

¿SABÍAS QUE...

...a las 6 semanas ya le late el corazón a un niño en gestación? ¿Y que se pueden registrar ya sus ondas cerebrales? ¿Y que a esta edad ya se empieza a mover?

¿Que el niño siente el dolor a partir de las 8 semanas de gestación? Los nervios sensitivos aparecen en la piel del feto antes de la 9ª semana. La primera actividad nerviosa del cerebro fetal ocurre en el tálamo (centro del dolor) a los 2 meses de embarazo. Hacia el final de la 5ª semana, un ligero golpe en su boca hace que los labios se retraigan.

Esto se comprobó en la ecografía realizada por una pro-abortista durante un aborto practicado por el Dr. Nathanson, promotor del aborto legal en EE.UU. En ella se veía a una niña de 10 semanas, que se movía por el saco amniótico, a veces chupándose el pulgar. Su pulso era normal, de 120 pulsaciones/minuto. Cuando el instrumento del abortista tocó la pared uterina, la niña se replegó inmediatamente y su pulso se aceleró notablemente. El cuerpo de la niña no había sido tocado aún, pero ella ya sabía que algo había invadido su santuario.

La abortista que filmó el aborto describe lo que ocurrió después: *"Vimos con horror cómo maltrataban y descuartizaban a este pequeño e inocente ser humano. Primero la espina dorsal, luego las piernas.. En medio de intensas convulsiones, la niña intentaba inútilmente huir del instrumento cortante. Con mis propios ojos la vi echar la cabeza hacia atrás y abrir la boca en un grito silencioso. En una parte de la ecografía, sus pulsaciones habían llegado a más de 200 por minuto, porque sentía terror."* Desde entonces, tanto ella como el Dr. Nathanson, se convirtieron en grandes defensores de la vida. Estas imágenes dan nombre al famoso vídeo titulado "EL GRITO SILENCIOSO", que puede verse en Internet.

¿Sabías que el niño siente el dolor mucho más intensamente que el adulto? Varios estudios demuestran, no sólo que un bebé prematuro (o un feto) siente el dolor, sino que esa personita lo siente de una manera mucho más aguda que un adulto.

Si quieres saber más sobre esa "nada" (según algunos) que crece en el vientre de una madre, entra en nuestra web.

¿Sabías que ya ha habido más de un millón de abortos en España desde que se despenalizó en 3 supuestos?

www.unidosporlavida.org

¿SABÍAS QUE...

...a las 6 semanas ya le late el corazón a un niño en gestación? ¿Y que se pueden registrar ya sus ondas cerebrales? ¿Y que a esta edad ya se empieza a mover?

¿Que el niño siente el dolor a partir de las 8 semanas de gestación? Los nervios sensitivos aparecen en la piel del feto antes de la 9ª semana. La primera actividad nerviosa del cerebro fetal ocurre en el tálamo (centro del dolor) a los 2 meses de embarazo. Hacia el final de la 5ª semana, un ligero golpe en su boca hace que los labios se retraigan.

Esto se comprobó en la ecografía realizada por una pro-abortista durante un aborto practicado por el Dr. Nathanson, promotor del aborto legal en EE.UU. En ella se veía a una niña de 10 semanas, que se movía por el saco amniótico, a veces chupándose el pulgar. Su pulso era normal, de 120 pulsaciones/minuto. Cuando el instrumento del abortista tocó la pared uterina, la niña se replegó inmediatamente y su pulso se aceleró notablemente. El cuerpo de la niña no había sido tocado aún, pero ella ya sabía que algo había invadido su santuario.

La abortista que filmó el aborto describe lo que ocurrió después: *"Vimos con horror cómo maltrataban y descuartizaban a este pequeño e inocente ser humano. Primero la espina dorsal, luego las piernas.. En medio de intensas convulsiones, la niña intentaba inútilmente huir del instrumento cortante. Con mis propios ojos la vi echar la cabeza hacia atrás y abrir la boca en un grito silencioso. En una parte de la ecografía, sus pulsaciones habían llegado a más de 200 por minuto, porque sentía terror."* Desde entonces, tanto ella como el Dr. Nathanson, se convirtieron en grandes defensores de la vida. Estas imágenes dan nombre al famoso vídeo titulado "EL GRITO SILENCIOSO", que puede verse en Internet.

¿Sabías que el niño siente el dolor mucho más intensamente que el adulto? Varios estudios demuestran, no sólo que un bebé prematuro (o un feto) siente el dolor, sino que esa personita lo siente de una manera mucho más aguda que un adulto.

Si quieres saber más sobre esa "nada" (según algunos) que crece en el vientre de una madre, entra en nuestra web.

¿Sabías que ya ha habido más de un millón de abortos en España desde que se despenalizó en 3 supuestos?

www.unidosporlavida.org

¿SABÍAS QUE...

