

Résumé

Elles sont présentes dans les règnes végétal et animal.

Seules les cellules souches des différents stades du développement animal seront présentées.

Qui sont-elle? Où sont elles ? Comment peut t-on les isoler?

Peut t-on réveiller leurs propriétés à partir de cellules qui n'appartiennent pas à leur communauté?

Elles représentent une mine de connaissance concernant le fonctionnement cellulaire au cours du développement, mais surtout, elles constituent une ressource puissante de réparation des organes lésés ou malades.

Ces horizons de thérapies ne manquent pas de poser des problèmes éthiques, voire économiques, qui seront débattus.

