



再生医療

再生医療とは、疾患や障害によって損傷した臓器や組織を再生させるために開発された医療技術である。損傷部位で直接組織の再生を誘導する生化学的技術や、分化した細胞や幹細胞を単独または生体人工組織の一部として使用する移植技術などが含まれる。

検索して調べてみよう

日本語 相次ぐ幹細胞による再生医療の試み

- 胚性幹細胞研究の科学と倫理
- 人工多能性幹細胞 (iPS 細胞)
- 胚性幹細胞 (ES 細胞)
- 発生学
- 細胞工学
- 細胞
- 培養
- 拒絶反応
- 山中伸弥
- ガードン

このファイルを PDF ビューアーで表示し、左記文字をクリックすると、ご契約中の日本語百科事典データベース『ブリタニカ・オンライン・ジャパン』、英語百科事典データベース『Britannica School』、画像・動画データベース『Britannica Imagequest』の該当項目が Web ブラウザで表示されます。

英語 regenerative medicine (再生医療)

- stem cell (幹細胞)
- induced pluripotent stem cell (iPS 細胞)
- tissue culture (組織培養)
- Shinya Yamanaka (山中伸弥)
- John Gurdon (ジョン・ガードン)

画像 regenerative medicine

- tissue culture

その他自身で調べた事柄

.....

.....

.....