

Comando Geral

Tempo de leitura do comando fora da sala: 4 minutos.

Você realizará 02 (duas) tarefas dentro dessa estação.

ATENÇÃO: Ao entrar, mostre seu cartão com a identificação para as 02 (duas) câmeras, com os pés no local indicado no chão antes de iniciar a tarefa 1 (tempo aproximado para identificação: 1 minuto).

Os comandos das tarefas estarão disponíveis na porta da sala e dentro da sala.

Você poderá utilizar o material disponível na sala e no envelope.

Suas tarefas serão gravadas e avaliadas em áudio e vídeo. Não haverá avaliadores na sala e toda sua interação deve ser feita com o ator.

VOCÊ TERÁ 25 MINUTOS PARA A REALIZAÇÃO DE AMBAS AS TAREFAS, QUE OCORRERÃO NA MESMA SALA. APÓS 20 MINUTOS, HAVERÁ UM SINAL SONORO PARA AVISAR QUE FALTAM 5 MINUTOS PARA QUE FINALIZE AS TAREFAS - ADMINISTRE O TEMPO DE ACORDO COM O QUE ACHAR CONVENIENTE.

TAREFA 1 CIRURGIA

Comando (instruções ao candidato)

Cirurgião Geral em ambulatório de triagem

Você é um cirurgião geral em um hospital de triagem para preparo de pacientes e encaminhamento aos especialistas. Suas orientações são precisas e objetivas.

Um (a) jovem lhe procura trazendo um exame do irmão em busca de orientação quanto ao risco de ter ou não a mesma doença. Esse irmão foi operado recentemente.

Nesse atendimento você deve:

EXPLICAR RISCO DA DOENÇA AO PACIENTE.

JUSTIFICAR A IMPORTÂNCIA DO DIAGNÓSTICO.

EXPLICAR LINHAS GERAIS DO TRATAMENTO.

SOLICITAR EXAME(S) PERTINENTE(S) NO DIAGNÓSTICO.

ORIENTAR CUIDADOS PARA O EXAME.

PRESCREVER PREPARO PARA O EXAME.

CONSIDERAÇÕES GERAIS.

ATENÇÃO: NÃO REALIZAR EXAME FÍSICO

Imediatamente após o término da tarefa 1, coloque qualquer impresso utilizado dentro do envelope. PROSSIGA PARA A TAREFA 2.

TAREFA 2 CIRURGIA

Comando (instruções ao candidato)

Videolaparoscopia – Ressecção de estrutura apendicular dentro da cavidade (exclusivamente por vídeo)

Uma estrutura apendicular de silicone (simulando um apêndice ligado ao cólon) está solta na cavidade. Você deve introduzir os fios de algodão e fazer duas ligaduras, uma ligadura proximal rente a base e outra distal, com distância adequada para realizar a secção da estrutura e remoção utilizando saco de luva.

Observações:

- *Você pode manipular a ótica conforme a necessidade durante o procedimento*
- *Você pode reposicionar a peça no suporte, conforme a necessidade*
- *Você receberá dois fios de algodão 2-0 de 22cm*

Imediatamente após o término da tarefa 2, as estruturas serão removidas do modelo e colocadas no seu envelope.

Após o sinal, saia da sala com os envelopes para entregá-los na saída.