

Vida Antes Del Nacimiento

**REFLEXIONA SOBRE ESTA OBSERVACIÓN
REALIZADA POR UN MÉDICO DE NUEVA YORK**

“Hace once años, cuando estaba administrando un anestésico a causa de rotura en un embarazo ectópico (a los dos meses de gestación), se me entregó lo que yo creo que era el ser humano vivo más pequeño jamás visto. El saco del embrión estaba intacto y transparente. Dentro del saco se encontraba un diminuto ser humano masculino nadando de forma extremadamente vigorosa en el líquido amniótico, sujeto a la pared mediante el cordón umbilical. Este diminuto ser humano estaba perfectamente desarrollado, con los dedos de las manos y los pies largos y aplanados. Era casi transparente, en lo que respecta a la piel, y las delicadas venas y arterias eran prominentes en los extremos de los dedos.

“El bebé era extremadamente vivaz y nadaba por el saco aproximadamente una vez por segundo, con el estilo propio de un nadador. ¡Este diminuto ser humano no se parecía en absoluto a las fotos y dibujos y modelos de “embriones” que yo había visto, ni se parecía a los pocos embriones que he podido observar desde entonces, obviamente porque éste estaba vivo!

“...Cuando el saco fue abierto, el diminuto ser humano inmediatamente perdió la vida y adquirió el aspecto de lo que es aceptado como el aspecto de un embrión en esta etapa (extremidades despuntadas, etc.).

“En mi opinión, si los legisladores y las personas se dieran cuenta de que existe una vida muy vigorosa, es posible que el aborto se encontrara más reprensible que la eutanasia.”

– Dr. Paul Rockwell

**Este diminuto ser humano
tiene 6-8 semanas de edad.**

PENNSYLVANIA
PRO-LIFE
FEDERATION

There's always a reason to choose life.™

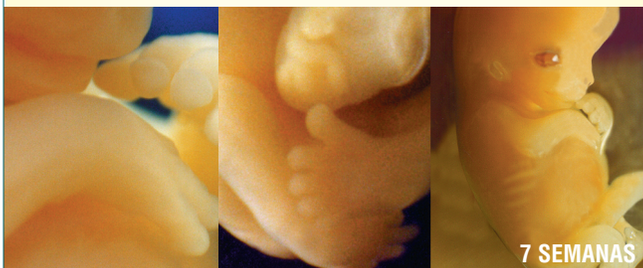
Todas las fechas que se muestran aquí han sido documentadas y figuran en informes de revistas médicas respecto de cuándo como comienza un desarrollo o función concreto. Pueden producirse ligeras variaciones. Todos estos datos están limitados por la sensibilidad de los instrumentos y las limitaciones humanas implicadas en las observaciones. Futuras investigaciones podrían demostrar que estas fechas tienen un relativo retraso en comparación con observaciones llevadas a cabo con métodos mejores o más sensibles. Solo podemos llegar a la conclusión de que la vida y sus procesos son evidentes para cualquier observador intelectualmente honesto, en la concepción/fertilización.

MADRE

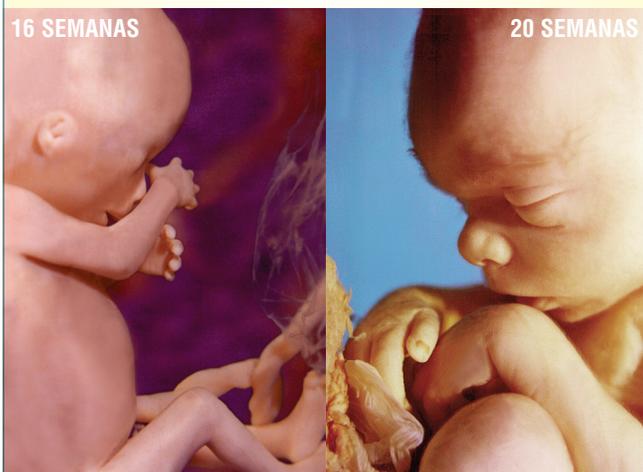
2 semanas, ovulación – concepción/fertilización

5-9 días después de la concepción, implantación en el útero de la madre.

14 días después de la concepción (aproximadamente), tiene lugar la primera falta en el período menstrual.



Seis semanas después de la concepción, la madre tiene algunos síntomas físicos de embarazo y puede preguntarse si va a tener una segunda falta en el período o si “realmente” está embarazada.



16-20 semanas, la madre empieza a sentir los movimientos del bebé.

BEBÉ NO NACIDO

- 1. Inmediatamente después de la fertilización**, empieza el desarrollo celular. Antes de la implantación se puede determinar el sexo de la nueva vida.
- 2. En el momento de la implantación**, la nueva vida está compuesta por cientos de células y ha desarrollado una hormona protectora para evitar que el organismo de la madre la rechace como un tejido extraño.
- 3. A los 17 días**, la nueva vida ha desarrollado sus propias células sanguíneas; la placenta forma parte de la nueva vida y no de la madre.
- 4. A los 18 días**, ocasionales pulsaciones de un músculo— esto será el corazón.
- 5. A los 19 días**, los ojos empiezan a desarrollarse.
- 6. A los 20 días**, ya se han asentado los fundamentos de todo el sistema nervioso.
- 7. A los 24 días**, el corazón tiene latidos regulares o pulsaciones.
- 8. A los 28 días**, 40 pares de músculos están desarrollados a lo largo del tronco de la nueva vida; se están formando los brazos y las piernas.
- 9. A los 30 días**, flujo sanguíneo regular dentro del sistema vascular; ha comenzado el desarrollo de las orejas y el ombligo.
- 10. A los 40 días**, los informes indican que la producción de energía del corazón es casi el 20% de la de un adulto.
- 11. A los 42 días**, el esqueleto está completo, hay reflejos presentes.
- 12. A los 43 días**, pueden registrarse patrones en las ondas eléctricas del cerebro, lo cual es una amplia demostración de que está produciéndose “pensamiento” en el cerebro. Puede considerarse que la nueva vida es un ser pensante.
- 13. A los 49 días**, el bebé tiene el aspecto de un muñeco en miniatura con dedos de las manos y de los pies y orejas completas.
- 14. CAMBIO DE NOMBRE DE EMBRION A FETO. A los 56 días**, todos los órganos están funcionando —el estómago, el hígado, los riñones, el cerebro— todos los sistemas están intactos. Aparecen líneas en las palmas (todo el futuro desarrollo de la nueva vida es simplemente el refinamiento y el aumento del tamaño hasta la madurez).
- 15. 9ª y 10ª semana**, bizquea, traga, retrae la lengua.
- 16. 11ª y 12ª semana**, los brazos y las piernas se mueven, se chupa el pulgar, inhala y exhala líquido amniótico, aparecen las uñas.
- 17. 16 semanas** (cuatro meses) los órganos genitales están claramente diferenciados, agarra con las manos, nada, da patadas y volteretas.
- 18. 18 semanas**, funcionan las cuerdas vocales... puede llorar.
- 19. 20 semanas**, aparece pelo en la cabeza, peso – 1 libra, altura – 12 pulgadas.

LA CIENCIA MÉDICA **DEMUESTRA** LA HUMANIDAD DEL NIÑO ANTES DEL NACIMIENTO.

