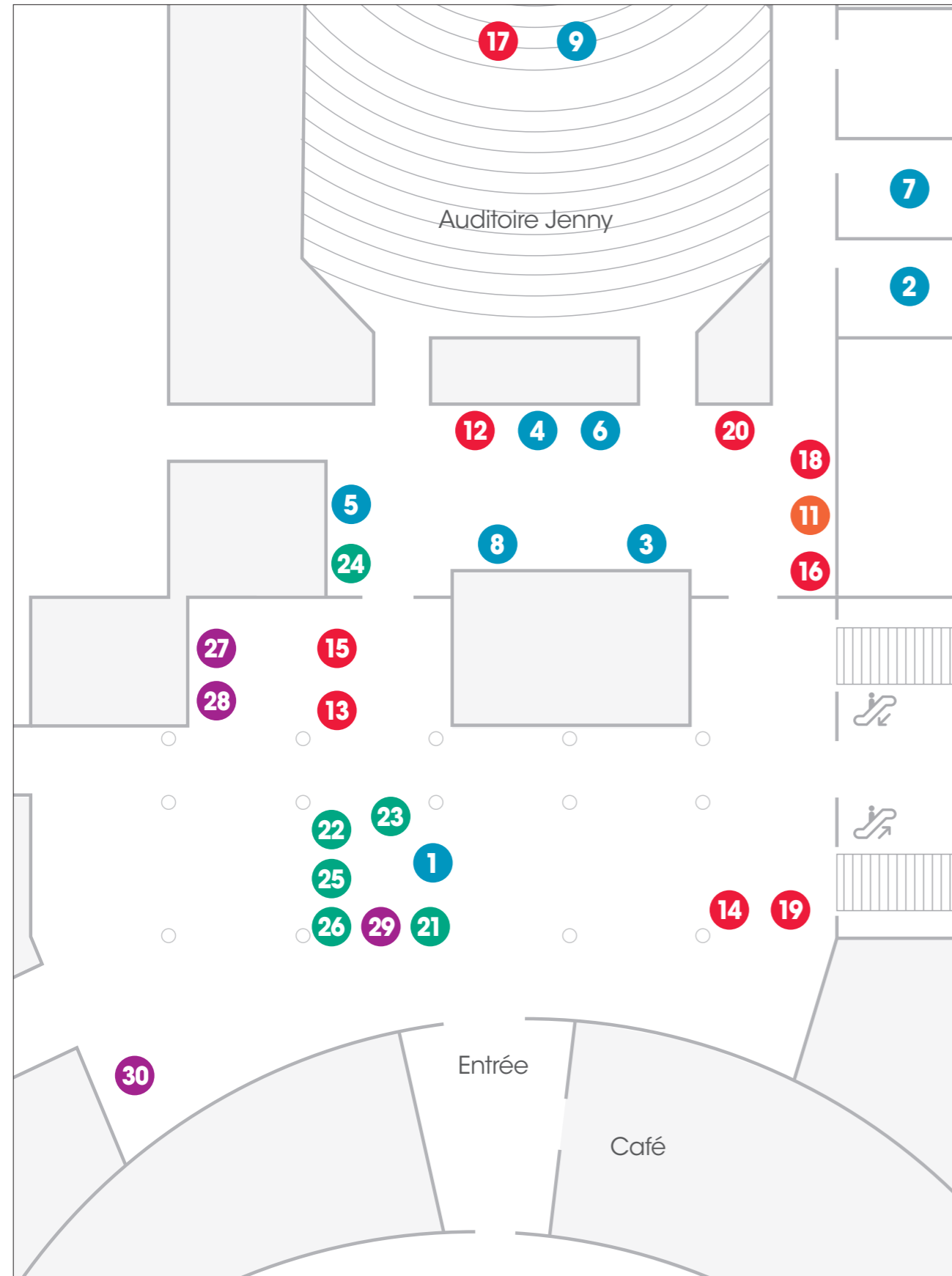


AVC et santé cardiovasculaire

Jeudi 3 novembre 2022



Facteurs de risques

- 1 Santé du cerveau et du cœur: identifier vos facteurs de risque
- 2 Prise de sang (résultat en 1h) de 12h à 16h
- 3 L'hypertension: visualiser pour mieux la comprendre
- 4 Diabète: comment préserver sa santé cardiovasculaire?
- 5 Tabac et alcool: risque pour le cœur et le cerveau
- 6 Alimentation: équilibre et santé
- 7 Le stress, une fatalité?
- 8 Activité physique avec le vélo smoothie
- 9 Test d'effort: mesurer la force de votre cœur
- 10 Médicaments: traitement et quotidien (application Swissmeds)

Artères

- 11 Varices et artères: faites contrôler vos jambes

Cœur et maladies cardiovasculaires

- 12 Réadaptation cardiovasculaire
- 13 Découvrez les maladies du cœur et leurs traitements
- 14 L'assistance extracorporelle (ECMO): diagnostic et guide
- 15 Machine cœur-poumon (CEC)

- 16 Mesurer la perfusion des tissus (Tivita)

- 17 Quelle est la puissance de votre cœur? (Osypka)

- 18 Atelier créatif (Heart therapy)

- 19 Immersion dans un bloc opératoire

- 20 Simuler la pose d'une endoprothèse

Cerveau et AVC

- 21 AVC: les signes d'alertes
- 22 Traitements en urgence et dépistage et filières AVC (démo Doppler)
- 23 Rééducation et réadaptation: vie quotidienne et travail
- 24 Neuroradiologie interventionnelle: les outils pour la thrombectomy
- 25 AVC et éducation thérapeutique
- 26 Immersion dans le cerveau avec des lunettes virtuelles

Associations et partenaires

- 27 Save a life: pour sauver une vie, je m'engage
- 28 144 ambulance et premiers secours
- 29 Association Fragile: focus sur notre cerveau
- 30 Bains de Cressy

= Dépistage