



Biocell Center spa
COMUNICATO STAMPA - PRESS RELEASE

PUBBLICAZIONI

Alcune pubblicazioni inerenti le cellule staminali del liquido amniotico apparse sulle più autorevoli riviste internazionali:

(si rimanda a biocellcenter.it)

1. **“Cellule staminali umane da liquido amniotico possono integrarsi e differenziarsi in linee epiteliali di polmone”, USA.**
2. **“Somministrazione combinata del fattore stimolante la formazione di colonie granulocitarie e cellule umane staminali da liquido amniotico promuove la rigenerazione dei nervi periferici”, Taiwan.**
3. **“Validazione pre-clinica di protocolli per la produzione di cellule mesenchimali staminali da liquido amniotico”, USA.**
4. **“Applicazioni di cellule staminali e scienza rigenerativa nello sviluppo bio-ingegneristico di tessuto renale”, USA**
5. **“Cellule staminali da liquido amniotico: differenziazione renale”, USA.**
6. **“Cellule staminali da liquido amniotico come nuovi strumenti per lo studio di malattie genetiche umane.”, Austria**
7. **“Cellule staminali umane da liquido amniotico: nuove prospettive”, Austria**
8. **“Cellule staminali: una rivoluzione per la biologia delle cellule staminali e per le applicazioni terapeutiche nella medicina rigenerativa e nelle terapie per la cura del cancro.”, USA.**
9. **Cellule staminali umane da liquido amniotico hanno le caratteristiche delle cellule staminali multi potenti”., Korea**