

CAMBIOS EN LOS ORGANOS

ANTES Y DESPUES DEL NACIMIENTO

- ✚ PULMON
- ✚ CORAZÓN
- ✚ HIGADO
- ✚ VASOS SANGUÍNEOS
- ✚ TUBO DIGESTIVO
- ✚ APARATO URINARIO
- ✚ SISTEMA INMIUNITARIO PIEL.
- ✚ TEMPERATURA CORPORAL

A
N
T
E
S

D
E
L

N
A
C
I
M
I
E
N
T
O

ALMACENAMIENTO DE GLUCOSA Y AZUCAR

- ✚ Aumenta el oxígeno en los pulmones.
- ✚ Flujo de sangre de los vasos sanguíneos.
- ✚ Absorbido desde el aparato respiratorio.
- ✚ Los pulmones se inflan y empiezan a trabajar por sí solos.
- ✚ El PF expande en el útero, los alvéolos están llenos de líquidos.

DESPUES SUSTANCIAS PARA LA COAGULACIÓN DE LA SANGRE

- ✚ PRIMER RESPIRO: Los pulmones se llenan de aire durante unos segundos y después de llorar.
- ✚ Produce sustancias para la coagulación de la sangre.
- ✚ Los pulmones se expanden con aire.
- ✚ Las arterias pulmonares se dilatan.
- ✚ El flujo sanguíneo pulmonar aumenta.
- ✚ Desconoce productos como exceso de glóbulos rojos.

