

D-4.4

TERAPIA RESPIRATORIA

Fecha de revisión: 27-Oct-2010

TÉCNICA INSTRUMENTAL

	Acción	Contraindicaciones	Complicaciones
Inspirómetro	<ul style="list-style-type: none"> • Aumenta la presión transpulmonar • Aumenta la capacidad inspiratoria • Simula el suspiro fisiológico • Previene y resuelve las Atelectasias por hipoventilación 	<ul style="list-style-type: none"> • Pacientes que no pueden ser instruidos en el uso correcto de los dispositivos. • Pacientes que no colaboren o no sean capaces de entender las instrucciones. • Pacientes que posean una capacidad vital menor a 10ml/Kg o una capacidad inspiratoria menor a 1/3 del valor predictivo. • Pacientes con broncoespasmo de moderado a severo. • Pacientes que presenten signos de fatiga de músculos respiratorios. • Pacientes con inestabilidad hemodinámica. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bullas enfisematosas. ▪ Hemoptisis. ▪ Neumotórax 	<ul style="list-style-type: none"> • Hiperventilación. • Neumotórax por ruptura de bulas enfisematosas preexistentes. • Aumento del dolor por inadecuado manejo del mismo. • Hipoxemia secundaria a la interrupción de oxigenoterapia durante las sesiones. • Aumento de broncoespasmo. • Fatiga. • Infección por manejo inadecuado de los dispositivos.