



**Paciente:** DIOGO KLIPP

**Idade:** 10 **Sexo:** M

**Solicitante:** Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 04/11/2024 14:30

## Análise McNamara





**Paciente:** DIOGO KLIPP  
**Idade:** 10   **Sexo:** M  
**Solicitante:** Dr(a) Select Odontologia   **Data de Realização:** 04/11/2024 14:30

Análise McNamara

|                            | Fator                                    | Valor Obtido | Padrão       | Desvio  | Classe             | Representação Gráfica |
|----------------------------|--|--------------|--------------|---------|--------------------|-----------------------|
| Maxila x Base do Crânio    |  |              |              |         |                    |                       |
| 1                          | A-N Perpendicular (A-N Po-Or)            | 3,997mm      | 1,1 ± 2,7    | 2,897   | Protrusão maxiliar |                       |
| 2                          | Ângulo Naso-Labial (Prn.Sn-Ls)           | 126,542°     | 104,4 ± 12,5 | 22,142  | Naso-labial aberto |                       |
| Maxila X Mandíbula         |  |              |              |         |                    |                       |
| 3                          | Co-Gn (Co-Gn)                            | 97,521mm     | 97-100 ± 6,8 | 22,142  | ---                |                       |
| 4                          | Co-A (Co-A)                              | 79,983mm     | 99,8 ± 6     | -19,817 | ---                |                       |
| 5                          | Mx-Md ((f)Mx-Md)                         | 17,538mm     | 34,5 ± 4     | -16,962 | ---                |                       |
| 6                          | Ena-Me (Ena-Me)                          | 51,239mm     | 57-58 ± 5    | -16,962 | ---                |                       |
| 7                          | Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me) | 22,137°      | 21,3 ± 3,9   | 0,837   | ---                |                       |
| 8                          | Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)      | 91,587°      | 90 ± 3       | 1,587   | Mesofacial         |                       |
| Mandíbula x Base do Crânio |  |              |              |         |                    |                       |
| 9                          | Pog-N Perpendicular (Pog-N Po-Or)        | -1,257mm     | -0,3 ± 3,8   | -0,957  | Bom posicionamento |                       |
| Dentes                     |  |              |              |         |                    |                       |
| 10                         | Sf1/-A Perpendicular (Sf1/-A)            | 5,789mm      | 5,3 ± 2      | 0,489   | Bom posicionamento |                       |
| 11                         | Protusão Incisivo Inferior (Iii-A-Pog)   | 3,823mm      | 2,3 ± 2,4    | 1,523   | Bom posicionamento |                       |
| Vias Aéreas                |  |              |              |         |                    |                       |
| 12                         | Nfa-Nfp (Vasp-Vasa)                      | 12,598mm     | 17,4 ± 4,3   | -4,802  | ---                |                       |
| 13                         | Bfa-Bfp (Vaip-Vaia)                      | 6,744mm      | 13,5 ± 4,3   | -6,756  | ---                |                       |



The diagram illustrates a complex geometric structure, likely a mesh or a triangulation of a domain. It features a blue outline representing the boundary of the domain. Inside, a network of red lines forms a series of interconnected triangles and quadrilaterals, suggesting a discretization of the interior. A small, distinct red shape is visible within the central region, possibly representing a specific feature or a sub-domain. The overall structure is highly irregular and non-symmetric.



Paciente: DIOGO KLIPP

Idade: 10 Sexo: M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia Data de Realização: 04/11/2024 14:30

