

ROOT

main

हैं

adv

kl

kl

rsym

फिलहाल

और

देश

|

ccof

ccof

nmod_adj

nmod_adj

nmod_relc

अमेरिका

रूस

ऐसे

दो

है

k7

kl

जिनके

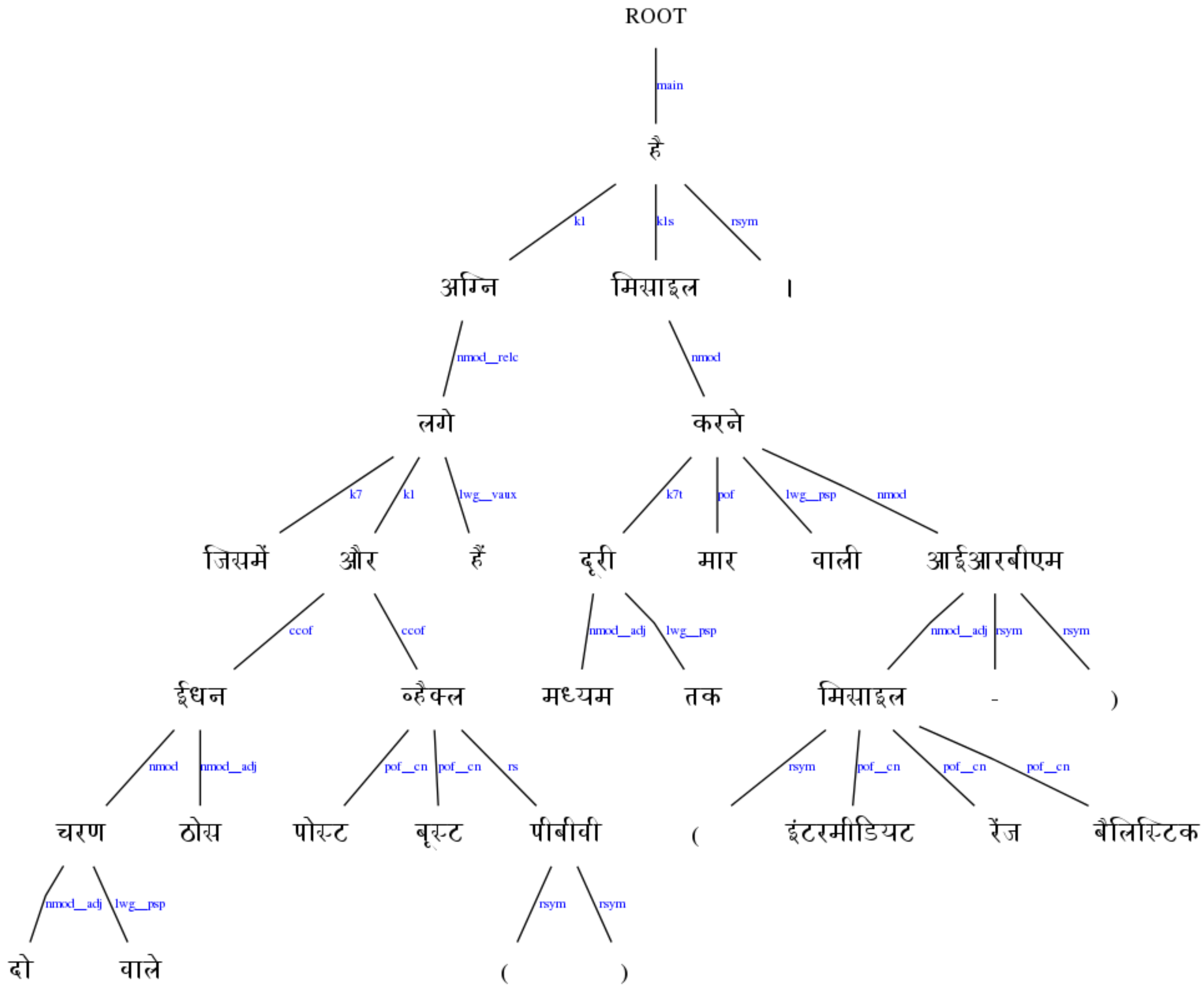
तकनीक

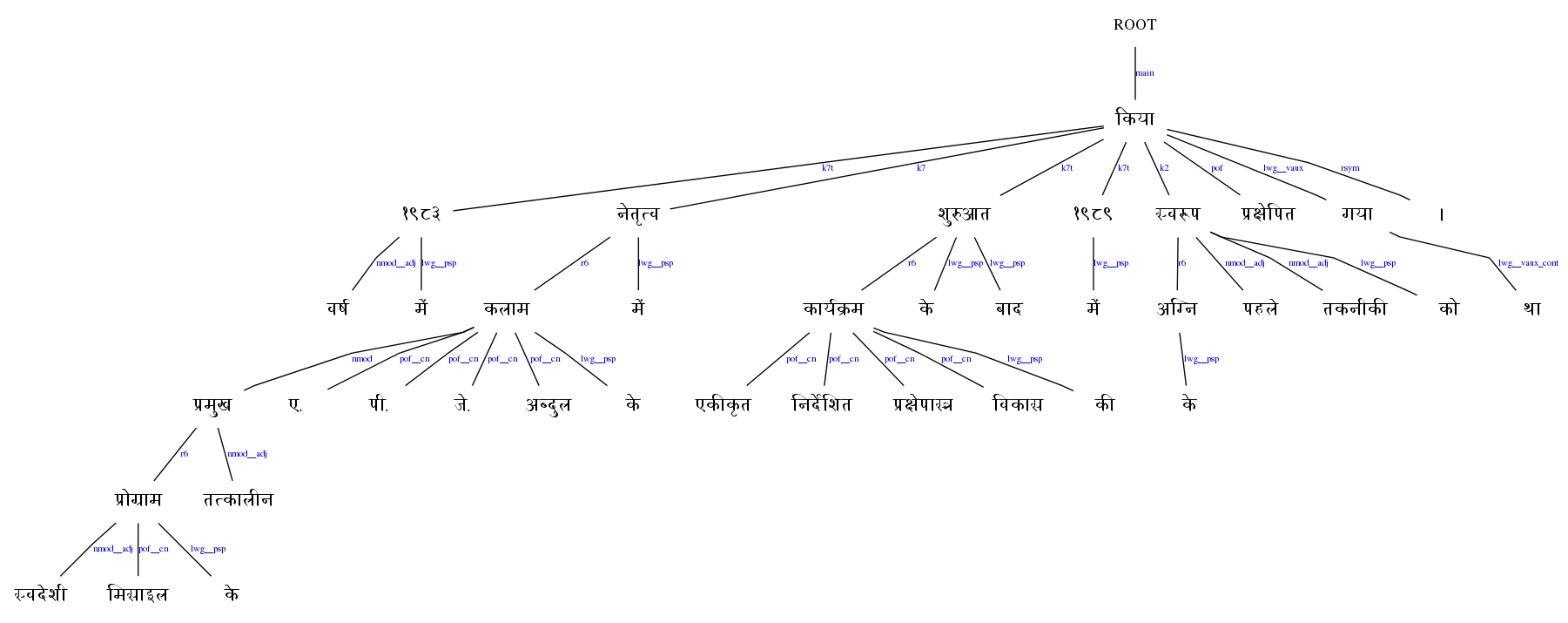
