

Archivi storici della Nefrologia Italiana: La scuola uronefrologica di Preci: una gloria umbra a diffusione europea

M. Timio

Dipartimento di Medicina Interna, Nefrologia e Dialisi Ospedale Civile San Giovanni Battista, Foligno

Riassunto

La scuola di Preci non era nota come quella di Salerno e Montpellier e i suoi seguaci sono stati spesso confusi con i medici ciarlatani della vicina Cerreto, che chiedevano l'elemosina per fondazioni mediche e religiose. I medici della scuola di Preci eseguivano litotomie, salassi e castrazioni; idearono e costruirono strumenti che erano molto moderni per i loro tempi e sono stati usati da altri chirurghi solo secoli dopo. La litotripsia era praticata comunemente usando tali strumenti, prima che fosse conosciuta ed utilizzata altrove. Questi medici praticavano la cauterizzazione e la disinfezione con il fuoco. La Scuola di Preci aveva, inoltre, familiarità con la diagnosi differenziale e l'uroscopia, ritenute essenziali prima di trattare la calcolosi. La Scuola finì dopo il 1751, quando un editto papale dichiarò che solo i chirurghi con la laurea potevano rimuovere i calcoli.

PAROLE CHIAVE: Litotomia, Litotripsia, Strumenti urologici, Uroscopia, Matula

Historical archives of Italian Nephrology:

The Umbrian Uronephrologic School of Preci and its European widespread reputation

The Uronephrologic School of Preci was not as well known as those of Salerno and Montpellier, and its members were often confused with quack doctors from nearby Cerretani who begged for alms for medical and religious foundations as a profession. The Preci School urologists performed lithotomy, phlebotomy and castration, designing and making their own instruments, which were well advanced for the period and were used by other surgeons only centuries later. Lithotripsy was commonly performed using such tools, before it was known elsewhere. They practised cauterization and disinfection using fire. The Preci School was also familiar for its with differential diagnosis of renal and bladder diseases. Uroscopy, performed by the matula, was an essential procedure before treating stone and kidney diseases. The School came to an end after 1751, when a Papal edict declared that only surgeons with a degree could remove stones. (Gior It Nefrol 2000; 17: 532-5)

KEY WORDS: Lithotomy, Lithotripsy, Urologic instruments, Uroscopy, Matula