...a las 6 semanas ya le late el corazón a un niño en gestación? ¿Y que se pueden registrar ya sus ondas cerebrales? ¿Y que a esta edad ya se empieza a mover?

¿Que el niño siente el dolor a partir de las 8 semanas de gestación? Los nervios sensitivos aparecen en la piel del feto antes de la 9ª semana. La primera actividad nerviosa del cerebro fetal ocurre en el tálamo (centro del dolor) a los 2 meses de embarazo. Hacia el final de la 5ª semana, un ligero golpe en su boca hace que los labios se retraigan.

Esto se comprobó en la ecografía realizada por una pro-abortista durante un aborto practicado por el Dr. Nathanson, promotor del aborto legal en EE.UU. En ella se veía a una niña de 10 semanas, que se movía por el saco amniótico, a veces chupándose el pulgar. Su pulso era normal, de 120 pulsaciones/minuto. Cuando el instrumento del abortista tocó la pared uterina, la niña se replegó inmediatamente y su pulso se aceleró notablemente. El cuerpo de la niña no había sido tocado aún, pero ella ya sabía que algo había invadido su santuario.

La abortista que filmó el aborto describe lo que ocurrió después: *"Vimos con horror cómo maltrataban y descuartizaban a este pequeño e inocente ser humano. Primero la espina dorsal, luego las piernas.. En medio de intensas convulsiones, la niña intentaba inútilmente huir del instrumento cortante. Con mis propios ojos la vi echar la cabeza hacia atrás y abrir la boca en un grito silencioso. En una parte de la ecografía, sus pulsaciones habían llegado a más de 200 por minuto, porque sentía terror."* Desde entonces, tanto ella como el Dr. Nathanson, se convirtieron en grandes defensores de la vida. Estas imágenes dan nombre al famoso vídeo titulado "EL GRITO SILENCIOSO", que puede verse en Internet.

¿Sabías que el niño siente el dolor mucho más intensamente que el adulto? Varios estudios demuestran, no sólo que un bebé prematuro (o un feto) siente el dolor, sino que esa personita lo siente de una manera mucho más aguda que un adulto.

Si quieres saber más sobre esa "nada" (según algunos) que crece en el vientre de una madre, entra en nuestra web.

¿Sabías que ya ha habido más de un millón de abortos en España desde que se despenalizó en 3 supuestos?

www.unidosporlavida.org

¿SABÍAS QUE...

...a las 6 semanas ya le late el corazón a un niño en gestación? ¿Y que se pueden registrar ya sus ondas cerebrales? ¿Y que a esta edad ya se empieza a mover?

¿Que el niño siente el dolor a partir de las 8 semanas de gestación? Los nervios sensitivos aparecen en la piel del feto antes de la 9ª semana. La primera actividad nerviosa del cerebro fetal ocurre en el tálamo (centro del dolor) a los 2 meses de embarazo. Hacia el final de la 5ª semana, un ligero golpe en su boca hace que los labios se retraigan.

Esto se comprobó en la ecografía realizada por una pro-abortista durante un aborto practicado por el Dr. Nathanson, promotor del aborto legal en EE.UU. En ella se veía a una niña de 10 semanas, que se movía por el saco amniótico, a veces chupándose el pulgar. Su pulso era normal, de 120 pulsaciones/minuto. Cuando el instrumento del abortista tocó la pared uterina, la niña se replegó inmediatamente y su pulso se aceleró notablemente. El cuerpo de la niña no había sido tocado aún, pero ella ya sabía que algo había invadido su santuario.

La abortista que filmó el aborto describe lo que ocurrió después: *"Vimos con horror cómo maltrataban y descuartizaban a este pequeño e inocente ser humano. Primero la espina dorsal, luego las piernas.. En medio de intensas convulsiones, la niña intentaba inútilmente huir del instrumento cortante. Con mis propios ojos la vi echar la cabeza hacia atrás y abrir la boca en un grito silencioso. En una parte de la ecografía, sus pulsaciones habían llegado a más de 200 por minuto, porque sentía terror."* Desde entonces, tanto ella como el Dr. Nathanson, se convirtieron en grandes defensores de la vida. Estas imágenes dan nombre al famoso vídeo titulado "EL GRITO SILENCIOSO", que puede verse en Internet.

¿Sabías que el niño siente el dolor mucho más intensamente que el adulto? Varios estudios demuestran, no sólo que un bebé prematuro (o un feto) siente el dolor, sino que esa personita lo siente de una manera mucho más aguda que un adulto.

Si quieres saber más sobre esa "nada" (según algunos) que crece en el vientre de una madre, entra en nuestra web.

¿Sabías que ya ha habido más de un millón de abortos en España desde que se despenalizó en 3 supuestos?

www.unidosporlavida.org