hwg_psp

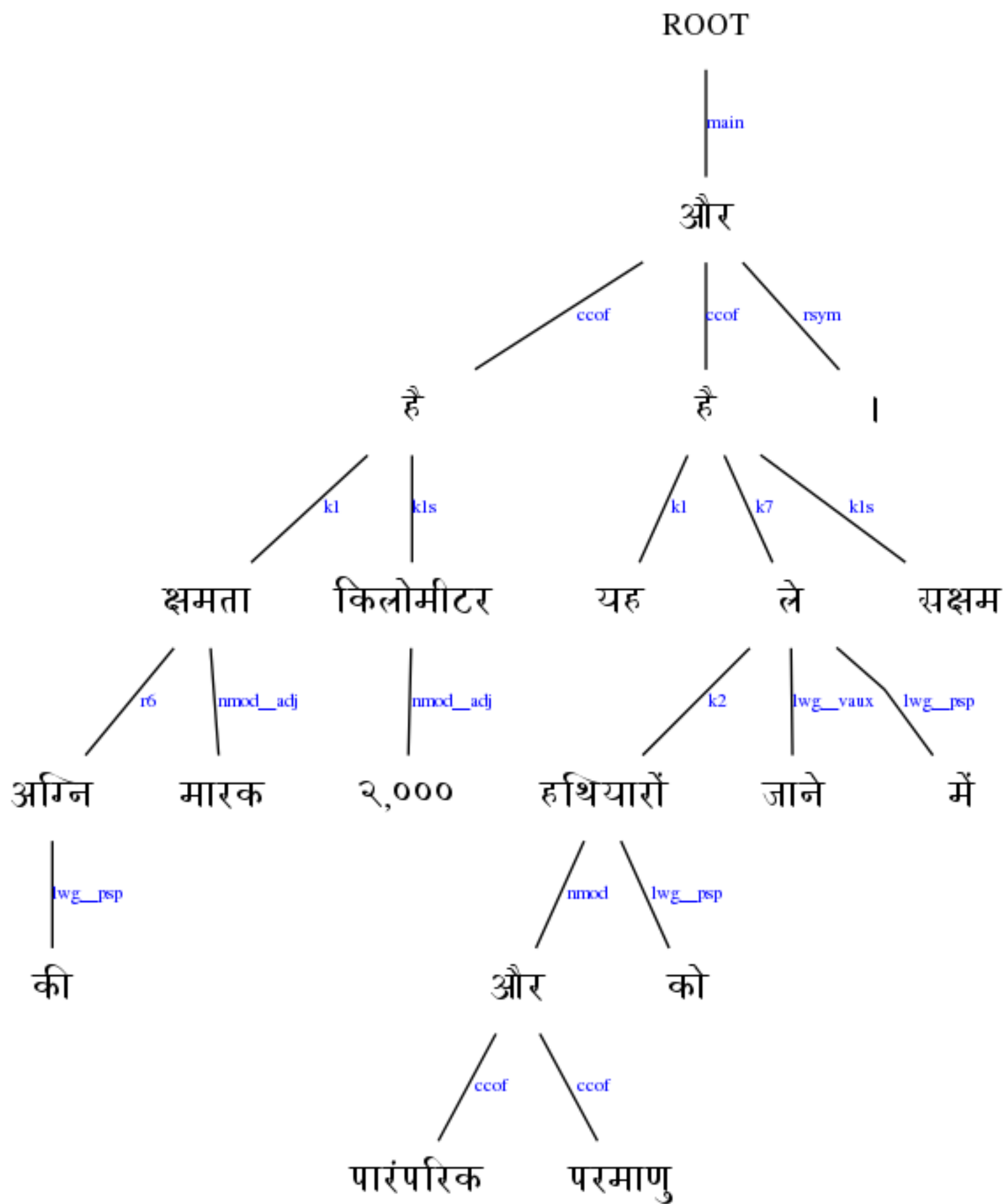
nmod_adj

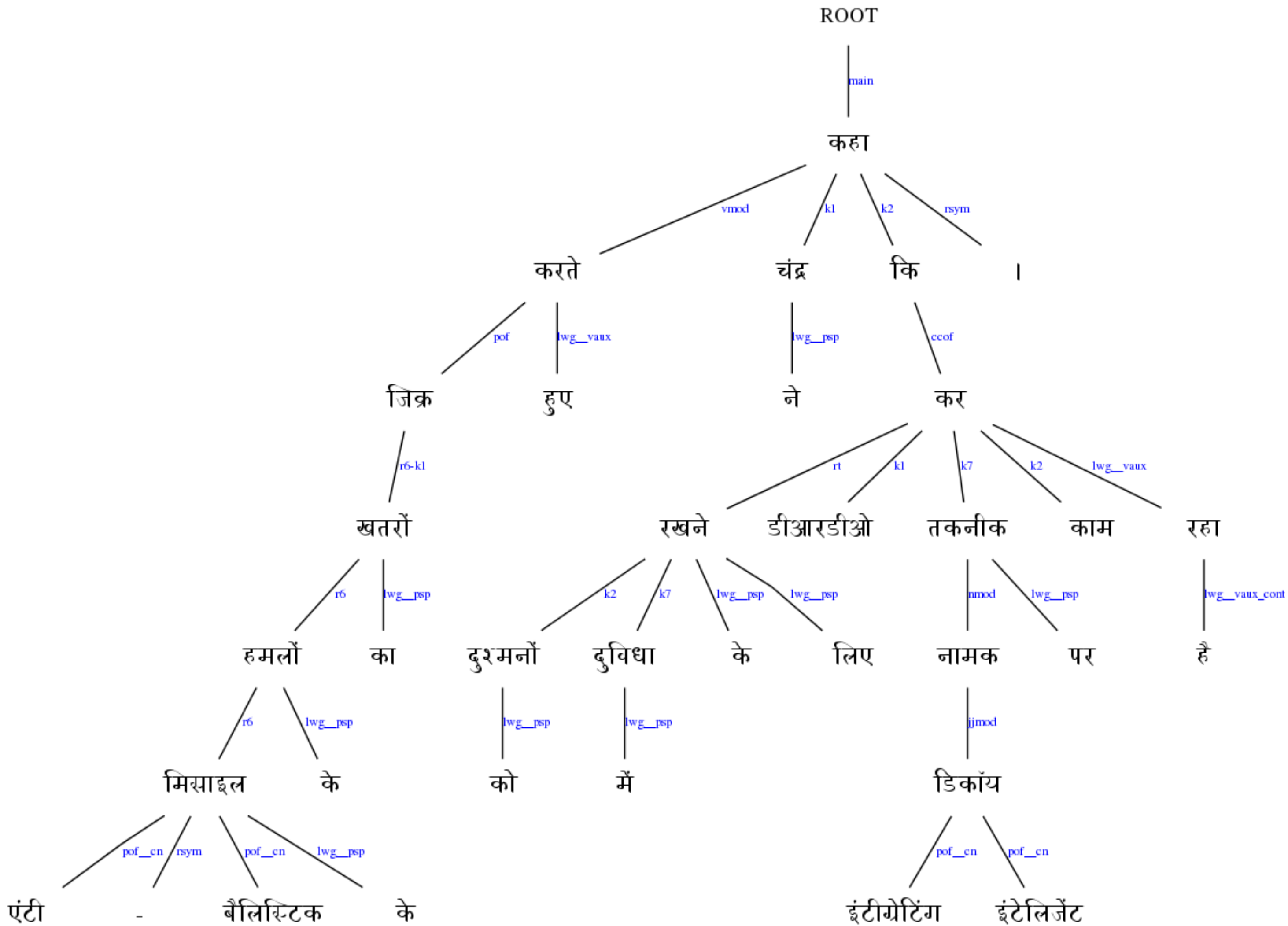
पास

यह









ROOT

main

कहा

k1

k2

rsym

उन्होंने

कि

।

ccof

भेजे

k7

ras-k2

k2

lwg_vaux

मिसाइल

हथियारों

