

Referências Anatômicas para Localização, Registro e Montagem dos Modelos de Gesso no ASA.



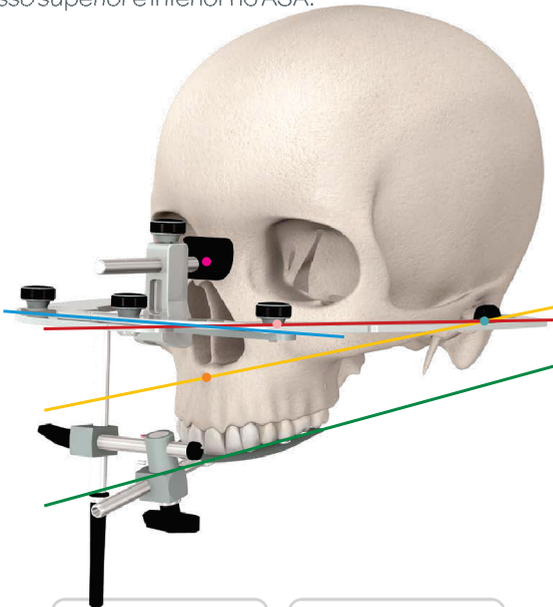
Henrique José Piccin

- Autor do Livro Lógica
- Professor do Instituto Lógica
- Esp. em Dentística Restauradora e Prótese
- MBA em MKT
- Diretor de Vendas Nacional da Bio-Art

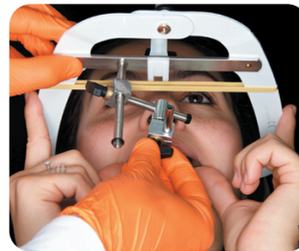
Na montagem inicial ou de diagnóstico, seja para os pacientes dentados ou parcialmente dentados, são duas as variáveis que teremos que determinar:

(1) A primeira refere-se ao modelo superior e, para tanto, trabalha-se com o arco facial, que terá como resultado a correta posição da maxila em relação à base do crânio e ATM's.

O uso do arco facial resulta em qualidade na transferência de dados precisos para fixar os modelos de gesso superior e inferior no ASA.



- | | |
|----------------------|------------------|
| ● Plano de Frankfurt | ● Nasiun |
| ● Plano Frontal | ● Infra Orbital |
| ● Plano de Camper | ● Meato Acústico |
| ● Plano Oclusal | ● Subnasal |



(2) A segunda refere-se ao modelo inferior e, assim, remete à obtenção do Registro Interoclusal (RI), que é a captura física da posição maxilomandibular em Relação Cêntrica (RC) ou em Máxima Intercúspidação (MIH), subsequentes aos exames clínicos e sintomas do paciente

Para o registro em RC lançamos mão de desprogramadores neuromusculares, que são dispositivos interoclusais que impedem a ação de contatos prematuros que causam desvios da mandíbula da posição de Relação Cêntrica (RC) para posição de Máxima Intercúspidação Habitual (MIH), reduzindo assim o efeito da hiperatividade muscular.

Principais Desprogramadores Neuromusculares:



Auto-indução (JIG)



Tiras de Long (Leaf Gauge)



Arco Gótico de Gysi



Desprogramador de Koyo



Extracted article from the book:
Logical - A clinical approach to occlusion