



ASPECTOS GERAIS DO DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO

Autor(res)

Gisele Cristina Lopes Couto Spiri
Paula Sanches Rente De Souza
Janaina Rodrigues Simoes
Daniela Bruni De Souza
Suelia Silva Souza
Karina Pereira Da Silva
Naiara Fernanda Soares Silva
Sarah Suzana Florentino De Miranda
Bianca Carvalho Santos
Carina Da Silva Avelino Meira

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

O desenvolvimento embrionário é formado por 3 períodos principais, que são: o período pré-embrionário é onde começa da fertilização até o final da terceira semana de gestação, nessa fase ocorre fecundação, clivagem, blastócitos, a formação do embrião bilaminar, gastrulação, notocorda e a neurulação. O período embrionário que é da quarta a oitava semana de gestação ocorre o dobramento do embrião e os sistemas do corpo. E o período fetal que é da nona semana de gestação até o nascimento do feto.

A embriologia na área da saúde é de grande importância, podemos utilizar desse conhecimento para identificar as causas de possíveis anomalias e doenças genéticas, diminuindo assim os riscos durante a gestação.