हथियार

जाएंगे

lwg_psp

lwg_psp

lwg_psp

nmod_adj

nmod_adj

lwg_rp

में

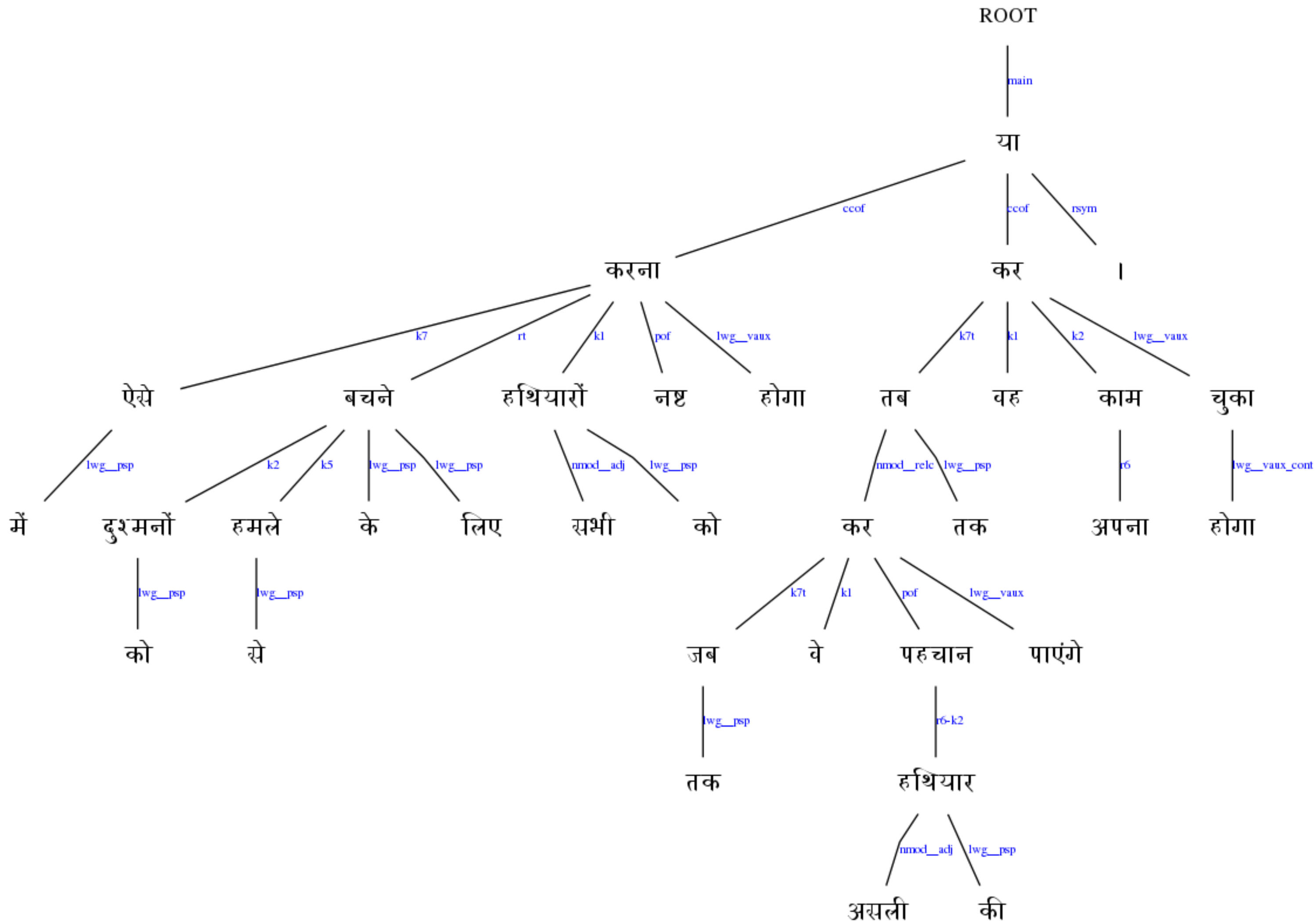
के

साथ

कुछ

डमी

भी



ROOT

main

करेंगे

kl

k7t

pof

rsym

वैज्ञानिक

साल

परीक्षण

|

pof_cn

nmod_adj

