



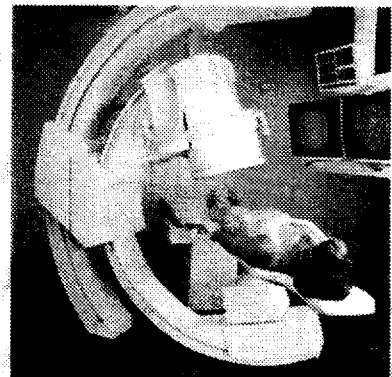
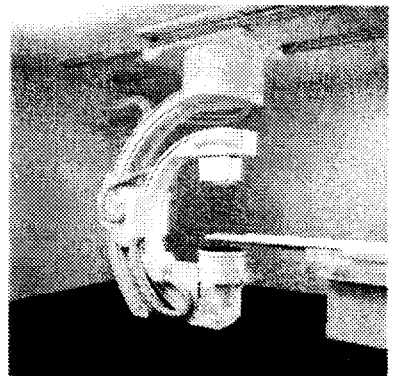
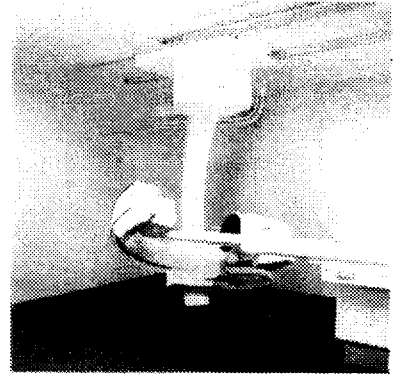
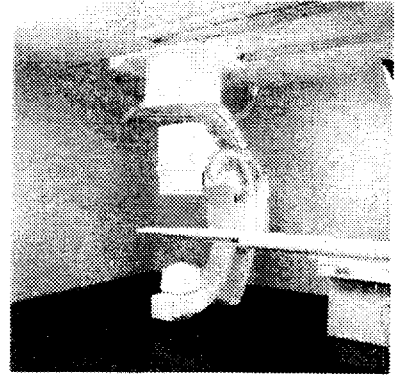
Le **MULTISTAR D** est un statif suspendu formé de deux arceaux, qui est le cœur même du système d'angiographie **MULTISTAR**. Associé à la table d'examen, le **MULTISTAR D** forme une combinaison parfaite pour l'application simple, rapide et sûre du diagnostic vasculaire et des procédures interventionnelles

MULTISPACE:
accès idéal au patient

Le **MULTISPACE** permet chaque positionnement requis du double arceau pour assurer la meilleure assistance du patient – à tout moment et de tous les côtés – l'accès au patient est idéal.

Incidences illimitées

La course orbitale du statif à double arceau permet des incidences obliques illimitées – jusqu'à l'hyper-incidence – avec positionnement du récepteur d'image au-dessus ou au-dessous du plan d'examen.



MULTISTAR

Idéale: La manipulation

Tous les éléments de la commande du système s'accordent avec précision aux exigences spécifiques des différentes techniques d'examen.

Le **MULTISTAR D** peut être manipulé par l'opérateur même ou par une assistante.

Toutes les fonctions importantes pour l'examen du système numérique

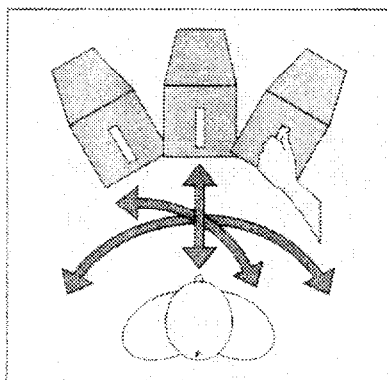
POLYTRON® PLUS peuvent être sélectionnées sur la télécommande à infrarouge.

En option, la manipulation peut même être opérée par télécommande depuis la salle de contrôle.

POWERGRIP:

Mieux que le réglage manuel

L'incidence désirée est modifiée à l'aide du **POWERGRIP**, une poignée de commande sur l'amplificateur de brillance, toujours à portée de main de l'opérateur. Les mouvements sont assistés par un moteur et sont exécutés doucement, sans effort de la part de l'utilisateur. Le **POWERGRIP** sert également à la commande de la course de l'amplificateur de brillance.



