

Ministério da Educação
Universidade Federal do Paraná
Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional
Núcleo de Concursos
Edital nº 76/2022 – Revalidação/NC-PROGRAD

A Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional (PROGRAD) da Universidade Federal do Paraná por seu Núcleo de Concursos (NC/UFPR) instituído em caráter permanente pela Portaria n.º 95–UFPR de 12/06/2002, torna públicas as normas que regem a **Prova Prática para os pedidos de revalidação de diploma de graduação em Odontologia** expedidos por estabelecimentos estrangeiros de ensino superior para o **anode 2022**, requeridos por **migrantes admitidos no Brasil com visto permanente por razões humanitárias ou portadores do estado de refugiado**, considerando a Resolução n.º 02/16– CEPE e a Resolução 08/2017-COPLAD, que aprova os valores das taxas para registro de diplomas da comunidade externa da Universidade Federal do Paraná (UFPR) e demais resoluções/legislações complementares.

1. DOS PROCEDIMENTOS PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA

- 1.1 **Data e horário de realização da prova:** de **10 a 14/10/2022** (exceto dia 12/10), das 8h00min às 12h00min e das 14h00min às 18h00min.
- 1.2 **Local de prova:** Avenida prefeito Lothário Meissner, 632, bairro Jardim Botânico, campus III da UFPR, CEP 80.210-170, prédio do curso de Odontologia.
- 1.3 **Dinâmica de prova:** serão realizados procedimentos de Periodontia, Endodontia, Prótese fixa e Dentística em manequins. Serão projetados slides com casos clínicos para análise de conhecimento em anatomia de cabeça e pescoço, Odontopediatria, Radiologia Odontológica, Estomatologia e Terapêutica.
- 1.4 A prova prática será aplicada e avaliada por professores do curso de Odontologia, membros da comissão de revalidação.
- 1.5 A Prova Prática será desenvolvida a partir dos seguintes procedimentos:

PERIODONTIA – 1 ponto

Descrição da atividade: Reconhecimento de instrumental e raspagem e alisamento radicular em manequim

Tempo para realização da prova: 20 minutos cada candidato

Critérios de avaliação: Posicionamento do operador, posicionamento do paciente, posicionamento do refletor, seleção do instrumento, empunhadura, movimento de raspagem, movimento de alisamento, uso de Equipamento de Proteção Individual (EPI) completo.

RADIOLOGIA – 1 ponto

Descrição da atividade: Organização de um levantamento periapical sobre o negatoscópio, a partir de centenas de radiografias misturadas

Tempo para realização da prova: 30 minutos

Critérios de avaliação: O candidato deverá montar corretamente o levantamento periapical sobre o negatoscópio identificando e reconhecendo o quadrante de cada radiografia. Identificar os aspectos radiográficos de estruturas anatômicas.

ANATOMIA DE CABEÇA E PESCOÇO – 1 ponto

Descrição da atividade: Serão projetados slides com imagens de estruturas anatômicas da cabeça e pescoço.

Tempo para realização da prova: 60 minutos

Critérios de avaliação: O candidato deverá reconhecer e escrever o nome das estruturas

anatômicas apontadas nas imagens. Ossos, músculos, vasos e nervos da região da cabeça e pescoço.

ODONTOPIEDIATRIA – 1 ponto

Descrição da atividade: Será apresentada uma radiografia panorâmica de uma criança de 6 anos e 11 meses de idade. O candidato deverá responder 4 questões sobre o caso.

Tempo para realização da prova: 30 minutos

Critérios de avaliação:

O candidato deverá estabelecer os estágios de Nolla dos dentes indicados na imagem.

Quais intervenções clínicas são necessárias no dente indicado na imagem.

Quais estratégias para prevenir o surgimento de lesões de cárie nos primeiros molares permanentes

Justificar as indicações de exodontia ou tratamento endodôntico no dente indicado na imagem.

TERAPÊUTICA E ESTOMATOLOGIA – 2 pontos

Descrição: Serão apresentados dois casos clínicos por escrito e/ou slide.

Tempo para realização da prova: 60 minutos

Critérios de avaliação: 1) O candidato deverá conseguir estabelecer o diagnóstico clínico correto e, na sequência, elaborar um plano de tratamento medicamentoso baseado na condição sistêmica da paciente que permita a realização de uma exodontia de maneira segura e confortável (sem dor e influência da ansiedade).

