

Presentación de Libros

MANIOBRAS BÁSICAS EN CIRUGÍA. COMPETENCIAS EVALUABLES.

ARRIBALZAGA, EDUARDO B.; JACOVELLA, PATRICIO F.; ALGIERI, RUBÉN D.;
BORRACCI, RAÚL A.; CHIARADIA, PABLO; DANGUISE, EDUARDO F.;
FUSCO, MARÍA M.; JARITOS, JORGE D. & SILBERMAN, ANDRÉS.

Revista Argentina de Anatomía Online 2014, Vol. 5, Nº 2, pp. 75 – 76.

El propósito que lo guiaba no era imposible, aunque sí sobrenatural. Quería soñar un hombre: quería soñarlo con integridad minuciosa e imponerlo a la realidad . . . Al principio, los sueños eran caóticos; poco después, fueron de naturaleza dialéctica.

Jorge Luis Borges *Ficciones* (1944)

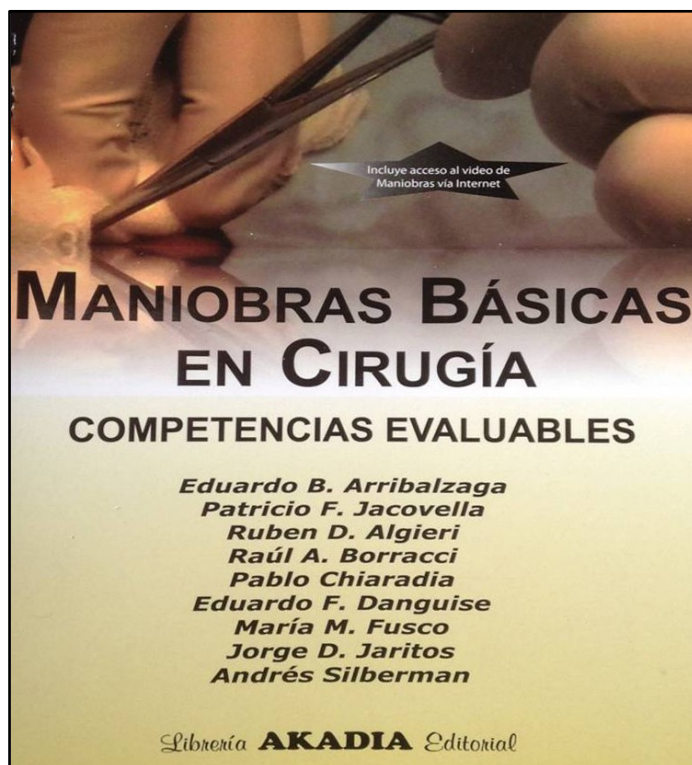
PRÓLOGO del Dr. Alberto H. Cariello (Profesor Titular de Cirugía, Universidad Nacional de La Plata, Prov. Buenos Aires, Argentina)

Estamos ante un libro de prácticas quirúrgicas básicas, de fácil acceso, útil para ser leído en conjunto o consultado durante el internado antes de realizar por primera vez una práctica con su tutor. Es el compañero ideal para quien habiendo aprobado las materias teóricas está iniciando su internado rotatorio o práctica final antes de la graduación, así como para el graduado que está en formación de postgrado en servicio en Medicina General o en Medicina de Familia, y debe enfrentar la realización de prácticas quirúrgicas, que por ser básicas no dejan de ser invasivas y potencialmente riesgosas para el paciente.

El texto detalla todo lo que es necesario conocer para su realización: la infraestructura edilicia y el instrumental adecuado, la evaluación previa del paciente, las indicaciones y contraindicaciones, las técnicas detalladas, los cuidados postoperatorios y las posibles fuentes de error. Una biblio-grafía actualizada al terminar cada tema, estimula al lector a ampliar su conocimiento, y me recuerda la cita de Herbert Gerjuoy mentada por Alvin Toffler en *Shock del Futuro*: “los analfabetos del siglo XXI, no serán aquellos que no sepan leer y escribir, sino aquellos que no puedan aprender, desaprender y reaprender”.

