



Lab Premium
Digital

APRESENTAÇÃO

O Lab Premium Digital é uma empresa especializada em prótese dentária, criada em Ariquemes-RO com o propósito de reunir em um só lugar: atendimento com foco no cliente, qualidade do serviço, transparência no relacionamento, prazo de entrega reduzido e preço acessível.

Para tanto, possui uma equipe de profissionais especializada, liderada pelo ceramista Mauro Santos com experiência de 15 anos em laboratórios referência, oferecendo, ainda, serviços com fluxo 100% digital.



NOSSA ESTRUTURA


Lab Premium
Digital



NOSSA ESTRUTURA


Lab Premium
Digital



PLANEJAMENTO

O planejamento em prótese dentaria é um processo fundamental na rotina de um laboratório, tanto para a execução dos serviços quanto para o alcance do resultado estético-funcional do tratamento. Sua realização tem como ponto de partida uma boa moldagem. O material indicado para obtenção do molde nesta etapa é um silicone leve e pesado, bem como um correto escaneamento intraoral para produção de um modelo impresso 3D.

Para a produção do modelo de gesso sugerimos que seja realizado pelo Laboratório. Caso não seja possível, por favor, entrar em contato com o laboratório para posterior esclarecimento em caso de dúvidas quanto ao processo de obtenção do modelo e que tipo de gesso usar.

Quando respeitado esse processo (planejamento), evitaremos problemas com atrasos no prazo de entrega e acréscimo no orçamento com repetições.

PRAZOS DE ENTREGA

- Trabalhos em geral - **Urgência**

5 - 7 dias úteis Verificar com o técnico
a antecipação de prazo

SUMÁRIO

Fluxo Digital	06
1 - Impressão 3D	07
2 - E.MAX CAD	07
3 - Zircônia	
Fluxo Analógico	09
4 - Metalocerâmico	10
5 - Resina Acrílica	11
6 - Trabalhos Personalizados por JP MOUTA	12
7 - Enceramento	12
8 - PPR	13
9 - Diversos	14
10 - Financeiro	15

FLUXO DIGITAL

Entende-se por Fluxo Digital, os trabalhos em prótese dentária confeccionados de forma direta a partir do processo de moldagem digital, realizado por um scanner intra-oral ou de forma indireta, através do escaneamento dos modelos de gesso, usando um scanner de bancada.

As etapas dos trabalhos laboratoriais são executadas de forma 100% digital, embora ainda sejam praticados processos manuais para mínimos ajustes de adaptação, acabamento, texturização, polimento e glase das peças protéticas.



1 - Impressão 3D

MODELOS

Modelo total impresso rígido ou troquelizado

Modelo parcial impresso rígido ou troquelizado

ENCERAMENTO

DIGITAL Planejamento digital estético (por elemento)

2 - E.MAX CAD / INJETADO

ELEMENTO FRESADO CAD/CAM OU INJETADO (POR ELEMENTO)

Coroa / lente / faceta / inlay / onlay

Infra-estrutura de E.max (Coping)

Aplicação sobre E.MAX

3 - ZIRCÔNIA

ZIRCÔNIA UNITÁRIA SOBRE RAIZ / IMPLANTE (POR ELEMENTO)

Infra-estrutura Aplicação

ZIRCÔNIA MÚLTIPLA SOBRE RAIZ / IMPLANTE (POR ELEMENTO)

Infra estrutura Aplicação Munhão personalizado em cerâmica

ZIRCÔNIA UNITÁRIA / MULTIPLA MAQUIADA (MONOLÍTICA)

Coroa / Pilar (por elemento)

PROTOCOLO EM ZIRCÔNIA

Planejamento (plano de cera e montagem de dentes)

Infra-estrutura Aplicação (por elemento) Aplicação de gengiva (por elemento)

PROTOCOLO EM ZIRCÔNIA MAQUIADA (MONOLÍTICA)

Planejamento (plano de cera e montagem de dentes)

Estrutura (por elemento) Maquiagem (por elemento)

Maquiagem de gengiva (por elemento)

GENGIVA EM CERÂMICA SOBRE ZIRCÔNIA (POR ELEMENTO)

Aplicação sobre Zircônia

*Componentes protéticos e dentes cobrados à parte.

FLUXO ANALÓGICO

Entende-se por fluxo analógico trabalhos em
prótese dentária realizados à partir do processo
convencional de moldagem para obtenção dos
modelos de trabalho, de estudo e planejamento, bem
como, os modelos antagonista para produção das
peças protéticas.

