ESCOLA:DATA:/
PROF:TURMA:
NOME:
Leia:
Pesquisadores brasileiros desenvolvem pele artificial impressa em 3D
Pesquisadores brasileiros desenvolveram um modelo de pele artificial, semelhante à do ser humano, por impressão 3D.  A estrutura pode ser usada em estudos para tratamento de doenças e lesões, como feridas
e queimaduras, além do desenvolvimento em medicamentos e cosméticos, sem necessidade de testes em animais.
O material é feito a partir de células-tronco e células primárias, e o estudo foi publicado em uma revista científica internacional.
Disponível em: <a href="https://tvbrasil.ebc.com.br/reporter-brasil-tarde/2024/12/pesquisadores-brasileiros-desenvolvem-pele-artificial-impressa-em-3d">https://tvbrasil.ebc.com.br/reporter-brasil-tarde/2024/12/pesquisadores-brasileiros-desenvolvem-pele-artificial-impressa-em-3d</a> . Publicado em: 02 de dezembro de 2024. (Com corte).
Questão 1 – Grife o verbo no particípio no trecho:
"A estrutura pode ser usada em estudos para tratamento de doenças e lesões, como feridas e queimaduras, além do desenvolvimento em medicamentos e cosméticos []"
Questão 2 – Cite um verbo no particípio com o mesmo sentido do que foi grifado acima:
Questão 3 – Releia:
"O material é feito a partir de células-tronco e células primárias []"
Identifique o verbo no particípio nesse segmento:
Questão 4 – O particípio identificado anteriormente forma uma locução com o verbo:
Questão 5 – Observe:
"[] e o estudo foi publicado em uma revista científica internacional."
Nessa passagem, há um verbo no particípio. Ele é regular ou irregular? Justifique sua resposta: