Atribuição da deprel xcomp na UD

Magali Sanches Duran

Reunião do grupo UD-Brasil 18/11/2021

18/11/2021

diferença entre ccomp e xcomp

o sujeito do dependente de **ccomp** é fechado, ou seja, ele está expresso ou elíptico (mas pode ser preenchido)

- Ele disse que [ele] fará isso amanhã.(fará = ccomp)
- Ele prometeu que [ele] fará isso amanhã. ((fará = ccomp)

o sujeito do dependente de **xcomp** é aberto, *null*, e tem o mesmo referente do sujeito ou do objeto da oração principal (diz-se que o *null subject* é *subject* controlled ou object controlled)

- Ele prometeu fazer isso amanhã. (fazer = xcomp)
- Ele convenceu o avô a tomar vacina. (tomar = xcomp)

o termo **xcomp** foi tomado da LFG (*Lexical Functional Grammar*), uma evolução da teoria gerativa, e refere-se a complementos cujos sujeitos *null* têm *obligatory control*, ou seja, são controlados por uma função da oração *matrix* (oração principal ou subordinante). Os complementos **xcomp** podem ser *subject controlled* ou *object controlled* dependendo do termo da oração *matrix* que os controla, sujeito ou objeto.

Para maiores detalhes: Joan Bresnan (1982). Control and Complementation. Linguistic Inquiry Vol. 13, No. 3, pp. 343-434. MIT Press.

Quem pode controlar o sujeito *null* do dependente de **xcomp**?

- > o **sujeito** da oração principal
- > o **objeto** da oração principal

Temos 4 situações de xcomp:

- 1. sujeito do dependente controlado pelo **sujeito** da oração principal + o dependente de **xcomp** é um <u>predicado verbal</u>
- 2. sujeito do dependente controlado pelo **sujeito** da oração principal + dependente de **xcomp** é um <u>predicado nominal</u>
- sujeito do dependente controlado pelo objeto da oração principal
 + dependente de xcomp é um predicado verbal
- 4. sujeito do dependente controlado pelo objeto da oração principal
 + dependente de xcomp é um predicado nominal

 Sujeito do dependente de xcomp controlado pelo nsubj da oração principal + dependente é predicado verbal

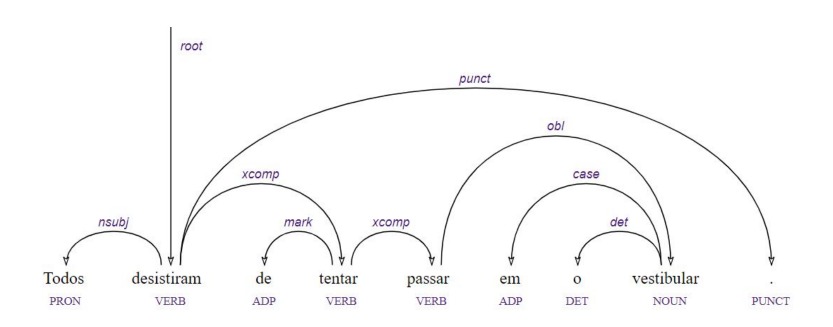
Verbos **modais** e **aspectuais** apresentam relação de **xcomp** com seus complementos nessa categoria.

A oração dependente é não finita (infinitivo, gerúndio) porque não tem sujeito e, consequentemente, não precisa ser flexionada para concordar com o sujeito.

- Ele guer viajar para o exterior.
- Vamos <u>tentar</u> entender isso.
- Ele começou a contar sua história
- Todos <u>deixaram</u> **de usar** máscara.
- <u>Continuamos</u> torcendo pela democracia.
- Andam divulgando um novo auxílio para os mais pobres.

as orações dependentes podem ser introduzidas por preposição ou não

XCOMP = sujeito da oração subordinada controlado pelo sujeito da oração principal.

