

निधानमेकस्या एव धृताच्यसि धुर्यो पाहि सुप्तासि सुप्ते मा धेहोति विशेषः ।  
 न वेद्यालम्भः । वेद्योक्तविमोक्तः । आ वेदेः स्तरणम् । अन्यैरवहादनवर्हिर्होमः ।  
 रक्तसभागः । एवं पिशीलकपक्षे बर्हिर्होमसर्वोत्कर्षपक्षे च गृहमेधोयोक्ता ।  
 अथ स्थालीपक्षे विशेष उच्यते । इध्मस्थाने शकलपरिधिनिधानादि चरोरुद्धास-  
 नान्तं पूर्ववत् । अत्राहुवनीयश्रापिण आहुवनीयः एव प्रथममेवाज्याधिश्रयणम् ।  
 उद्धास्य स्थालीस्थस्यैवौदनस्य प्राणदानम् नोद्धृत्य । ततश्चरुस्थालीमाज्यस्थालीं  
 सुक्लुवं चादाय वेदिसमीपे आगत्य तूलीं वेदिमभिमृश्य समित्प्रस्तरादानपरिधि-  
 परिधानसूर्यस्वेति-जपान्ते शकलानाधायावृत्य चरुस्थालीमाज्यस्थालीं सुक्लुवं चा-  
 साद्य स्तृताया एव वेदेर्द्वे तृणोऽत्रादाय विधृत्योः स्तरणम् । प्रस्तरस्तरणम् अभि-  
 न्यासः पूर्ववज्जुह्वा आसादनम् आज्यचर्वीरालम्भः । आत्मात्मन्मादि होतुरुपवे-  
 शनान्तं पूर्ववत् । स्थाल्या एव चतुर्गृहोवाज्यभागौ । गृहमेधियागे स्थाल्या एव  
 जुह्वामुपस्तारः । चरोर्मध्यात्पूर्वार्धाच्चावदानम् स्थाल्या एवोपर्यभिधारः । क्षता-  
 भ्यङ्गः । गृहमेधियागः । स्विष्टकृति स्थाल्या एवाभिधारः । उत्तरार्धात्सकृदव-  
 दानम् द्विरभिधारः । न क्षताभ्यङ्गः । स्विष्टकृत्यागः । इडाभक्षणानन्तरं मार्जनम्  
 चतुर्धाकरणानामभावः । षडवत्तत्रह्ययज्ञमानभाग-भागपरिहार-भागावेक्षण-भा-  
 गप्राशनानि १) पूर्ववद्वन्तीति । अरिक्तायाः स्थाल्या अपिधाय निधानम् । अन्यत्सर्वं  
 पूर्ववत् । पदार्थचतुष्टयपरिशेषपक्षे व्रतग्रहणम् । सर्वार्थपक्षे प्रणीताप्रणयनं  
 विमोचनं च भवति । व्रतविसर्गश्च । अन्यत्सर्वं सर्वोत्कर्षपक्षवत् । तन्त्रमध्यपा-  
 ताविशेषात् । बर्हिर्होममात्रपरिशेषपक्षे च सांतपनीयायाः समाप्तत्वेन तन्त्रमध्य-  
 पाताभावाद्ध्यन्वाधानब्रह्मवरणसमन्त्रकासनसंस्कारोपवेशनव्रतग्रहणसर्वार्थप्रणी-  
 ताप्रणयनव्रतग्रहणान्वाहार्यपचनाहुवनीयकल्पनोपवाजनसंमार्गाद्यग्निसंस्कारहो-  
 त्रामन्त्रणवरणदक्षिणादानसंमार्गप्रणीताविमोक्तव्रतविसर्गा भवन्ति । इति गृहमे-  
 धीया ॥ रात्रौ यवाग्वा सायम्प्रातरग्निहोत्रहोमः । वत्सानां स्वस्वमातृभिः  
 संसर्गः । निवान्यावत्सस्य पृथग्बन्धनम् । तस्याः पित्र्येष्टौ मन्यार्थदुग्धार्थत्वात् ।  
 या स्वयं मृतवत्सा परकीयेण २) वत्सेन दुह्यते सा निवान्येत्युच्यते । प्रातरहुते

१) ? प्राशीना । नोति १. २) °कोयेन १.