

## APPAREIL BI-PLAN

FICHE N° 239

PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : 1975-1999

Fabricant : CGR - Compagnie Générale de Radiologie

Domaines : Santé

Sous-domaines : Imagerie médicale, Neurologie, Neuroradiologie

Organisme : Centre Hospitalier Universitaire de Nantes

Ville : Nantes

Modèle :

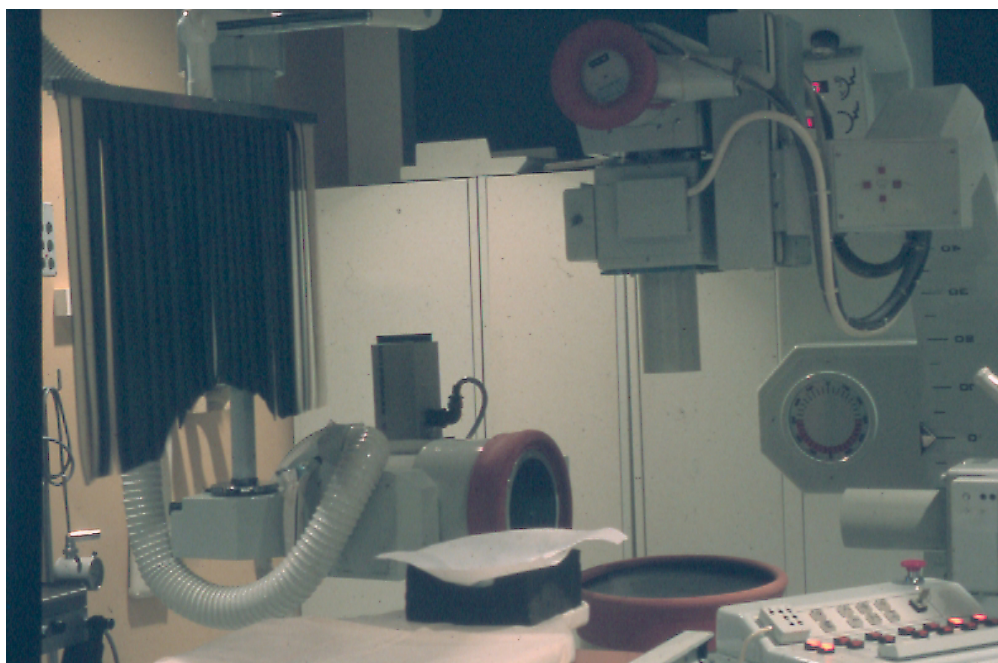
Matériaux :

### Description

L'appareil est composé de deux tubes à rayons X : le premier sur un arceau et l'autre fixe. Deux amplificateurs de brillance associés aux tubes permettent l'acquisition de l'image en scopie et en gros plan . L'ensemble est relié à un système informatique de traitement numérique des images.

### Utilisation

L'appareil permettait la réalisation d'angiographie diagnostique et servait aux traitements endovasculaires de certaines malformations.



### Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Appareil bi-plan (CGR - Compagnie Générale de Radiologie ), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=236>, consulté le 2025-12-05