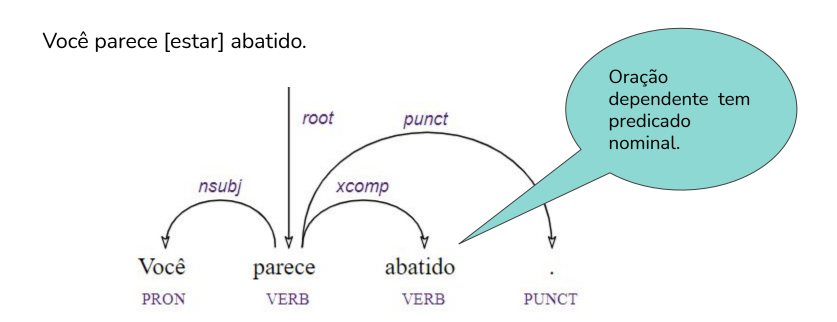


2. Sujeito do dependente de **xcomp** é controlado pelo **nsubj** da oração principal + dependente é predicado nominal .

Verbos de ligação (mas não anotados como AUX na UD) apresentam relação de **xcomp** com seus complementos nessa categoria.

- A velhinha <u>parecia</u> [estar] triste.
- Todos <u>permaneceram</u> mudos após a declaração do depoente.
- As chances <u>continuam</u> [sendo] <u>mínimas</u>.

XCOMP = sujeito da oração subordinada controlado pelo sujeito da oração principal.



3. Sujeito do dependente de **xcomp** é controlado pelo **obj** da oração principal + dependente é predicado verbal

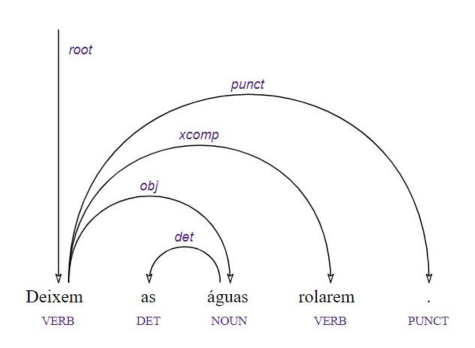
Verbos transitivos diretos e indiretos (VTDI) apresentam relação **xcomp** com seus complementos oracionais nessa categoria

A oração dependente é não finita (infinitivo) porque não tem sujeito e, consequentemente, não precisa ser flexionada para concordar com o sujeito..

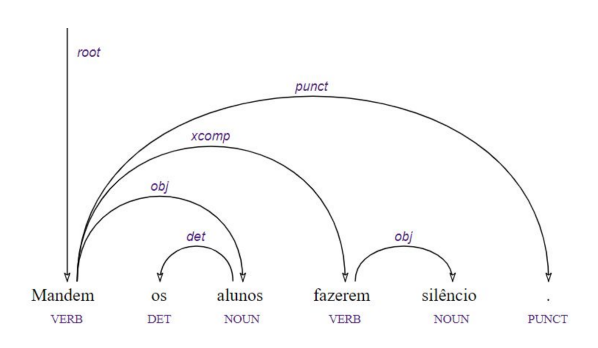
- O professor <u>instruiu</u> os alunos **a** fazerem isso. (Issue #371)
- Ele me <u>mandou</u> calar a boca.
- <u>Faça</u>-o entender a gravidade da situação

as orações dependentes podem ser introduzidas por preposição ou não

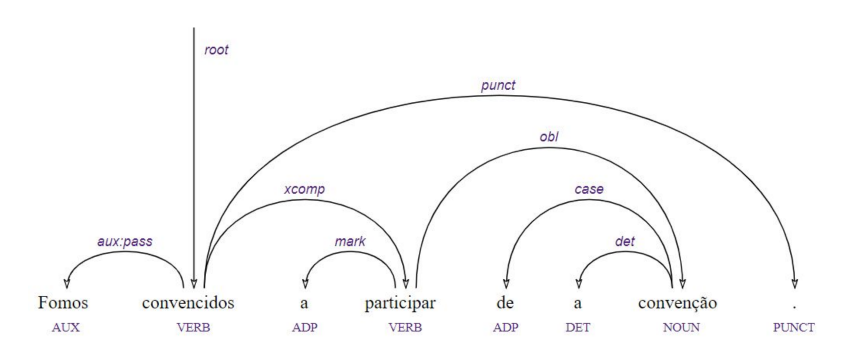
XCOMP = sujeito controlado pelo objeto da oração principal



XCOMP = sujeito controlado pelo objeto da oração principal



XCOMP = sujeito da oração subordinada controlado pelo sujeito da passiva da oração principal



4. Sujeito do dependente de **xcomp** é controlado pelo **obj** da oração principal + dependente é predicado nominal (predicativo do objeto).