r6-k2

रक्षा

अगले

अग्नि

nmod

rsym

rsym

lwg_psp

मिसाइल

,

,

का

r6

nmod_adj

pof_cn

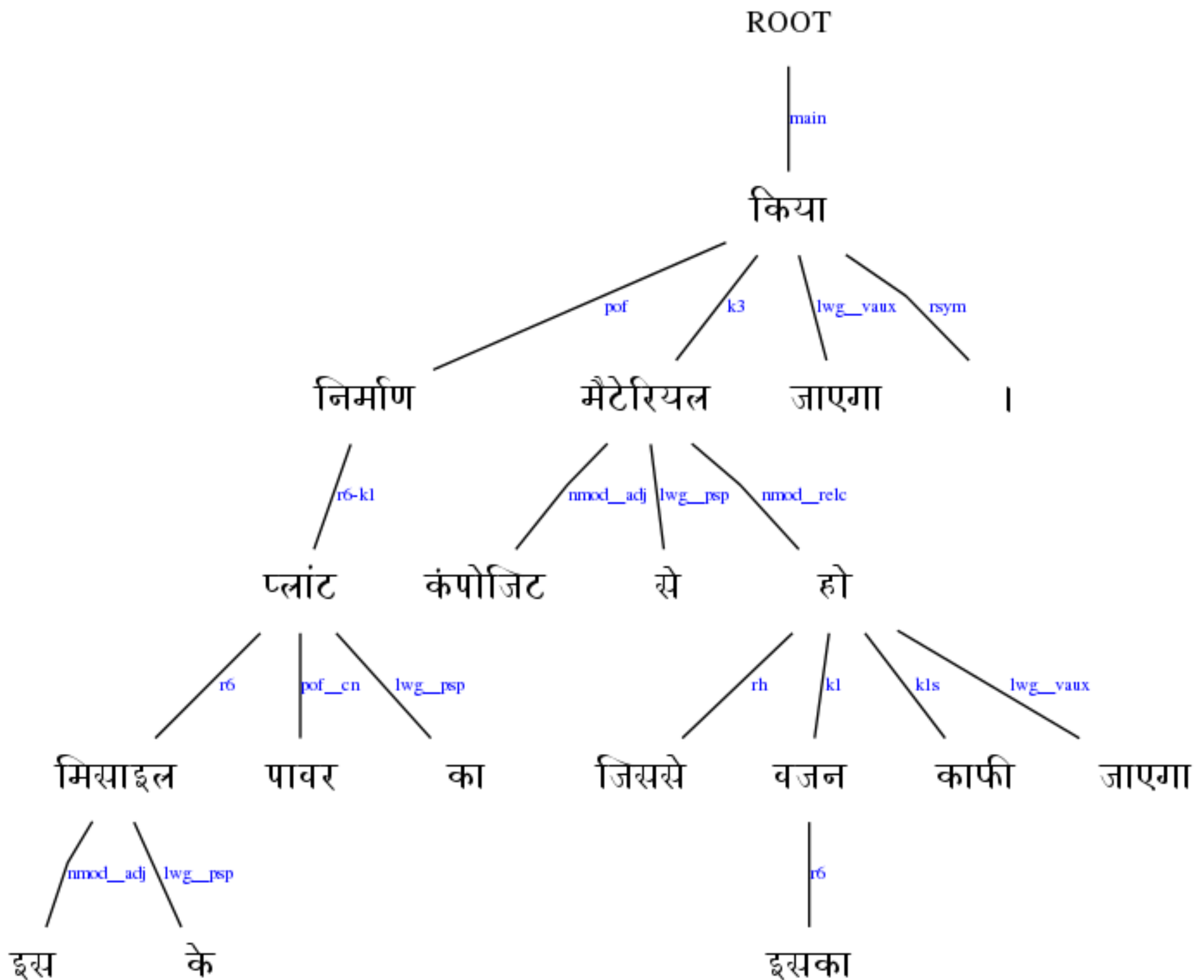
भारत

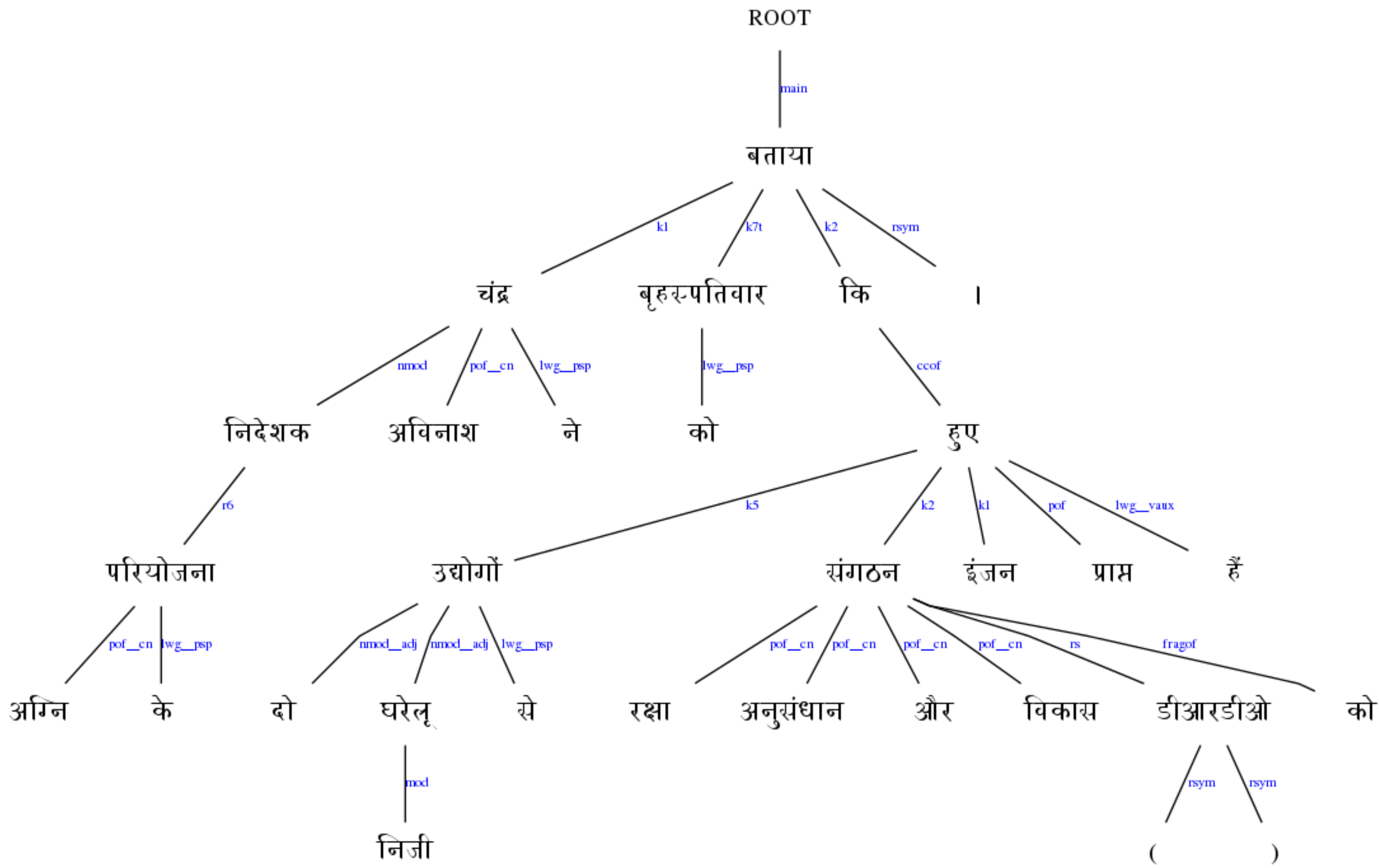
अत्याधुनिक

बैलिस्टिक

lwg_psp

की





ROOT

main

जुटे

k1

k7

lwg_vaux

rsym

वैज्ञानिक

लगाने

हैं

|

pof_cn

k2

k7

lwg_psp

रक्षा

इंजन

मिसाइल

में

nmod_adj

lwg_psp

pof_cn

lwg_psp

इस

को

अग्नि

में

ROOT

main

कहा

k1

k2

rsym

उन्होंने

कि

।

ccof

कर

k2

pof

lwg_vaux

काम

शुरू

दिया

r6

lwg_vaux_cont

जोड़ने

गया

k2

lwg_psp

lwg_vaux_cont

मोटर

का

है

pof_cn

lwg_psp

रॉकेट

को

ROOT

main

सौंपा

k2

k4

lwg_vaux

rsym

काम

उद्योगों

गया

।

r6

nmod_adj

nmod_adj

lwg_rsp

lwg_vaux_cont

करने

दो

निजी

को

है

k2

pof

lwg_rsp

इसे

विकसित

का

ROOT

main

बताया

kl

k2

rsym

उन्होंने

कि

|

ccof

किया

adv

k7t

lwg_vaux

ऐसा

बार

गया

nmod_adj

lwg_vaux_cont

पहली

है

