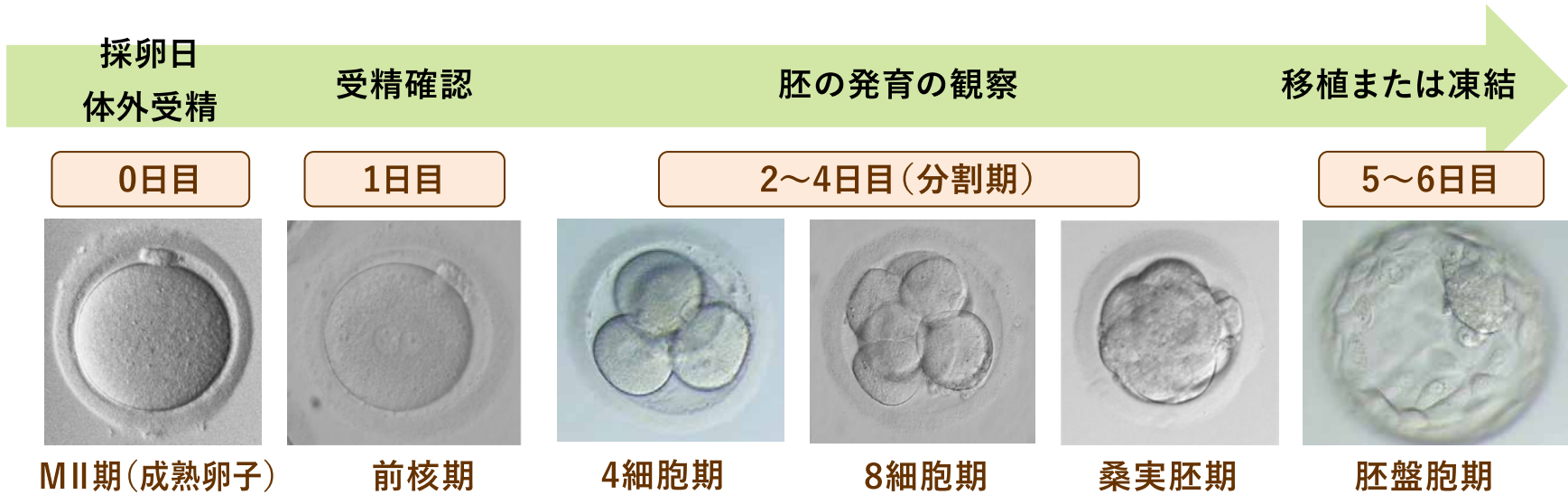


# 受精卵タイムラプス培養について



## ■タイムラプスインキュベーターのメリット

従来の培養方法では胚を観察する際に、インキュベーターの外に出さなければなりません。それにより、胚の入っている培養液のpH変化や温度低下が胚にとってストレスになります。

タイムラプスインキュベーターは胚を外に出すことなくストレスフリーな培養ができるとともに、動画として胚を観察することで胚の分割や発育速度が正常か観察することが可能になります。

正常な分割や発生速度で発育した胚盤胞を移植することで、妊娠率の向上につながります。



次世代タイムラプス  
インキュベーター