POWERGRIP

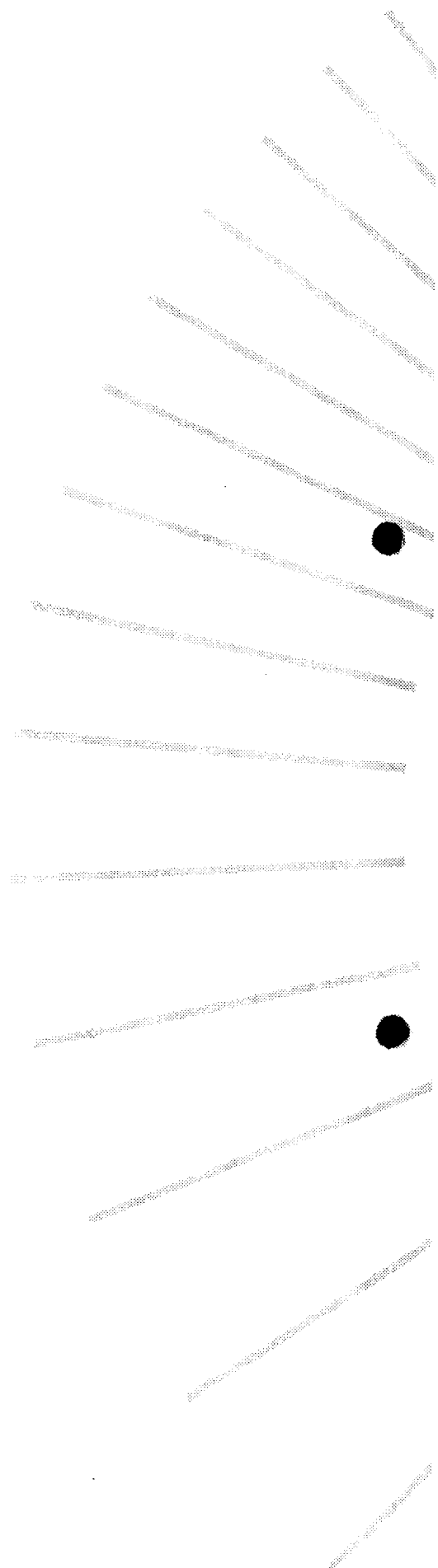
4

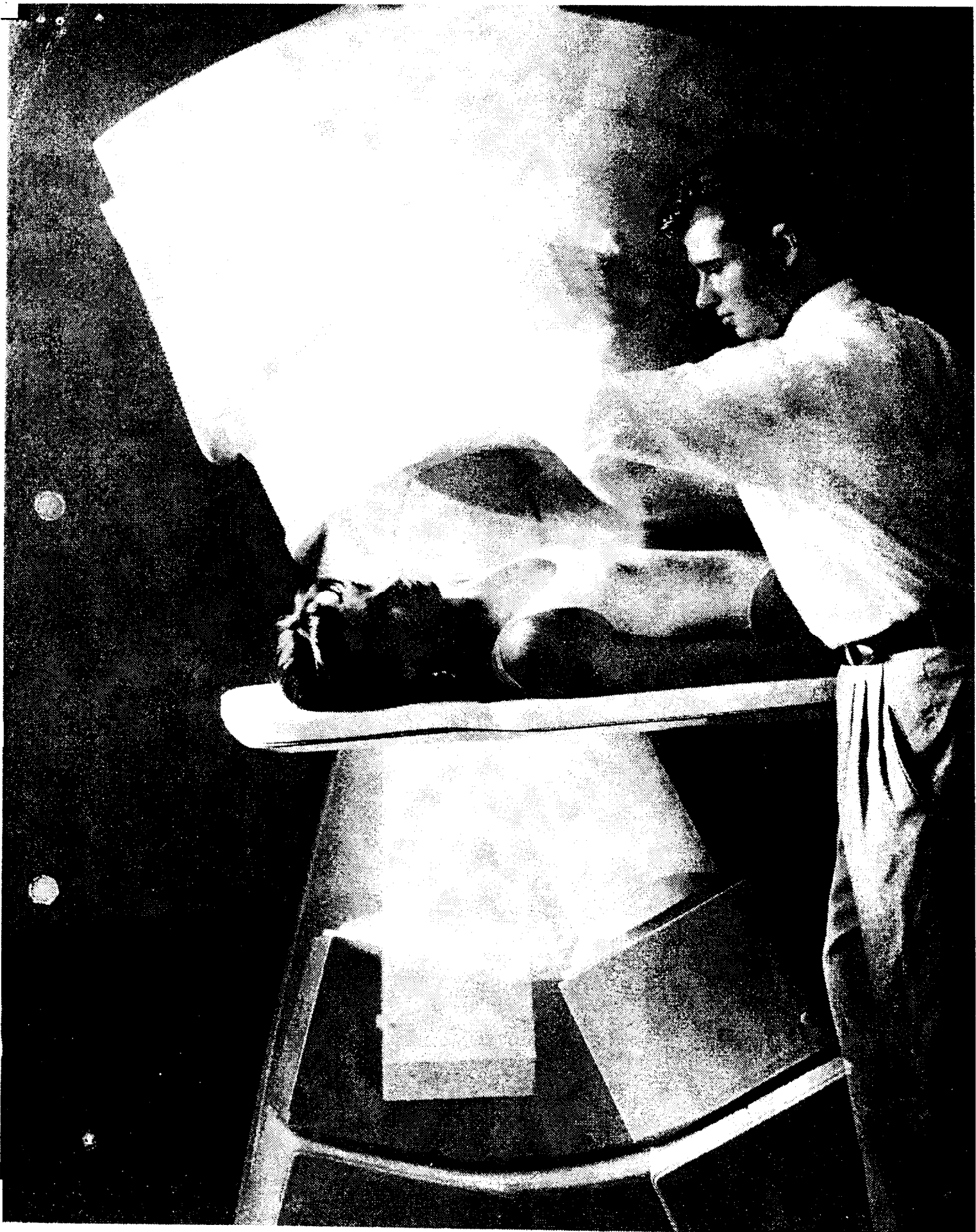
E C D D B

Mémorisation des incidences

Une pression de touche suffit – et les incidences sélectionnées sont stockées en mémoire pendant l'examen.

Cette procédure se traduit par un gain de temps appréciable car les incidences peuvent être ainsi rappelées plus tard, par une simple pression de touche.





ECDDB

B.T.S. E.E.C.

SESSION 2001

Dossier de base des épreuves E4 et E5

Page 20/29

MULTISTAR

Idéale: La dynamique du système

Le **MULTISTAR D** est idéal pour toutes les explorations angiographiques avec déplacement du statif.

La PERIVISION: L'angiographie périphérique idéale