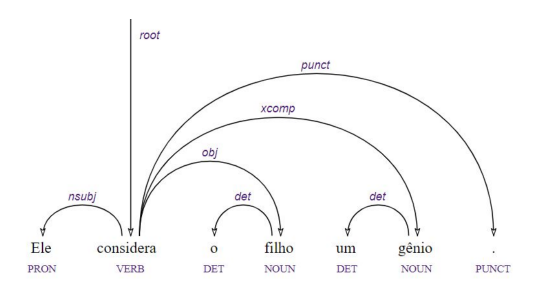
Verbos transitivos de duplo objeto apresentam relação **xcomp** com seus complementos oracionais nessa categoria. Nenhum dos complementos é introduzido por preposição.

A oração dependente (em vermelho) é um predicado nominal

- Ele se julga superior.
- Ele <u>julga</u> seu pai [ser] sábio..
- Nós sempre o <u>consideramos</u> um filho.
- <u>Declararam</u> encerrada a sessão.

XCOMP = sujeito controlado pelo objeto da oração principal e oração dependente nominal (predicativo do objeto)

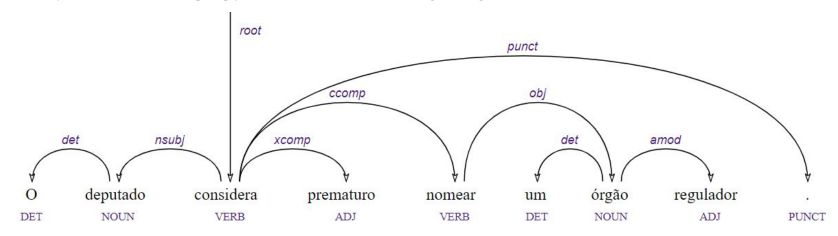
Ele considera o filho [ser] um gênio.



XCOMP = sujeito controlado pelo objeto da oração principal e oração dependente com predicado nominal

quando o verbo de cópula está elíptico em uma oração subordinada que complementa o sentido de um verbo, o predicativo é anotado com **xcomp**. O objeto direto do verbo pode estar sob forma oracional também..

Ex: deputado considera [ser] prematuro nomear um órgão regulador.



sujeito controlado por obl: xcomp ou ccomp?

Fica uma questão: qual o status de uma oração objetiva indireta que tem sujeito controlado por um objeto indireto preposicionado (obl)?

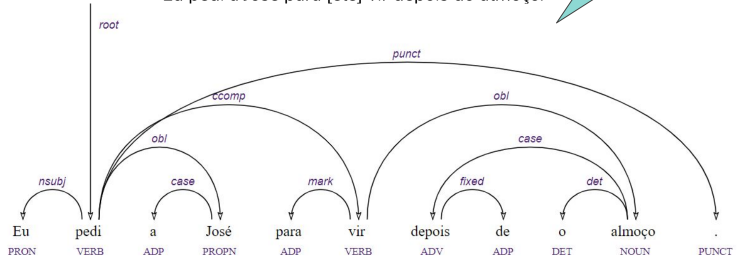
- Disse aos interessados para esperarem.
- Disse **para** os interessados **para** esperarem.
- Disse **a**os interessados que esperassem.

ccomp ou xcomp? sujeito controlado por um obl

Compare:

- Eu pedi para José vir depois do almoço.
- Eu pedi que José viesse depois do almoço.
- Eu pedi a José que [ele] viesse depois do almoço
- Eu pedi a José para [ele] vir depois do almoço.

na minha opinião, é **ccomp**



FILOSOFANDO...

core X non core

Nominais que complementam verbos

obj, iobj são core

obl é non core e mistura argumentos do verbo e adjuntos adverbiais

Clauses que complementam verbos

xcomp é core

ccomp é core

advcl é non-core e só inclui orações adverbiais

core X non core

- a forma nominal de um complemento preposicionado é non core (obl)
- a forma oracional de um complemento preposicionado é core (xcomp e ccomp)

Isso não é coerente!!!

core X non core

Se a oração dependente (**xcomp** ou **ccomp**), que é *cor*e, tem seu sujeito controlado por um **obl**, que é *non cor*e, temos um paradoxo:

Como controlador do sujeito de um argumento *core* pode ser *non core*?