

## El feto como ser sintiente

● Dentro del debate ocurrido esta semana sobre los fetos humanos versus peces sintientes, quisiéramos señalar que la embriología, ciencia que estudia el desarrollo de los seres vivos, ha establecido que el ser humano se constituye desde el momento de la fecundación, formando un cigoto.

Desde este punto se despliega un programa genético que desarrolla los tejidos y órganos, primero como embrión y luego como feto humano a partir de las 12 semanas. A los 14 días surge la línea primitiva, el primer vestigio del sistema nervioso central; a las 7 semanas el encéfalo; y a las 20 semanas, los receptores de dolor (nociceptores).

Estos datos indican que la capacidad de sentir del feto es indiscutible, estando presente en él de forma potencial en el cigoto, desarrollándose a medida que avanza el proceso embrionario y se despliegan las estructuras biológicas que permiten expresar la condición sintiente.

Quienes niegan al embrión y al feto como un ser humano sintiente, están negando los avances científicos respecto a la persona en gestación y que sustentan aún más el respeto que se merece.

*Paulo López y Francisca Valdivieso,  
Universidad Finis Terrae*