

ROOT

main

रह

kl

kl's

lwg\_vaux

rsym

समुद्र

अशांत

सकता

।

nmod\_adj

lwg\_vaux\_cont

बहुत

है

mod

थोड़ा

ROOT

main

थे

kl

rsym

झटके

।

nmod\_\_adj

r6

ये

दर्जे

rsp

nmod\_\_adj

lwg\_\_psp

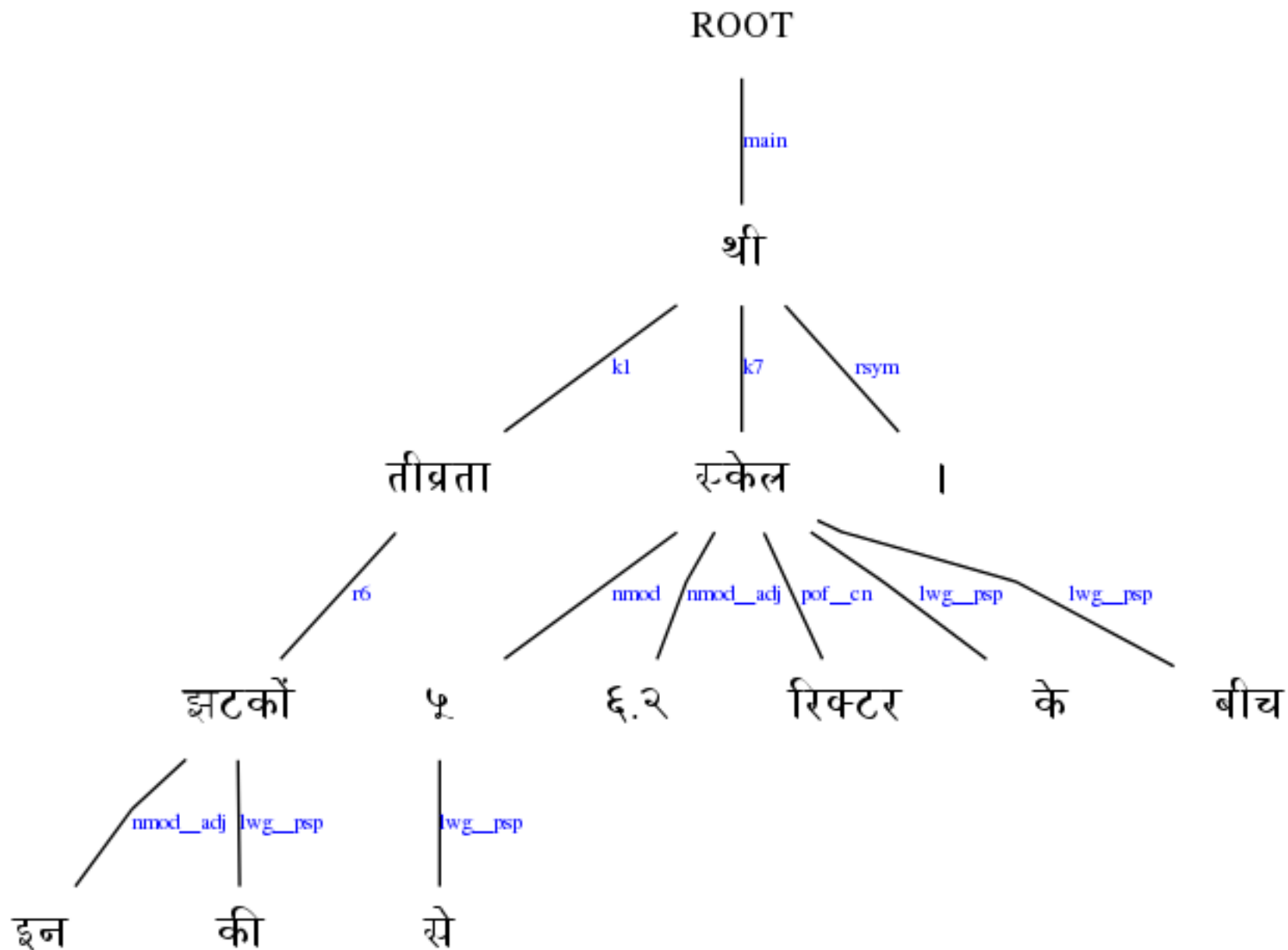
मध्यम

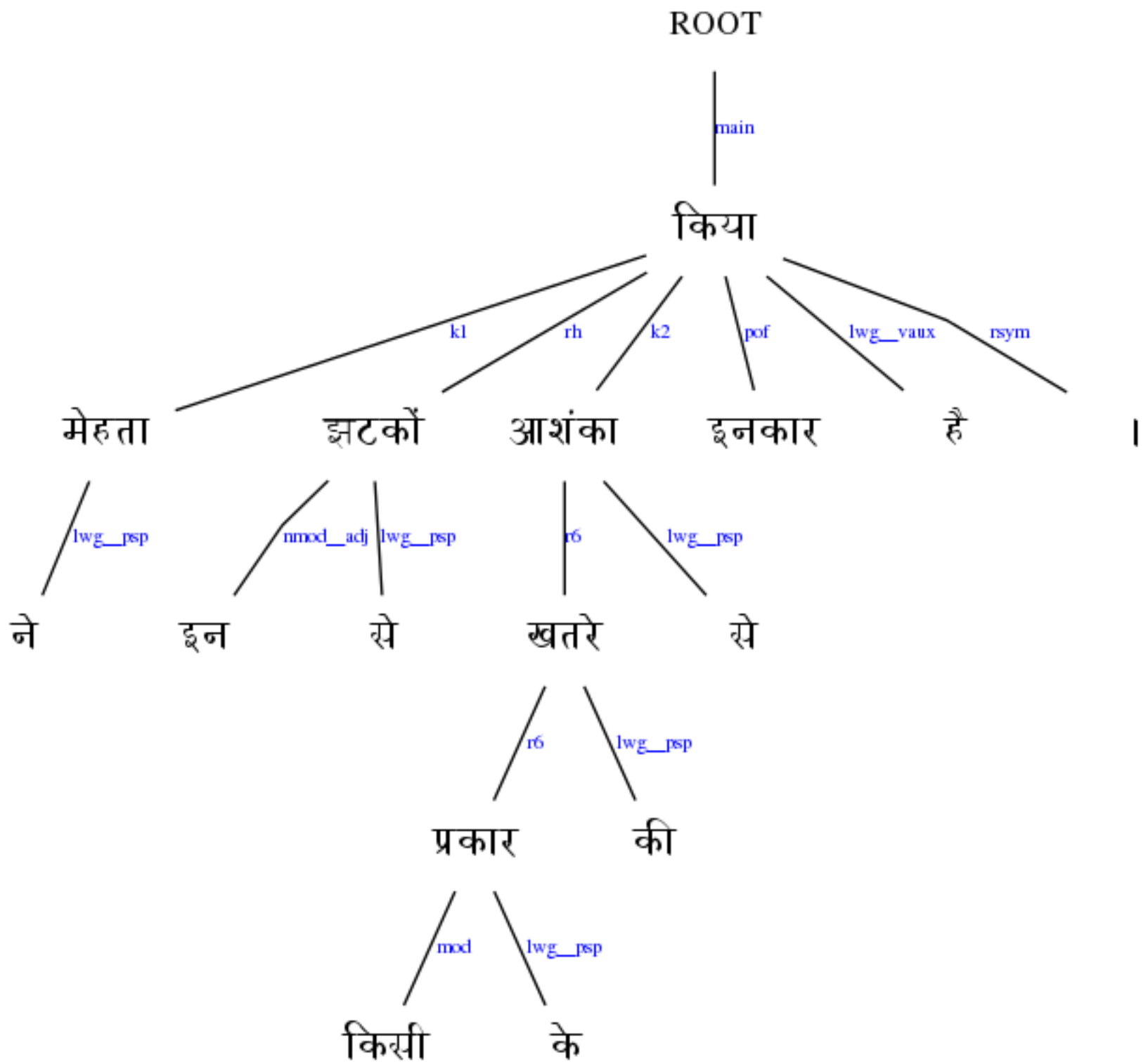
हल्के

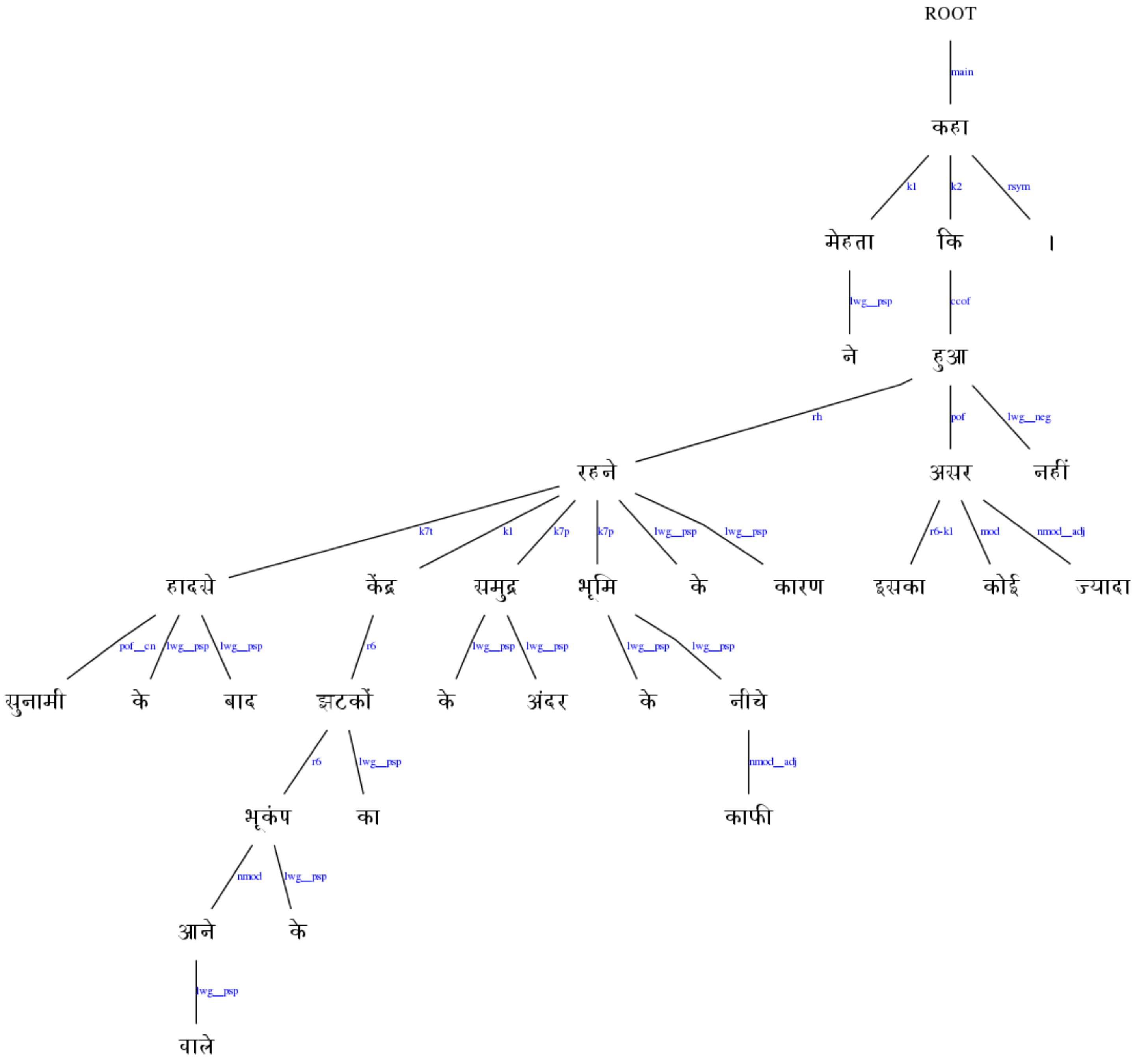
के

lwg\_\_psp

से







ROOT

main

बताया

k1

k2

k2s

