

 DEPARTAMENTO DE BIOMATERIAIS E BIOLOGIA ORAL
Disciplina: Biomateriais para uso indireto

MATERIAIS PARA PADRÃO DE FUNDIÇÃO (Convencional e Digital)

Marina Roscoe

1

Estrutura da aula:

- Parte 1: Fundamentos introdutórios
- Fluxos de trabalhos
- Parte 2: Requisitos principais
- Ceras para padrão de fundição
- Parte 3: Resinas acrílicas especiais
- Mensagens chave
- Parte 4: Agradecimentos

2

MATERIAIS PARA PADRÃO DE FUNDIÇÃO

Parte 1:

- Fundamentos introdutórios e fluxos de trabalho



3

Fundamentos introdutórios

Diagnóstico
Plano de tratamento
Propriedades e indicações dos materiais



4

Fundamentos introdutórios

Por que estudar materiais para padrão?



Fotos gentilmente cedidas pelo Prof. Dr. Paulo César Simamoto Júnior

5

Fundamentos introdutórios

Fluxos de trabalho

Convencional Parcialmente digital Totalmente digital



6



7



8



9



10



11



12



13



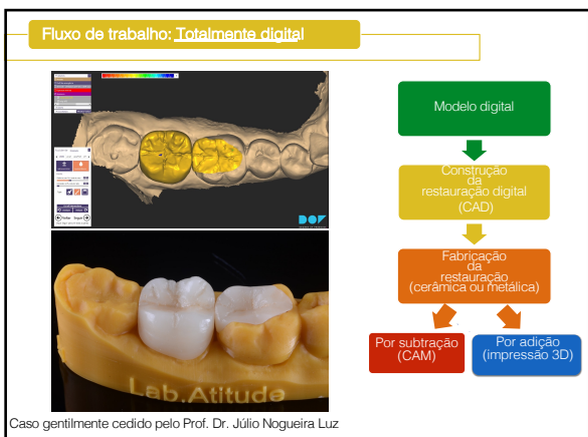
14



15



16



17



18



19



20



21



22