Es una obra a la vez erudita y práctica, muy útil y cuya amplitud abarca desde la colocación de una sonda nasogastrica (*con su respectivo formulario de autoevaluación*), hasta el tratamiento básico de fracturas, pasando por el vital manejo de la vía aérea, la técnica de la anestesia local, los accesos venosos, la sutura de heridas (*que contiene instrucciones para construir un simulador donde practicar*), la toracocentesis, y las maniobras básicas en otorrinolaringología y oftalmología.

Cubre ampliamente las necesidades de quien comienza su entrenamiento en procedimientos sencillos, y la profusión de esquemas e imágenes hace más amena la lectura, a la vez que grafica espacialmente lo que es difícil expresar sólo con palabras.



Además, orienta y ayuda al docente que actúa como guía y mentor, conductor y facilitador del aprendizaje en servicio, en éste tramo de la carrera de grado de Medicina tan desprovisto de directivas, y en cuyos planteles escasean los tutores con sólida formación en pedagogía.

En cuanto a los autores de la obra, el Dr Eduardo B. Arribalzaga, profesor titular de Cirugía de la Universidad de Buenos Aires y Jefe de División Cirugía Torácica, Hospital de Clínicas José de San Martín (UBA) y el Dr. Patricio F. Jacovella ex Director Asociado de Atención Médica y actual Coordinador General del Módulo Cirugía del Internado Anual Rotatorio en el Hospital de Clínicas José de San Martín (UBA); cuentan con una dilatada experiencia y probada pericia en Educación Médica y Metodología de la Ciencias, los cuales en el curso de su ejercicio docente han formado a generaciones de cirujanos del País en el arte y la ciencia de la enseñanza de la medicina, y de investigación clínica y publicación de trabajos científicos. Hoy, junto con los restantes coautores y colaboradores, ponen toda su capacidad al servicio de una obra trascendente, la cual a pesar de lo “básico” de su título: “Maniobras Quirúrgicas Básicas”, hace su impacto en el buen suceso de las maniobras que más se repiten en la atención de pacientes, y por consiguiente en el éxito de la recuperación de la salud de los enfermos.

PRÓLOGO del Libro “Maniobras Básicas en Cirugía. Competencias Evaluables”.

El arte médico “emplea determinados conocimientos para obtener no una verdad científica, sino un resultado práctico, que es el fin de la medicina”.

Littre-Gilbert

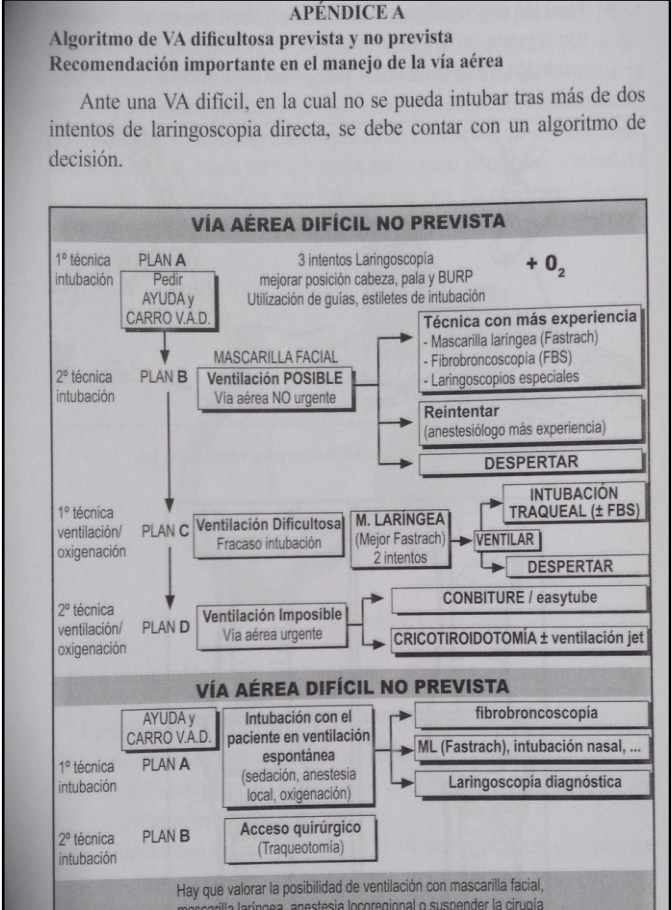
La formación de médicos generales tiene la exigencia fundamental de preparar a los graduados para estar perfectamente calificados tanto desde el punto de vista teórico como del práctico y servir de este modo apropiadamente a la sociedad al cumplir con su Misión.

