

Fig 3 Microscopia eletrônica de transmissão da região dorsal da antena esquerda de macho de *M. scutellaris*. **a** Visão geral da cabeça e antena com 11 flagelômeros (F), escapo (S) e pedicelo (P). **b** Imagem do final do oitavo flagelômero com uma extensão em forma de dedo e início do nono flagelômero. **c** Diversidade de sensilas na porção final do flagelômero 10; basicônica (Ba), placóide (pl), ampulácea (am), tricóide tipo a (Tr-a) e b (Tr-b) e celocônica (co). **d** *Zoom* da sensila celocônica no flagelômero 10. **e** *Zoom* das sensilas placóide e ampulácea no flagelômero 10. **f** Imagem da porção final do flagelômero 11, com observação de maior concentração de sensilas tricóides do tipo b. **g** Visão geral do antenômero 2.