rsym

मेहता

घटनाओं

घटना

।

lwg\_\_psp

nmod\_\_adj

lwg\_\_psp

nmod\_\_adj

ने

इन

को

सामान्य

ROOT

main

बताया

k1

k2

lwg\_\_neg

rsym

उन्होंने

यह

नहीं

|

rs

कि

ccof

आते

k1

k7t

lwg\_\_vaux

झटके

कब

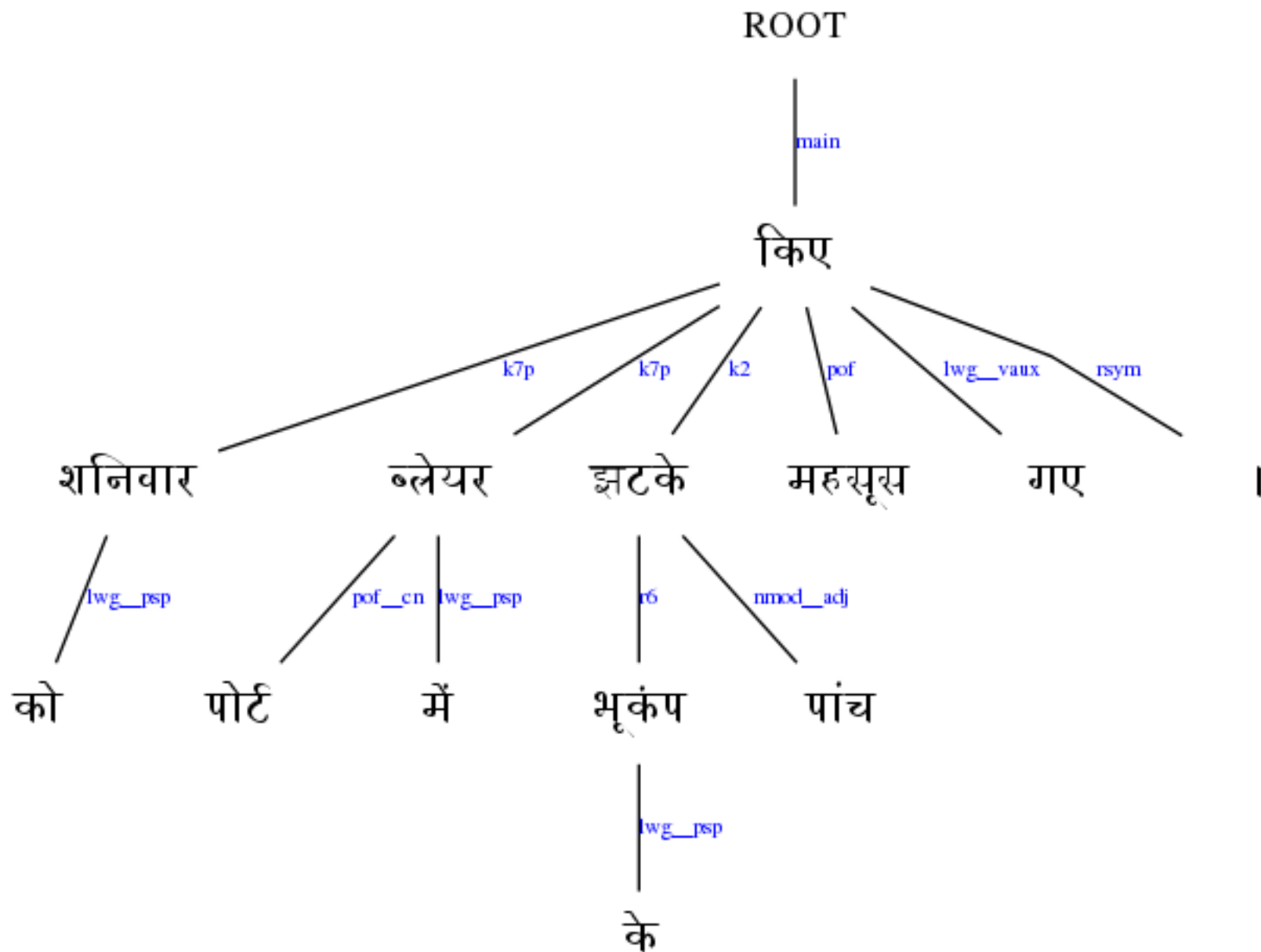
रहेंगे

nmod\_\_adj

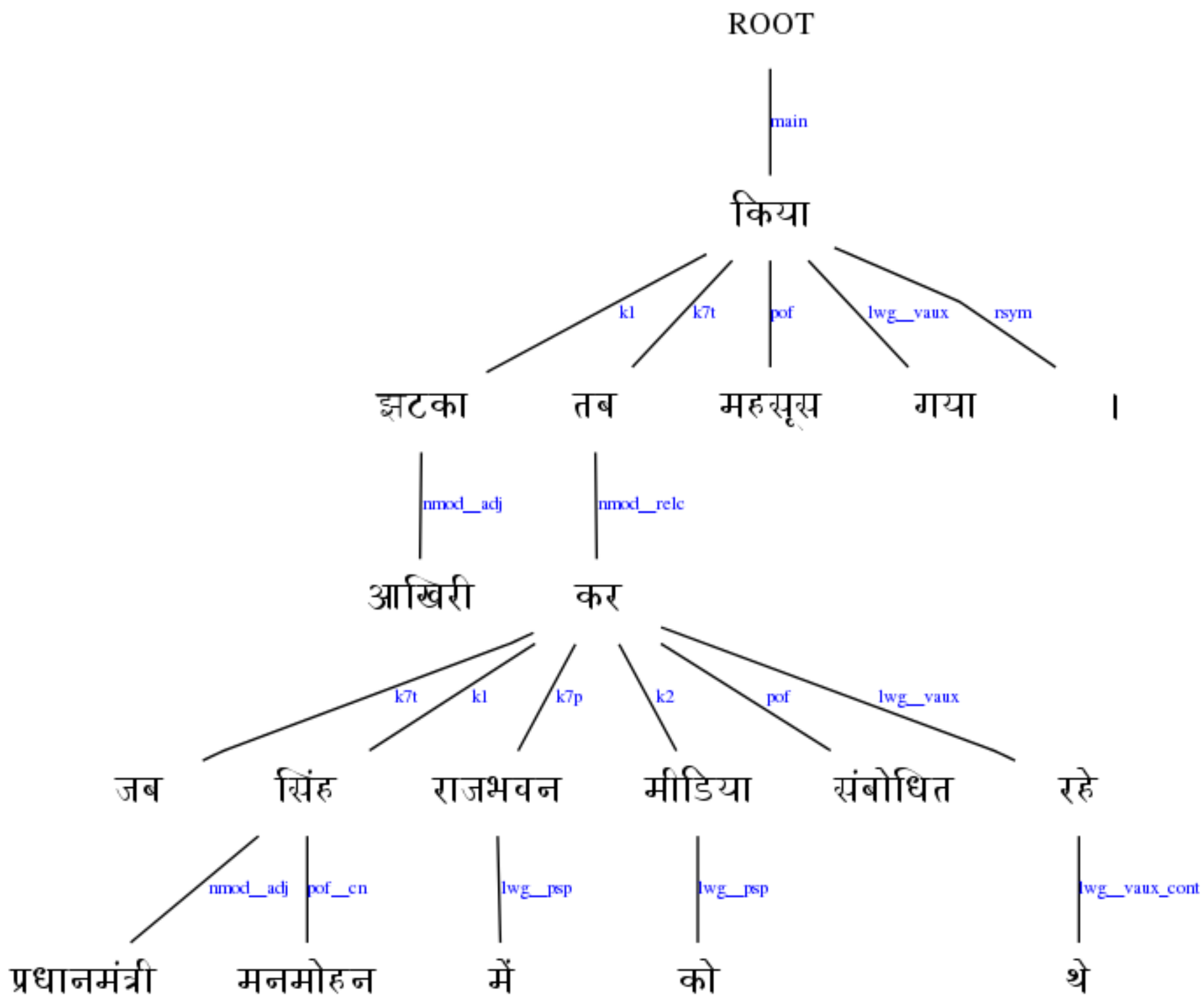
lwg\_\_psp

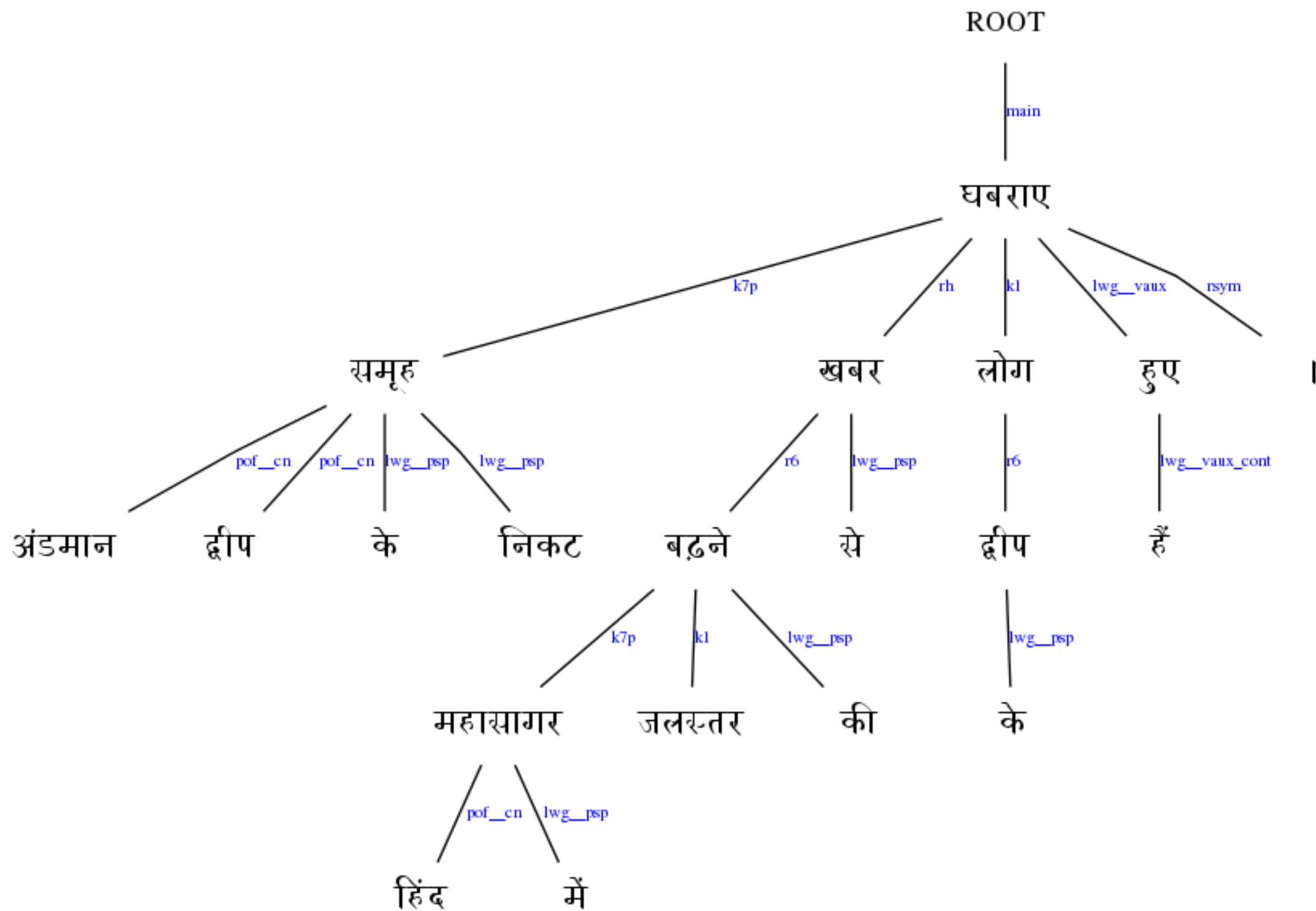
ये

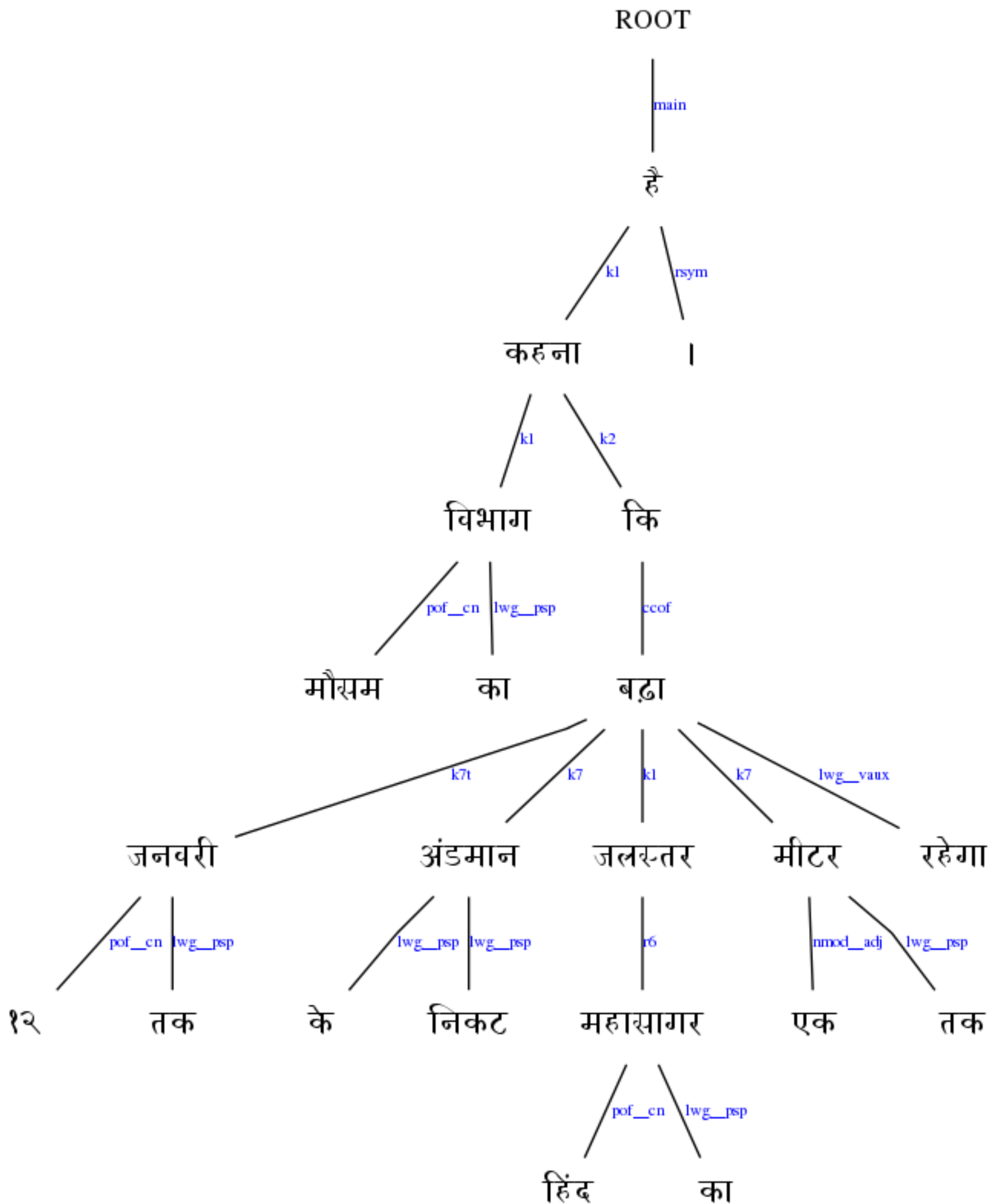
