b>
Conduta obstétrica na restrição de crescimento intrauterina:	<b>2.22%</b>
Parto cesárea:	<b>2.22%</b>
Gemelaridade:	<b>2.22%</b>
Analgesia e anestesia de parto:	<b>2.22%</b>
COVID-19 na gestação:	<b>2.22%</b>
Trombofilias na gestação:	<b>2.22%</b>
Monitorização fetal intraparto:	<b>2.22%</b>
Cardiotocografia anteparto:	<b>2.22%</b>
Conduta cirúrgica na gestação ectópica:	<b>2.22%</b>
Tratamento clínico da eclâmpsia:	<b>2.22%</b>
Diabetes mellitus e gravidez:	<b>2.22%</b>
Conduta no trabalho de parto prematuro:	<b>2.22%</b>
Iminência de eclâmpsia:	<b>2.22%</b>
Maturação cervical e indução do parto:	<b>2.22%</b>
Prevenção de prematuridade:	<b>2.22%</b>

Contraindicações ao aleitamento materno:	<b>2.22%</b>
Mastite puerperal:	<b>2.22%</b>
Distúrbios psiquiátricos no pós parto:	<b>2.22%</b>
Doença trofoblástica gestacional:	<b>2.22%</b>
Imunizações na gestação:	<b>2.22%</b>
Hiperêmese gravídica:	<b>2.22%</b>
Descolamento prematuro de placenta:	<b>2.22%</b>
Pré-Eclâmpsia grave:	<b>2.22%</b>
Terapêutica da pré-eclâmpsia:	<b>2.22%</b>
Repercussões sistêmicas da gravidez:	<b>2.22%</b>
Uso de medicamentos na gravidez:	<b>2.22%</b>
Ameaça de abortamento:	<b>2.22%</b>
Incompetência istmocervical:	<b>2.22%</b>



Grupo

**MedCof**