### Análise USP-UNICAMP

|    | Fator  | Valor Obtido | Padrão     | Desvio  | Classe          | Representação Gráfica |
|----|--|--------------|------------|---------|-----------------|-----------------------|
|    | I - Padrão cefálico                          |              |            |         |                 |                       |
| 1  | SN-GoGn (SN-GoGn)                            | 28,116°      | 32 ± 0,5   | -3,884  | Braquicefálico  |                       |
| 2  | SN-Plano Oclusal (SN-Ppdlii)                 | 14,102°      | 14 ± 0,5   | 0,102   | Mesocefálico    |                       |
| 3  | FMA ((Go-Me).(Po-Or))                        | 22,137°      | 25 ± 0,5   | -2,863  | Braquicefálico  |                       |
| 4  | N-S.Gn (N-S.Gn)                              | 64,74°       | 67 ± 0,5   | -2,26   | Braquicefálico  |                       |
|    | II - Relação Maxila/Mandíbula                |              |            |         |                 |                       |
| 5  | S-N.A (S-N.A)                                | 87,299°      | 82 ± 0,5   | 5,299   | Max. Protruída  |                       |
| 6  | S-N.B (S-N.B)                                | 82,138°      | 80 ± 0,5   | 2,138   | Mand. Protruída |                       |
| 7  | A-N.B ((A-N).(N-B))                          | 5,161°       | 2 ± 0,5    | 3,161   | Classe II       |                       |
| 8  | S-N.D (S-N.D)                                | 78,714°      | 76 ± 0,5   | 2,714   | Normal          |                       |
|    | III - Dentes em relação a maxila e mandíbula |              |            |         |                 |                       |
| 9  | Incisivo Superior . NA ((Ais-lis).(N-A))     | 24,278°      | 22 ± 0,5   | 2,278   | Vestibularizado |                       |
| 10 | Incisivo Superior - NA (IS-NA)               | 3,22mm       | 4 ± 0,5    | -0,78   | Retruído        |                       |
| 11 | Incisivo Inferior . NB ((lii-Aii)-(N-B))     | 32,845°      | 25 ± 0,5   | 7,845   | Vestibularizado |                       |
| 12 | Incisivo Inferior - NB (lii-(N-B))           | 6,523mm      | 4 ± 0,5    | 2,523   | Protruído       |                       |
| 13 | 1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))                   | 117,715°     | 131 ± 0,5  | -13,285 | Fechado         |                       |
| 14 | IMPA ((Me-Go).(Aii-lii))                     | 101,335°     | 87 ± 0,5   | 14,335  | Vestibularizado |                       |
|    | IV - Perfil ósseo e mole                     |              |            |         |                 |                       |
| 15 | F10 (NLN.NPO-Or)                             | 57,179°      | 22,5 ± 7,5 | 34,679  | Macro           |                       |
| 16 | H-Nariz (Pn-LsPog')                          | -1,612mm     | 10 ± 1     | -11,612 | Convexo         |                       |
| 17 | NAP ((f)NA.APog)                             | 11,61°       | 0 ± 0,5    | 11,61   | Convexo         |                       |
| 18 | Pog-NB (Pog-(N-B))                           | -0,241mm     | ---        | 11,61   | ---             |                       |
|    | Novo grupo                                   |              |            |         |                 |                       |
| 19 | NA.APog (NA.APog)                            | 11,61°       | ---        | 11,61   | ---             |                       |
| 20 | Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)             | 4,68mm       | ---        | 11,61   | ---             |                       |



**Paciente:** DIOGO KLIPP  
**Idade:** 10 **Sexo:** M  
**Solicitante:** Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 04/11/2024 14:30

## ANÁLISE SINTÉTICA

### Análise McNamara

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| A-N Perpendicular:          | Protrusão maxiliar |
| Ângulo Naso-Labial:         | Naso-labial aberto |
| Ângulo do Eixo Facial:      | Mesofacial         |
| Pog-N Perpendicular:        | Bom posicionamento |
| Sf1/-A Perpendicular:       | Bom posicionamento |
| Protusão Incisivo Inferior: | Bom posicionamento |

### Análise USP-UNICAMP

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| SN-GoGn:                | Braquicefálico  |
| SN-Plano Oclusal:       | Mesocefálico    |
| FMA:                    | Braquicefálico  |
| N-S.Gn:                 | Braquicefálico  |
| S-N.A:                  | Max. Protruída  |
| S-N.B:                  | Mand. Protruída |
| A-N.B:                  | Classe II       |
| S-N.D:                  | Normal          |
| Incisivo Superior . NA: | Vestibularizado |
| Incisivo Superior - NA: | Retruído        |
| Incisivo Inferior . NB: | Vestibularizado |
| Incisivo Inferior - NB: | Protruído       |
| 1/.1:                   | Fechado         |
| IMPA:                   | Vestibularizado |
| F10:                    | Macro           |
| H-Nariz:                | Convexo         |
| NAP:                    | Convexo         |