



Curso online

SCHCP
SOCIEDAD CHILENA
CIRUGÍA PEDIÁTRICA

Cirugía plástica en niños y adolescentes

Atención pediátrica electiva y urgencia

PROGRAMA

MÓDULO Generalidad en cirugía plástica pediátrica

Actividad	Fecha	Tema
Contenido	06-05-2024	Antes de comenzar
Clase 01	06-05-2024	Generalidades en el manejo de patología plástica pediátrica: Cuándo y cómo derivar
Clase 02	06-05-2024	Generalidades de malformaciones craneofaciales y cronograma
Clase 03	06-05-2024	Generalidades de cobertura cutánea. Concepto de reconstrucción
Clase 04	06-05-2024	Heridas
Clase 05	06-05-2024	Curaciones
Clase 06	06-05-2024	Cicatrización normal y patológica. Enfoque de tratamiento de cicatrices patológicas.
Evaluación	03-06-2024	Evaluación online #1 - Clases 01 a 06 (33%)

MÓDULO Patologías más frecuentes

Actividad	Fecha	Tema
Clase 07	03-06-2024	Anomalías vasculares, algoritmo de manejo
Clase 08	03-06-2024	Malformaciones auriculares, algoritmo de manejo
Clase 09	03-06-2024	Nevus y lesiones cutáneas en la edad pediátrica. Clasificación y su enfoque de tratamiento
Clase 10	03-06-2024	Malformaciones de mano
Clase 11	03-06-2024	Patología mama congénita y adquirida
Clase 12	03-06-2024	Masas y tumores de la piel y subcutáneo
Evaluación	01-07-2024	Evaluación online #2 - Clases 07 a 12 (33%)



Curso online

SCHCP
SOCIEDAD CHILENA
CIRUGÍA PEDIÁTRICA

Cirugía plástica en niños y adolescentes

Atención pediátrica electiva y urgencia

MÓDULO Trauma y urgencias

Actividad	Fecha	Tema
Clase 13	01-07-2024	Quemaduras: Manejo de quemados ambulatorios
Clase 14	01-07-2024	Quemaduras: Manejo de quemados hospitalizados
Clase 15	01-07-2024	Heridas complejas de cara y mordedura de animales
Clase 16	01-07-2024	Trauma, heridas a colgajo y desforramiento de extremidades
Clase 17	01-07-2024	Trauma de mano
Clase 18	01-07-2024	Lesiones necrotizantes de la piel
Encuesta	01-07-2024	Encuesta de evaluación
Evaluación	05-08-2024	Evaluación online #3 - Clases 13 a 18 (33%)

Programa sujeto a modificaciones según disponga la Sociedad Chilena de Cirugía Pediátrica.