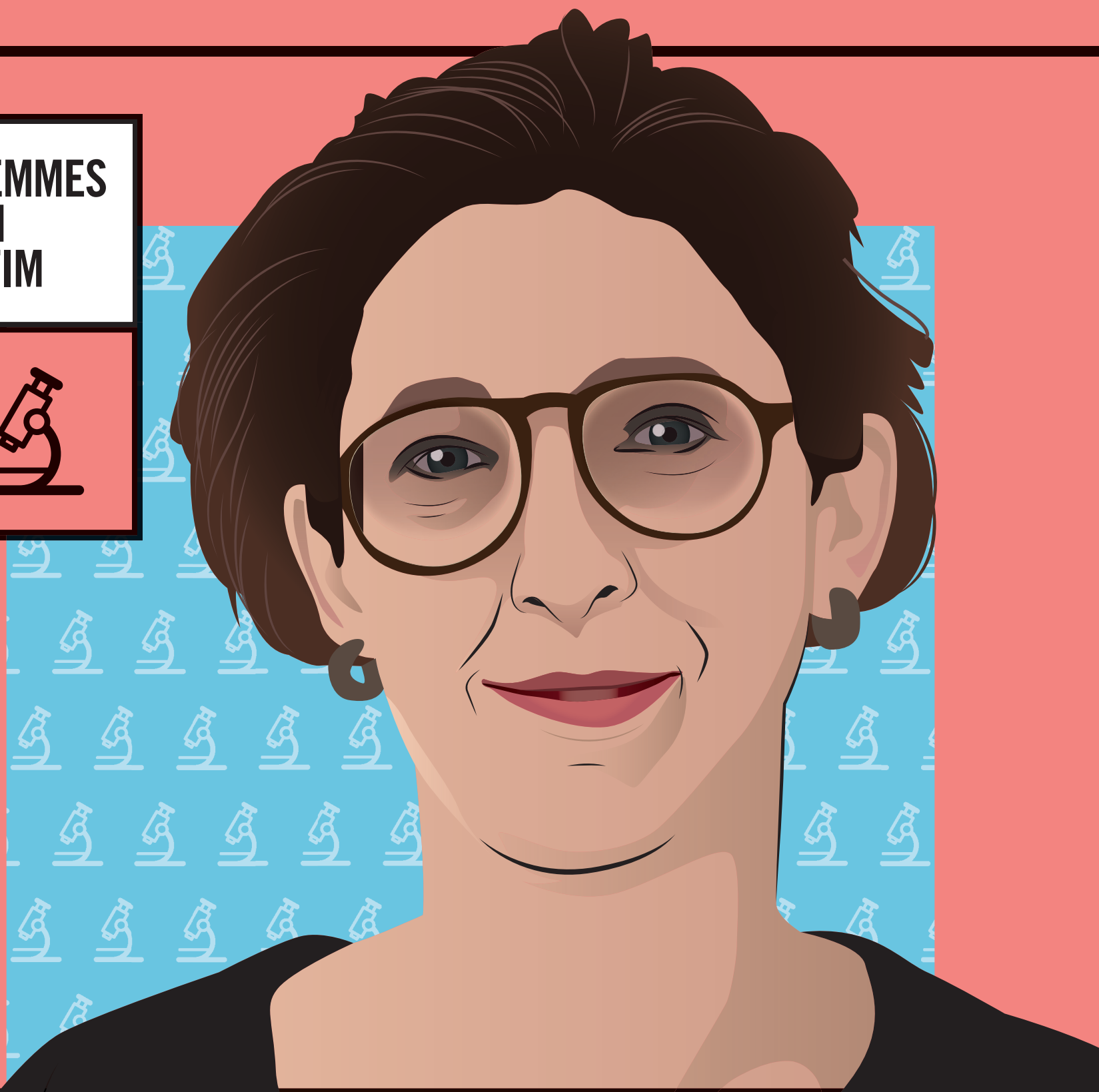


FEMMES
EN
STIM



Adaptation par ninesixteen.ca

SAMIRA MUBAREKA

Décrypter le code du SARS-CoV-2

Kevin Van Paassen/
Sunnybrook Health Sciences Centre



Pendant la pandémie de la COVID-19, Samira Mubareka a mené avec succès un effort de collaboration pour isoler le virus du SARS-CoV-2 dans une installation de niveau de confinement 3 et en séquencer le code génétique, ce qui a permis aux chercheurs de développer de nouveaux vaccins et traitements pour lutter contre le virus en diffusant largement les résultats et données.

Ingenium et le CRSNG sont déterminés à inspirer et à habiliter les femmes et les filles afin qu'elles s'orientent vers les domaines des sciences, de la technologie, de l'ingénierie et des mathématiques. Pour en savoir plus, rendez-vous à la page ingeniumcanada.org/femmesenstim/.

Ingenium

CRSNG
NSERC

Canada