

# TARJETA ABCDE

	EXAMEN	INTERVENCIÓN	OBJETIVO
<b>A</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruidos respiratorios</li> <li>• Posición de la cabeza</li> <li>• Cuerpo extraño</li> <li>• Fluidos, secreciones</li> <li>• Edema</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abrir</li> <li>• Aspirar</li> <li>• Asegurar</li> <li>• O<sub>2</sub></li> </ul>	Vía aérea permeable
<b>B</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ver, oír sentir</li> <li>• Frecuencia y trabajo respiratorio</li> <li>• Sonidos respiratorios</li> <li>• Emfisema subcutáneo</li> <li>• Simetría torácica</li> <li>• Desviación traqueal</li> <li>• Ingurgitación yugular</li> <li>• Cianosis</li> </ul> <p>SpO<sub>2</sub> - ETCO<sub>2</sub> - USG - X-ray - CT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O<sub>2</sub> en función de la SpO<sub>2</sub></li> <li>• Tratamiento del pneumotórax</li> <li>• Inhaladores</li> <li>• Ventilación</li> </ul>	Oxigenación y ventilación adecuada
<b>C</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Frec Cardíaca</li> <li>• P. Art</li> <li>• Relleno capilar</li> <li>• Sangrado</li> <li>• Color de la piel</li> <li>• Muestras de sangre</li> <li>• Diuresis</li> </ul> <p>ECG - USG - CT - X-ray</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acceso IV / IO</li> <li>• Control sangrado</li> <li>• Prot. Hemorragia masiva</li> <li>• Fluidos</li> <li>• Fármacos</li> <li>• Transfusión</li> </ul>	Estabilización de la circulación
<b>D</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• AVDN / GCS</li> <li>• Reactividad y simetría pupilar</li> <li>• Glucemia</li> <li>• Examen NRL básico</li> <li>• Postura</li> <li>• Análisis tóxicos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Glucosa</li> <li>• Antídotos</li> </ul>	Evaluación del estado neurológico
<b>E</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen de pies a cabeza</li> <li>• Temperatura</li> <li>• Heridas</li> <li>• Edemas</li> <li>• Escaras</li> <li>• Signos de abuso de drogas</li> <li>• Cambios cutáneos</li> <li>• Signos de infección / sepsis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tratar causas identificadas</li> <li>• Manejo T<sup>º</sup></li> <li>• Tratamiento trauma</li> <li>• Inserción SNG, SU</li> </ul>	Revelar otros síntomas y manejo de la temperatura