Le **MULTISTAR** offre la possibilité de réaliser l'angiographie périphérique complète en soustraction numérique en temps réel avec une seule injection. Le patient est immobile et le déplacement pas-a-pas du statif

MULTISTAR D est d'une précision remarquable.

Les avantages:

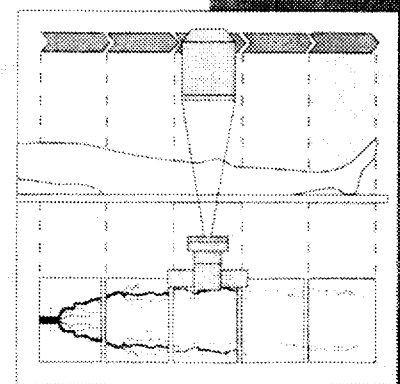
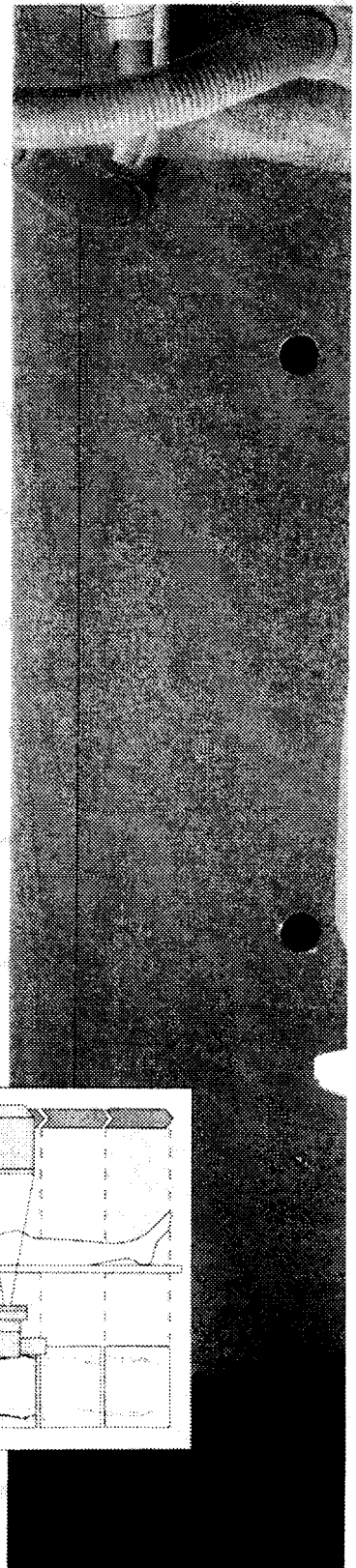
- la quantité de produit de contraste est réduite
- les vaisseaux sont visualisés sans superpositions osseuses
- le contraste est excellent sur toute l'image
- la répétition d'acquisitions est superflue.

La DYNAVISION: Angiographie rotationnelle en soustraction numérique

La vitesse élevée de l'arceau de 15°/s permet des angles de rotation jusqu'à 90° avec une seule injection.

Le post-traitement est effectué en soustraction numérique.

Les paires d'images soustraites peuvent être visualisées en stéréo.



PERIVISION

6

ECDDB