La Visión de los autores es facilitar el acceso a ese conocimiento teórico-práctico mediante sencillas explicaciones ilustradas con fotos, esquemas, algoritmos y videos de aquellas maniobras quirúrgicas básicas que todo médico recién graduado, o interno rotante o estudiante avanzado, debe estar al tanto en su actividad cotidiana.

La educación médica actual lleva al educando por el camino de la adquisición de conocimientos (el saber), la obtención de habilidades clínicas y destrezas quirúrgicas (saber hacer) mediante el compromiso con actitudes y valores éticos y morales (saber ser) que destacan un profesional eficiente, con juicio crítico, reflexivo, humanista que decida las mejores opciones en beneficio del paciente.

Por estas razones, este libro asienta en aquellas Competencias básicas que demuestren la adquisición de conocimientos y destrezas para desplegar un desempeño tanto técnico (clínico-quirúrgico) como ético y desarrollar un crecimiento profesional constante. La estrategia aquí divulgada está en relación directa con las necesidades del educando para que aumente su motivación y responsabilidad en su aprendizaje autónomo y continuo en beneficio de sus futuros pacientes al enfrentar con certeza el acto quirúrgico a cumplir.

Por último, y no menos importante, los formularios de auto-evaluación permitirán considerar el resultado de las competencias adquiridas. De esta manera, al finalizar la lectura de este libro, el educando tendrá la noción de las principales maniobras quirúrgicas básicas con información teórica breve y relevante para el contexto de su práctica profesional.



210 E.B. Arribalza - P.F. Jacovella - R.D. Algieri - R.A. Borracci y coaut.

AUTOEVALUACIÓN

Lista de cotejo para evaluar desempeño al realizar toracocentesis

Marque con una cruz si cumple o no con cada uno de los pasos:

| 1. Preparación del paciente | | SI | NO |
|---|--|----|----|
| a. Comprueba la identidad del paciente | | | |
| b. Busca ambiente apropiado, tranquilo, agradable | | | |
| c. Explica al paciente y/o familiar el procedimiento a realizar. Indicación, riesgos y complicaciones | | | |
| d. Obtiene el consentimiento informado | | | |
| e. Indaga historia probable de alergia a anestésicos locales | | | |
| f. Coloca el paciente en posición adecuada (sentado o en decúbito contralateral al sitio de toracocentesis) | | | |
| 2. Preparación del material | | SI | NO |
| a. Procura guantes estériles, barbijo, camisolín, campos, antiséptico de superficie, caja de punción, lidocaína al 1 o 2 %, jeringas, agujas, cateteres, guías de suero, tubos de ensayo, frascos de cultivo, gases | | | |
| b. Solicita asistente que coopere para colocar muestras del líquido evacuado donde corresponda | | | |
| c. Solicita un tubo de avenamiento pleural y frasco sifón | | | |
| d. Gases | | | |
| 3. Técnica a realizar | | SI | NO |
| a. Higiene de manos y colocación de guantes | | | |
| b. Antisepsia y colocación de campo quirúrgico | | | |
| c. Aplicación de anestésico local | | | |
| d. Punción en línea medio axilar, 2 cm por debajo de límite mate con aguja de calibre 22 o 25 de 3-4 cm | | | |
| e. El líquido pleural llena la jeringa, se retira muestra para cultivo y anatomía patológica | | | |
| f. Se coloca drenaje aspirativo para evacuación completa | | | |
| g. Evacuado completamente el espacio pleural, se retira catéter y se coloca un apósito oclusivo | | | |
| h. Identifica y manipula correctamente las muestras obtenidas y las envía al laboratorio sin dilación | | | |
| i. Solicita radiografía de tórax de control (descartar neumotórax secundario) | | | |

