

ยุติโรคโควิด-19 ด้วยการฉีดวัคซีน



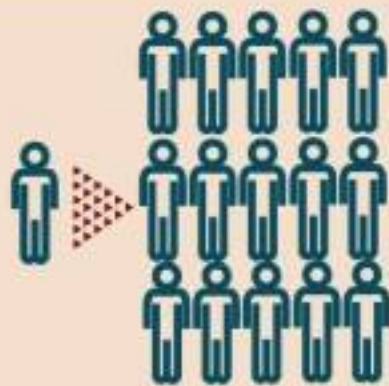
โรคโปลิโอและโรคหัดแพร่กระจายโรคได้ง่ายกว่าโรคโควิด-19

ผู้ป่วยโรคโควิด-19



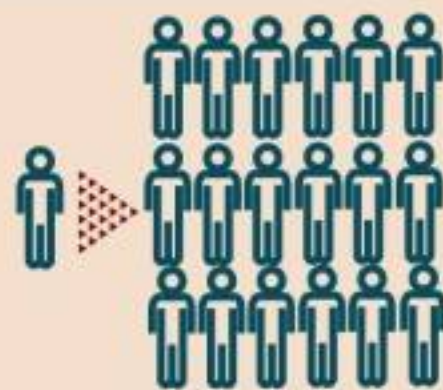
1 คน
กระจายโรคได้
2.5-5.8 คน

ผู้ป่วยโรคโปลิโอ



1 คน
กระจายโรคได้
12-15 คน

ผู้ป่วยโรคหัด



1 คน
กระจายโรคได้
12-18 คน

แต่ปัจจุบันแทบไม่มีใครเป็นโรคโปลิโอหรือโรคหัดอีกแล้ว
ทั้งนี้เพราะเด็กมากกว่าร้อยละ 95 ได้รับวัคซีนป้องกันโรคทั้งสองแล้วตั้งแต่อายุแรก

เราจะหยุดการระบาดของโรคโควิด-19 ได้ เมื่อประชาชนอย่างน้อย
ร้อยละ 60 มีภูมิคุ้มกันต่อไวรัสซาร์ส-โควิ-2 ซึ่งเป็นสาเหตุของโรคโควิด-19



หมอพร้อม

ขอเชิญชวนประชาชนสูงอายุ
และผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยง สแกน QR code
เพื่อนัดการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19

ข้อมูล ณ วันที่ 12 พฤษภาคม 2564

ที่มา : ผศ. นพ.พิสนธิ์ จงตระกูล

