

WILLIAM HENRY BATTLE, EL HOMBRE DE LOS EPÓNIMOS EN MEDICINA

Grégory Alfonso García Morán

MD, Profesor. Facultad de Medicina, Fundación Universitaria Sanitas y Unidad de Microbiología, Facultad de Ciencias, Pontificia Universidad Javeriana.

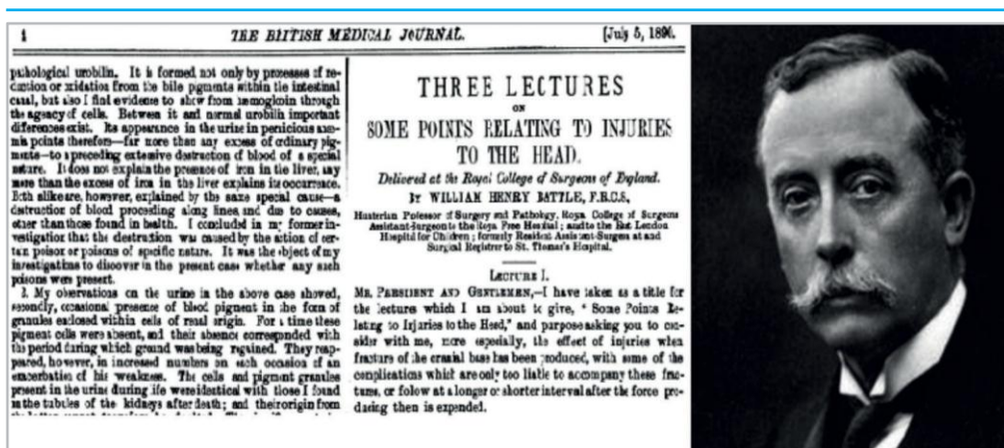


Imagen de BMJ tomada de referencia 4 y fotografía tomada de la referencia 2.

Este eminente médico inglés nació el 23 de febrero de 1855, en Lincoln (Condado de Lincolnshire). Recibió su grado de facultativo en el St. Thomas's Medical School de Londres, en 1877, logrando su grado de cirujano (Fellow of the Royal College of Surgeons), en 1880, llegando a ser miembro de tan importante institución. En 1888 entró a formar parte del staff médico-quirúrgico del East London Hospital for Children, y también fue profesor del Medical School for Women. Se destacó en la vida castrense como mayor y ulteriormente como teniente coronel del Royal Army Medical Corps. Murió a los 81 años, el 2 de febrero de 1936 (1, 2).

Dentro de los epónimos con el apellido Battle, sobresalen:

- **Signo de Battle:** equimosis retroauricular ubicada sobre la región mastoides, indicador de trauma craneoencefálico que produce fractura de base media de cráneo. Prototípicamente aparece en el lapso de los 3 primeros días tras la lesión (1, 2, 3). La descripción se hizo inicialmente en conferencia frente al Royal College of Surgeons, in 1890, con la posterior publicación en 3 escritos clásicos de la revista British Medical Journal (4, 5, 6), y una nota en la revista Lancet (7). Battle menciona que el decidió tomar esta línea de investigación, siguiendo las observaciones previas del cirujano Prescott Hewett (1812 - 1891).
- **Incisión quirúrgica de Battle:** descrita en 1895. Se caracteriza por un corte vertical en la pared abdominal,

Correspondencia: gregalfgm@gmail.com
 Fecha de recepción: 11 de octubre de 2011 - Fecha de aceptación: enero de 2012

con la posterior retracción medial del músculo recto abdominal, como técnica en apendicectomía (1, 8).

- **La operación de Battle:** descrita en 1901, es una técnica de herniorrafia para manejo quirúrgico de hernia femoral (1).

Finalmente, no se puede olvidar en la historia de la medicina que Battle fue el primer cirujano en reportar la técnica laparotómica para tratar obstrucción intestinal causada por bridas postoperatorias (1).

BIBLIOGRAFÍA

1. Shane TR, Shoja M, Loukas M et al. William Henry Battle and Battle's sign: mastoid ecchymosis as an indicator of basilar skull fracture. JNS 2010;112:186-188.
2. Rao A. William Henry Battle (1855-1936): Battle's Sign: Bruising Over the Mastoid Process in Fracture of the Base of the Skull. Trauma 2000; 4: 125-126.
3. Carrillo Esper R, Aguilar Zapata D, Garnica Escamilla MA et al. Signos clínicos en traumatismo de base de cráneo. Rev Asoc Mex Med Crit y Ter Int 2010;24:99-100.
4. Battle WH. Three Lectures on Some Points Relating to Injuries to the Head. Br Med J 1890;2:4-10.
5. Battle WH. Three Lectures on Some Points Relating to Injuries to the Head. Br Med J. 1890;2:75-81.
6. Battle WH. Three Lectures on Some Points Relating to Injuries to the Head. Br Med J 1890;2:141-7.
7. Battle WH. Lectures on some points relating to injuries to the head. Lancet 1890; 1:57-63.
8. Battle WH. A Contribution to the Surgical Treatment of Diseases of the Appendix Vermiformis. Br Med J 1897;1:965-7.

Nueva línea de atención telefónica



Colsanitas
enLinea

487 1920 • 01 8000 979020
Bogotá Nacional

Ahora nuestros usuarios Colsanitas cuentan con una línea de atención exclusiva para los servicios de Medicina Prepagada.

Tenga en cuenta que la línea Fonosanitas seguirá en funcionamiento, pero sólo atenderá a los usuarios de EPS Sanitas.

Ministerio de Salud

 **COLSANITAS**
ORGANIZACION SANITAS INTERNACIONAL

 **MEDISANITAS**
ORGANIZACION SANITAS INTERNACIONAL