As etapas dos trabalhos no laboratório são
executadas de forma 100% manual.



4 - METALO CERÂMICA

METALO CERÂMICA SOBRE RAIZ /IMPLANTE UNITÁRIO (POR ELEMENTO)

Infraestrutura Aplicação

METALO CERÂMICA SOBRE RAIZ/ IMPLANTE MULTÍPLA (POR ELEMENTO)

Infraestrutura Aplicação

Munhão personalizado em metal

PROTOCOLO METALO CERÂMICA

Planejamento (plano de cera e montagem de dentes)

Infraestrutura Aplicação (por elemento)

Aplicação de gengiva (por elemento)

GENGIVA EM CERÂMICA SOBRE METAL (POR ELEMENTO)

Aplicação

FUNDIÇÃO DE NÚCLEO – UCLA

Núcleo metálico fundido (Fundição direta)

Fundição de UCLA

Confecção e fundição de núcleo metálico fundido

Confecção e fundição de núcleo bi partido

Confecção e fundição de núcleo tri partido

PONTO DE SOLDA (POR PONTO)

Ponto de solda

*Componentes protéticos e dentes cobrados à parte.

5 - RESINA ACRÍLICA

PROTOCOLO EM RESINA ACRÍLICA

Plano de cera

Montagem de dentes

Barra do protocolo / overdenture

Acrilização convencional

Acrilização caracterizada STG

Protocolo em resina acrílica convencional carga imediata

Protocolo em resina acrílica caracterizada STG carga imediata

PRÓTESE TOTAL/PPR

Plano de cera

Montagem de dentes

Acrilização convencional

Acrilização caracterizada STG Protése parcial provisória

MOLDEIRA – REEMBASAMENTO – CONSERTO

Moldeira individual

Reembasamento de PT

Tela de nylon simples para PT

Tela de inox para PT

Conserto de prótese total / PPR a partir

Conserto de protocolo em resina a partir de

*Componentes protéticos e dentes cobrados à parte.

ENCERAMENTO DIAGNÓSTICO PARA MOCKUP

6 - TRABALHOS PERSONALIZADOS POR JP MOUTA

PROTOCOLO EM RESINA ACRÍLICA

Plano de cera Montagem de dentes

Barra do protocolo / Overdenture

Acrilização caracterizada STG

Protocolo em resina acrílica caracterizada STG carga imediata

PRÓTESE TOTAL /PPR

Plano de cera

Montagem de dentes

Acrilização caracterizada STG Protése parcial provisória

João Paulo Mouta

*Componentes protéticos e dentes cobrados à parte.



@tpd_jpmouta João Paulo Mouta

Caracterização em Céra



Acrilização STG



João Paulo Mouta



7 - ENCERAMENTO

Enceramento manual
por elemento Muralha
para mockup

Armação metálica
Tela palatina
Grampo

PROVISÓRIOS

9 - DIVERSOS

Provisório CAD CAM Trilux sobre raiz

Provisório CAD CAM Trilux sobre implante (Componentes à parte)

Protocolo CAD CAM PMMA

PLACAS

Placa de bruxismo miorelaxante (Acrílica)

Placa de silicone

Placa de clareamento

Placa de acetato Guia cirúrgico

GESO

Modelo em gesso especial

Gengiva artificial (por elemento)

COMPONENTES

Ucla com parafuso

Parafuso

Ucla

Ucla barra níquel cromo com parafuso

Análogo

Ti-Base

FINANCEIRO

O Lab Premium Digital fatura os serviços por etapa, referente aos trabalhos que foram realizados durante o mês.

O fechamento é feito a partir do primeiro dia do mês referente ao mês anterior.

- 1º - Pagamento até o dia 10 tem 10% de desconto;**
- 2º - Pagamento para 30 dias tem 5% de desconto;**
- 3º- Pagamento até R\$ 5.000,00(cinco mil reais) parcelado em até 5x no boleto ou cartão;**
- 4º- Pagamento acima de R\$ 5.000,00(cinco mil reais), parcelado em até 10x no cartão.**



**Rua Rio de Janeiro, 2378 - Setor 3
Ariquemes - Rondônia | 76870-388**

 **69 9.9369.7192**

 labpremiumdigital@gmail.com

  [labpremiumdigitaloficial](#)