



Nombre de alumno: Karla Paulina López Santis

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodríguez

Nombre del trabajo: Línea del tiempo

Materia: Ginecología y obstetricia

Grado: 5to

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas 05 de enero 2022

HISTORIA DE LA OBSTETRICIA



1500 a. C.
Cesárea post mortem Egipto

140 d. C.
Primera cesárea histórica en mujer viva.

1650 introducción de hombres en la práctica obstetricia.

1821 Auscultación latido fetal con estetoscopio en abdomen materno.

1842 Facultad de Medicina Universidad de Chile.

1894 Maniobras de Leopold

1906 Primer ECG fetal

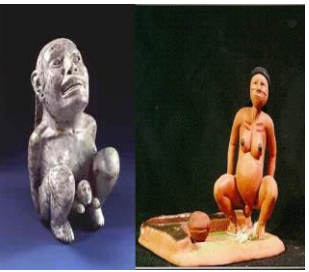
1941 Penicilina

Prehistoria

1500 a.c- 1895 d.c

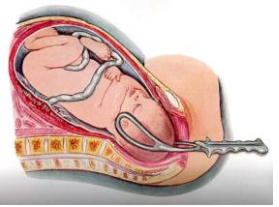
1895-1948

Parto solitario



89-138 d. C. Sorano de Éfeso, padre de la Ginecología y Obstetricia.

1598 introducción del Fórceps.



1742 episiotomía profiláctica

1834 Inauguración Escuela de Matronas de Chile.

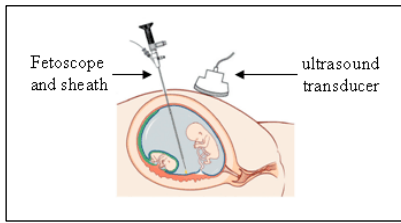
1853 Anestesia en el parto socialmente aceptado.



1895 Estetoscopio de Pinard

1927 Descubrimient o gonadotrofina coriónica.

1948 Tocodinómetro externo.



1954 Fetoscopia

1964 Descripción madurez cervical.

1976 registro basal no estresante.

1983 Eco Doppler color.

1997 Procedimiento Exit (ex-utero intrapartum.therapy).

1951 Primer concepto de alto riesgo

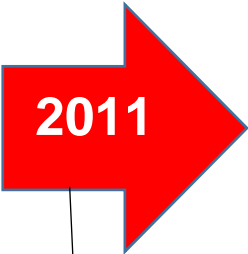
1962 Amnioscopia

1972 Corticoide como terapia prenatal.

1981 Primera cirugía abierta en feto humano (hidroureteronefrosis).

1990 Cirugía endoscópica láser en el tratamiento de la transfusión feto fetal/Primera cirugía abierta fetal de hernia diafragmática.

1906- 1997



2011 Primera cirugía intrauterina de espina bífida en Chile (Clínica Las Condes).

1957 Ecografía fetal

1968 Inmunoprofilaxis anti Rh post nata.

1980 perfil biofísico.

1985 Cordocentesis/ Inmunoprofilaxis anti Rh antenatal.

1953 Sistema de puntuación de estado neonatal: Apgar

1963 Transfusión intrauterina por enfermedad hemolítica.

1975 tabaco dañino para el feto.

1982 Transfusión fetal por vena umbilical.

1994 Primera ligadura endoscópica cordón umbilical.