2) O candidato deverá descrever as características clínicas importantes que auxiliarão no raciocínio para se chegar ao diagnóstico; sugerir exames complementares, se necessário; estabelecer hipóteses diagnósticas. Na sequência, propor um plano de tratamento/encaminhamento do caso.

ENDODONTIA – 1 ponto

Descrição da atividade: A prova prática de Endodontia consistirá de uma atividade laboratorial, com a realização do tratamento endodôntico em um dente uniradicular (dente humano extraído), desde a etapa de acesso coronário até a finalização do preparo químico-mecânico do(s) canal(is) com a utilização da medicação intra-canal.

Inicialmente, o candidato deverá realizar uma tomada radiográfica periapical para avaliar os aspectos anatômicos do dente e planejar o tratamento a ser realizado. Em seguida realizará o acesso coronário com brocas em alta e/ou baixa rotação que julgar necessário para promover a abertura coronária e o acesso adequado ao(s) canal(is) radicular(es). O comprimento de trabalho deverá ser determinado por uma técnica de odontometria radiográfica e o preparo químico-mecânico do(s) canal(is) radicular(es) deverá ser realizado por meio de uma técnica de instrumentação com limas manuais, que seja compatível a condição anatômica do dente, associada a uma efetiva técnica de irrigação dos canais radiculares. Ao final do preparo, uma radiografia periapical deverá ser realizada, inserindo no canal radicular o último instrumento utilizado para o preparo apical, para fins de avaliação dele. Para finalizar a atividade, uma medicação intra-canal deverá ser inserida no canal e encerrando com o selamento coronário do dente com o material restaurador que julgar apropriado.

Serão necessárias 3 (três) radiografias periapicais do dente extraído, para fins de avaliação e comprovação do trabalho, sendo elas:

- Inicial (prévia ao tratamento);
- Determinação do comprimento de trabalho (odontometria);
- Máxima lima apical (último instrumento utilizado para o preparo apical).

Tempo para realização da prova: 60 minutos cada candidato

Critérios de avaliação:

Seleção das brocas adequadas ao elemento dentário e técnica de acesso coronário

Exploração e esvaziamento do(s) canal(is) radicular(es)

Determinação do comprimento de trabalho (odontometria)

Seleção dos instrumentos e técnica do preparo químico-mecânico

Técnica de irrigação

Seleção e técnica de utilização da medicação intra-canal
Selamento provisório da cavidade coronária

DENTÍSTICA – 2 pontos

Descrição da atividade: A prova prática de Dentística consistirá de uma atividade laboratorial, com a realização um preparo cavitário classe I (oclusal) em dente molar, o qual deverá ser limpo e restaurado. O material restaurador será a resina composta e os materiais de limpeza e proteção (se necessário) serão escolhidos pelo candidato.

Tempo para a realização da prova: 60 minutos cada candidato

Critérios de avaliação:

Seleção dos instrumentos rotatórios e abertura da cavidade

Seleção e aplicação dos materiais de limpeza, proteção (se necessário) e restauração utilizados

Resultado final do trabalho e polimento

Respeito às normas de biossegurança

PRÓTESE – 1 ponto

Descrição da atividade: A prova prática de Prótese consistirá de uma atividade laboratorial, com a realização de um preparo protético unitário (prótese fixa) em manequim.

Tempo para a realização da prova: 60 minutos cada candidato

Critérios de avaliação:

Seleção dos materiais para o preparo

Realização do procedimento

Resultado final do trabalho

Respeito às normas de biossegurança

- 1.6 O candidato deverá levar jaleco longo de manga longa para a realização da prova.
- 1.7 A Prova Prática terá caráter eliminatório.
- 1.8 O conjunto de procedimentos acima citados compõe a Prova Prática, que valerá 10,0 (dez) pontos, sendo considerado classificado o candidato que atingir nota mínima de 5,0 (cinco) pontos.
- 1.9 O candidato que não atingir a nota mínima de 5,0 (cinco) pontos estará automaticamente eliminado do Processo de Revalidação.

Curitiba, 26 de setembro de 2022.

Profª Drª Maria Tereza Carneiro Soares
Pró-Reitora de Graduação e Educação Profissional em Exercício

Prof Dr Ricardo Marcelo Fonseca
Reitor da UFPR