तक











ROOT

main

हालांकि

ccof

rsym

कहा

।

k1

lwg\_vaux

k2

प्रशासन

है

कि

nmod\_adj

lwg\_psp

ccof

स्थानीय

ने

कर

rt

pof

lwg\_vaux

निपटने

तैयारियां

ली

k5

lwg\_psp

lwg\_psp

nmod\_adj

lwg\_vaux\_cont

स्थिति

के

लिए

सभी

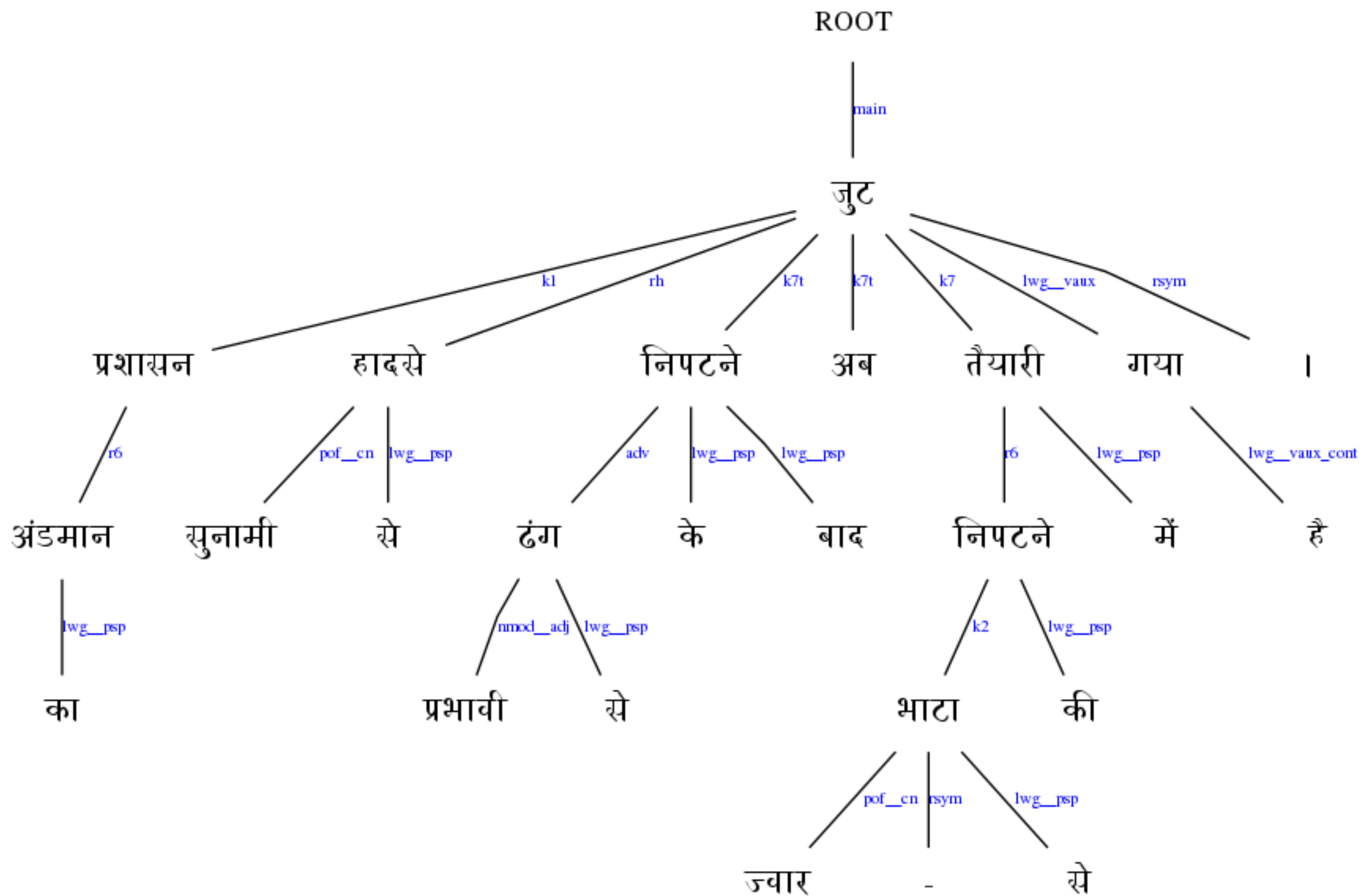
गई

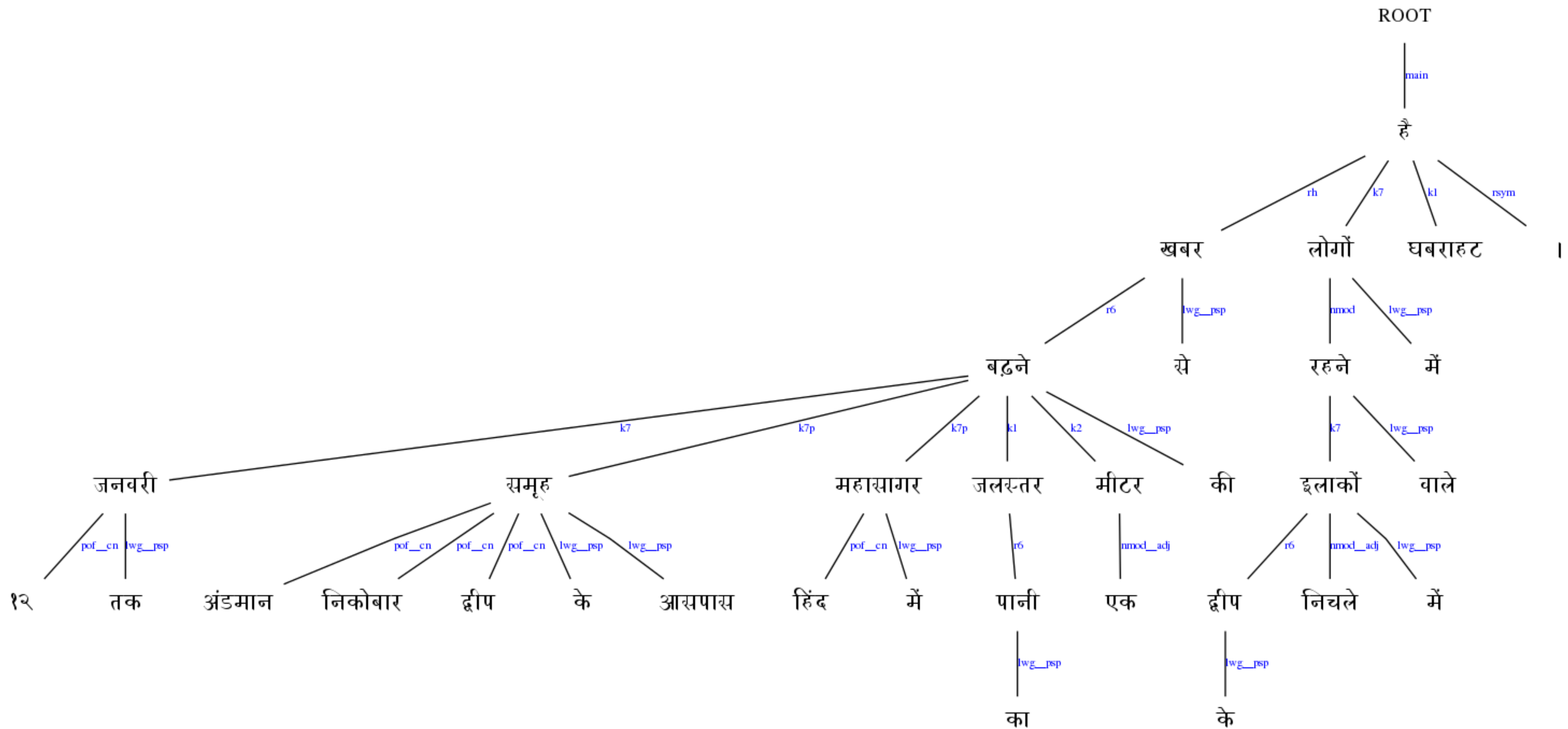
lwg\_psp

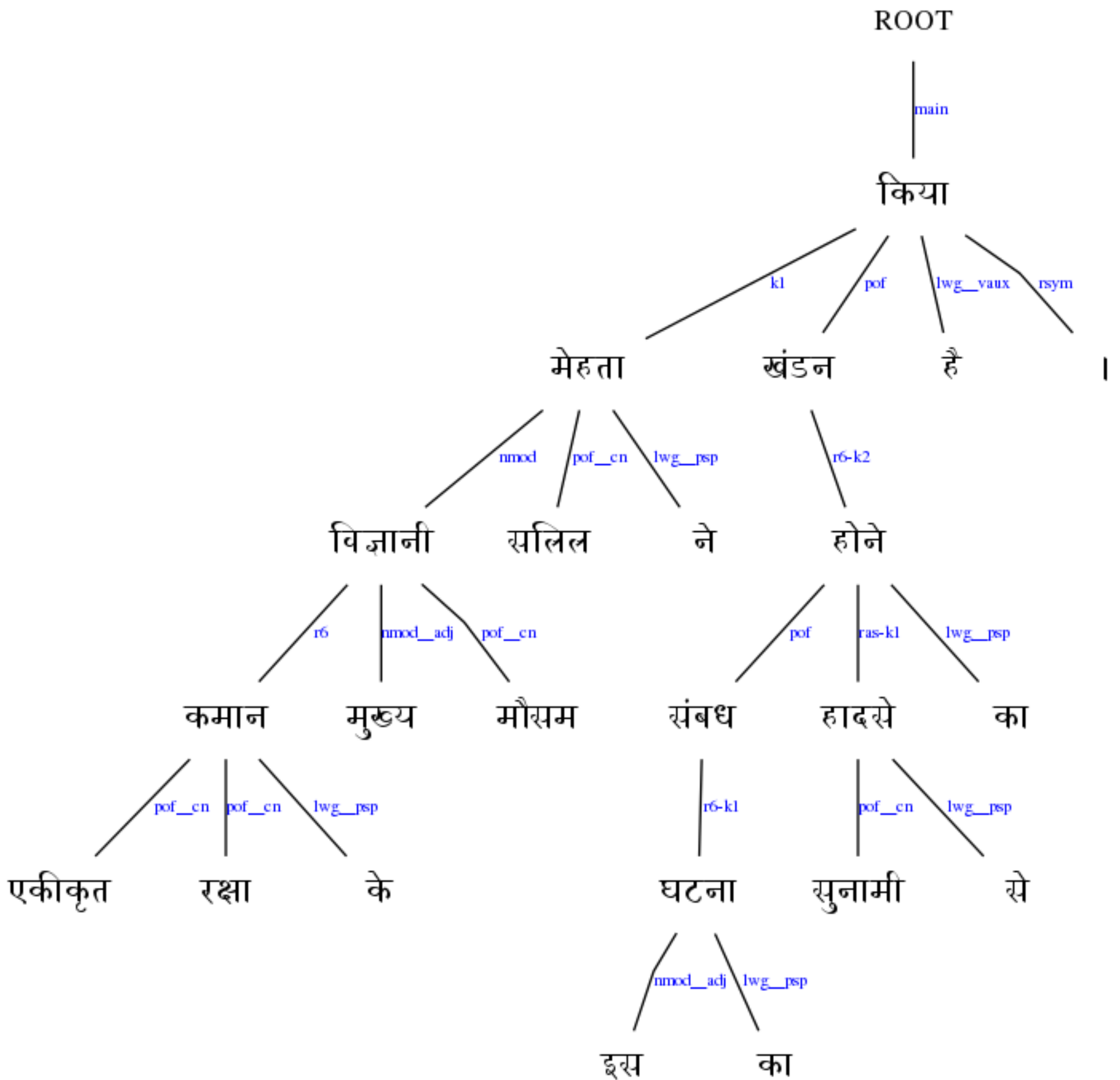
lwg\_vaux\_cont

