**Bactrim (trimetoprim sulfametoksazol)**

**Prikktest**: mikstur 40 mg/ml + 8 mg/ml

**Intrakutantest:** 0,08 mg/ml og 0,8 mg/ml (max non-irritativ dose sulfametoksazol)

**Fortynning:**

**Trinn 1:** 1 ml av en 5 ml ampulle Trimetoprim sulfametoksazol 80mg/400mg (dvs. 16mg/80mg) tilsettes 9 ml NaCl. Dette gir en konsentrasjon på 1,6 mg/8mg dvs. 1/10 fortynning.

**Trinn 2:** 1 ml Trimetoprim sulfametoksazol 1,6mg/8mg tilsettes 9 ml NaCl. Dette gir en konsentrasjon på 0,16 mg/**0,8mg** dvs. 1/100 fortynning.

**Trinn 3:** 1 ml Trimetoprim sulfametoksazol 0,16mg/0,8mg tilsettes 9 ml NaCl. Dette gir en konsentrasjon på 0,016 mg/**0,08mg** dvs. 1/1000 fortynning.

**Peroral provokasjon:**

Trinn 1: Gi 1 ml Trimetoprim sulfametoksazol 40 mg/ml + 80 mg/ml.

Trinn 2 (etter 45 min): Gi én tablett trimetoprim sulfametoksazol 400mg/80mg.

Ut fra sykehistorien kan en i enkelte tilfeller vurdere å gi provokasjonen som en samlet dose (ett trinn, dose trimetoprim sulfametoksazol 400mg/80mg).

**Referanse:**

Practical Guidance for the Evaluation and Management of Drug Hypersensitivity: Specific Drugs. Broyles AD et al, *J ALLERGY CLIN IMMUNOL PRACT*, 2020.

Drug allergy: a 2022 practice parameter update. Khan et al, *J ALLERGY CLIN IMMUNOL PRACT*, 2022.

**Ragnhild Gulsvik og Eva Stylianou 02.01.24.**