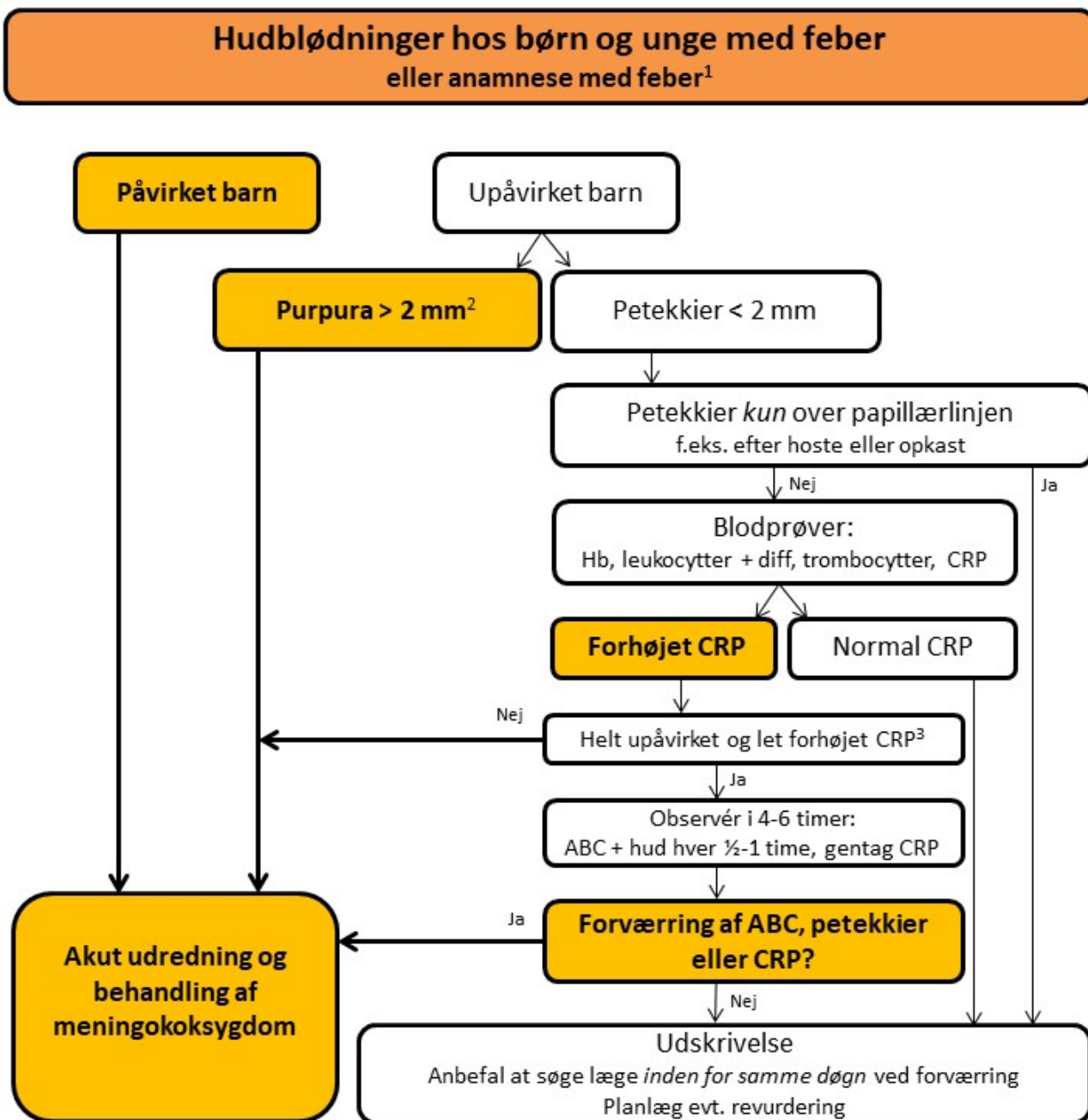


## Bilag 1. Håndtering af børn og unge med feber og hudblødninger



ABC= airway, breathing, circulation, CRP=C-reaktivt protein-koncentration, diff=differentialtælling, Hb=hæmoglobin.

<sup>1</sup>10-20% af børn med meningokoksygdom har ikke feber ved ankomst

<sup>2</sup>Overvej Schönlein-Henochs purpura ved hudblødninger udelukkende på underekstremiteter og nates; forekommer primært i alderen 3-10 år; vurdering bør foretages af speciallæge.

<sup>3</sup>Der kan ikke angives en specifik grænse for let forhøjet CRP; langt de fleste upåvirkede børn med petechier (<2 mm) og let forhøjet CRP har viral sygdom, men CRP kan være normal eller kun let forhøjet tidligt i forløbet ved meningokoksygdom; Obs. ved teenagere med petechier, da de relativt sjældnere har petechier pga. viral sygdom