



Residência Médica UERJ 2021

TRANSPLANTE RENAL / UROLOGIA (R4 – 604)

**PROIBIDO FOLHEAR ESTE CADERNO ANTES DA AUTORIZAÇÃO PARA O INÍCIO DA PROVA
QUALQUER ASSINATURA, RUBRICA OU SINAL DE IDENTIFICAÇÃO, NAS FOLHAS DESTES
CADERNO (FRENTE / VERSO), ACARRETERÁ EM SUA ELIMINAÇÃO.**

Este caderno contém **04** questões discursivas.

Duração máxima da prova: **3 horas**

Autorização para deixar o local de prova: **após 1 hora** do início da prova

INSTRUÇÕES DA PROVA DISCURSIVA

- 1) Na mesa, são permitidos apenas este caderno e a caneta esferográfica transparente de tinta preta ou azul. Demais pertences devem estar devidamente guardados embaixo da carteira.
- 2) Verifique, somente após autorização do início da prova, a numeração das questões e das páginas (havendo irregularidade no material, comunique ao fiscal de sala).
- 3) As respostas deverão ser escritas com caneta esferográfica transparente de tinta azul ou preta.
- 4) Somente as respostas contidas dentro do espaço numerado serão objeto de correção.
- 5) Não arranque, destaque ou rasgue nenhuma folha deste caderno nem parte dela.
- 6) Terminada a prova, entregue este caderno ao fiscal de sala.
- 7) Os três últimos candidatos somente poderão deixar a sala juntos, até que o último entregue a prova. Os três deverão assinar a ata de sala, atestando a idoneidade e a regularidade da finalização da prova.
- 8) Este caderno **NÃO** poderá ser levado pelo candidato em nenhum momento.

Atenção: Por motivo de segurança, o candidato **NÃO** poderá anotar suas respostas em nenhum outro local que não no espaço numerado e no rascunho deste caderno.

Todos os casos e nomes utilizados nas provas do CEPUERJ são fictícios.

ORGANIZADOR

TRANSPLANTE RENAL/ UROLOGIA

1) Paciente do sexo masculino, que apresenta quadro de hiperplasia prostática benigna e retenção urinária, encontra-se com cateterismo vesical de demora há seis meses. Foi submetido à ressecção endoscópica da próstata com aparelho monopolar, sendo utilizado manitol/sorbitol como solução de irrigação durante o procedimento, que durou 75 minutos. Apesar de o paciente não apresentar hematúria significativa no pós-operatório imediato, 48 horas após o procedimento, evoluiu com queda do estado geral, oligoanúria e confusão mental seguida de queda do nível de consciência. Explique o provável distúrbio hidroeletrólítico ocorrido com esse paciente e indique o tratamento adequado. (25 pts)

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

2) Apesar de a hipertensão renovascular ser a causa mais factível de cura de hipertensão secundária, sua prevalência ocorre em menos de 1% dos pacientes com hipertensão arterial sistêmica leve a moderada. Cerca de 70% dos casos de lesões renovasculares são causados por ateroscleroses. Diferencie os três principais tipos de fibroplasia de artérias renais. (25 pts)

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	

3) Paciente submetido a transplante renal de doador falecido vem apresentando redução da função renal secundária à complicação vascular. Descreva o quadro clínico das principais complicações vasculares e cite os principais exames complementares que podem ser utilizados para o seu diagnóstico. (25 pts)

1	
2	
3	
4	
5	
6	

4) Descreva a técnica cirúrgica para a realização de nefrectomia aberta à esquerda e à direita para transplante em doador vivo. (25 pts)

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

RASCUNHO

ORGANIZADOR