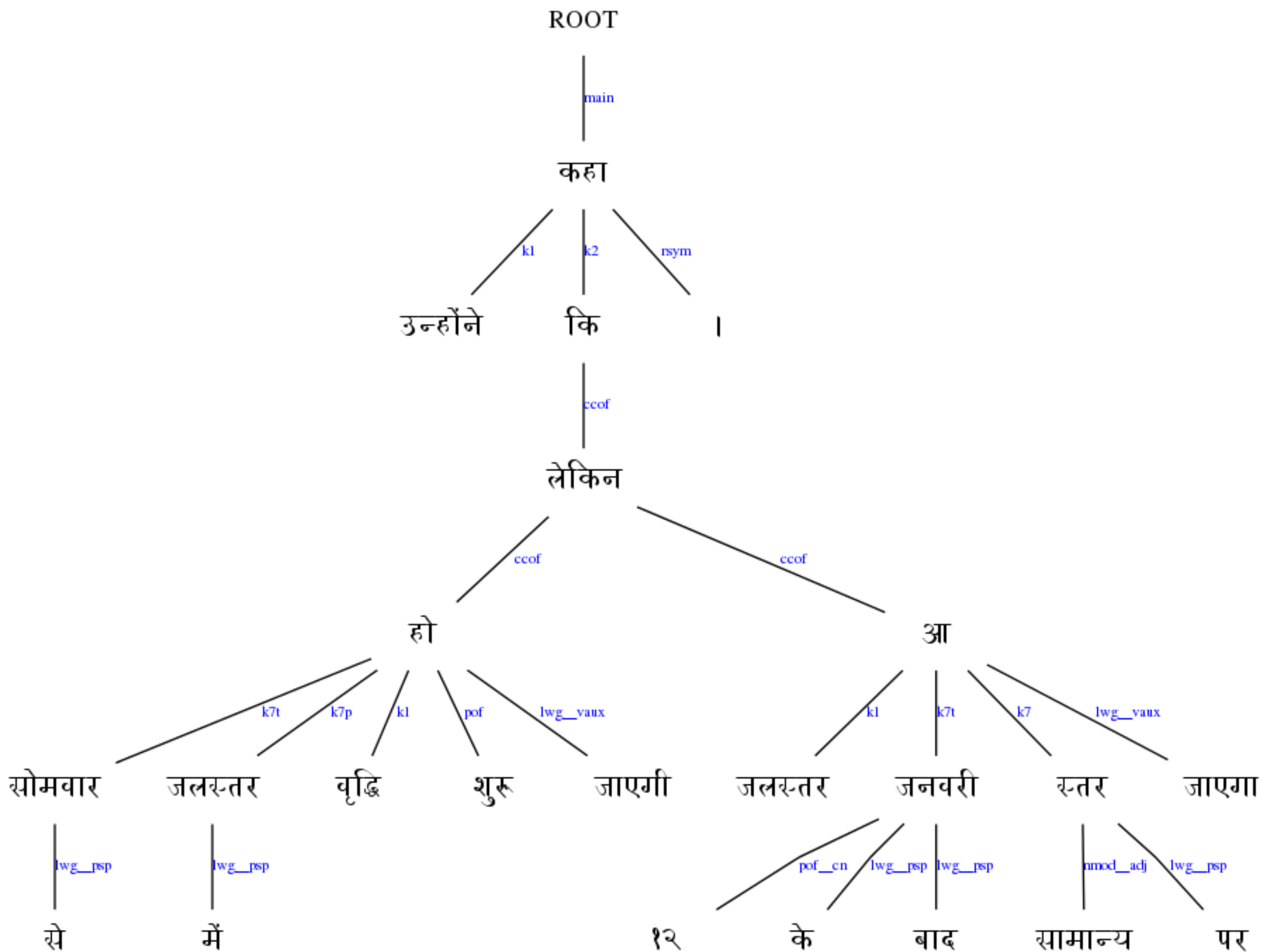
से

हैं











ROOT

main

कहा

k7

kl

k2

rsym

बढ़ने

उन्होंने

कि

।

kl

lwg\_\_psp

lwg\_\_psp

lwg\_\_psp

जलस्तर

के

बारे

में

ccof

है

kl

kl's

यह

प्रक्रिया

nmod\_\_adj

nmod\_\_adj

एक

अनजान

ROOT

main

लेकिन

ccof

rsym

होगा

।

k4a

pof

adv

लोगों

अनुभव

बार

r6

lwg\_\_psp

r6-kl

nmod\_\_adj

द्वीप

को

इसका

पहली

lwg\_\_psp

के