



El aparato no solo permite la obtención de perfectas radiografías de una nitidez insuperable, sino que también da, hecho sumamente importante, una inmejorable radioscopia prolongada e ininterrumpida hasta 4 minutos.

Para mayor rendimiento se puede hacer seguir a la exploración radioscópica corriente, el examen radioscópico con régimen de radiografía, obteniéndose de esta manera una claridad de imagen no alcanzada hasta la fecha.

REGIMEN DE RADIOSCOPIA para reconocimientos prolongados.

REGIMEN DE RADIOGRAFIA, de mayor intensidad, para poses e instantáneas.

En radiografía el manejo del aparato se limita a marcar en el reloj interruptor de mano la exposición deseada y efectuar el disparo.

Para radioscopia basta apretar un conmutador en el mismo interruptor de mano, obteniéndose la radioscopia de una claridad y finura de detalles extraordinarias. Es de suma importancia el hecho de poder trabajar en regímenes distintos de radioscopia y radiografía. De esta manera se evita una sobrecarga peligrosa del tubo de Rayos X que sería inevitable en un aparato que no permitiera variar el régimen.

La mesa Universal del "Centralix-Neoscop" no es solo de una presentación moderna y de una estética intachable, sino que también está caracterizada, gracias a sus perfecciones técnicas, por una comodidad y seguridad de trabajo inigualables. El perfecto equilibrio mecánico del "Centralix-Neoscop", permite bascular la mesa con suma facilidad sin el más mínimo esfuerzo. La mesa queda automáticamente fijada al pasar de la posición horizontal a la vertical o viceversa y se desfrena mediante dos pedales. La suavidad de los movimientos longitudinales y horizontales de la pantalla es extraordinaria, pudiendo frenarse independientemente ambos movimientos.

Para el radiodiagnóstico en el domicilio del paciente, fácilmente puede transformarse el "Centralix-Neoscop" en un aparato de Rayos X portátil: Con una sencilla manipulación se separa el aparato "Centralix" de la mesa "Neoscop" y se acondiciona en una elegante maleta de cuero que permite su fácil transporte. Esta maleta, que se suministra sobre encargo, contiene un soporte plegable y extensible en forma de telescopio, de peso reducidísimo, que permite la fácil obtención de radiografías en la cama del enfermo.

La utilidad del aparato "Centralix-Neoscop" es ilimitada tanto para el radiólogo como para el médico de medicina general, cirujano, traumatólogo, especialista de pulmón y corazón y oto-rino-laringólogo.

Resulta por lo tanto que la utilidad del "Centralix-Neoscop" cubre un extenso campo de necesidades del radiólogo y médico de medicina general. El reducido precio del equipo "Centralix-Neoscop" lo hace asequible a todo médico y la posibilidad de poder utilizarlo indistintamente como instalación de Rayos X estacionaria y transportable, hace innumerables los casos de su aplicación.



RÖNTGENMÜLLER / MADRID / BARCELONA / VALENCIA