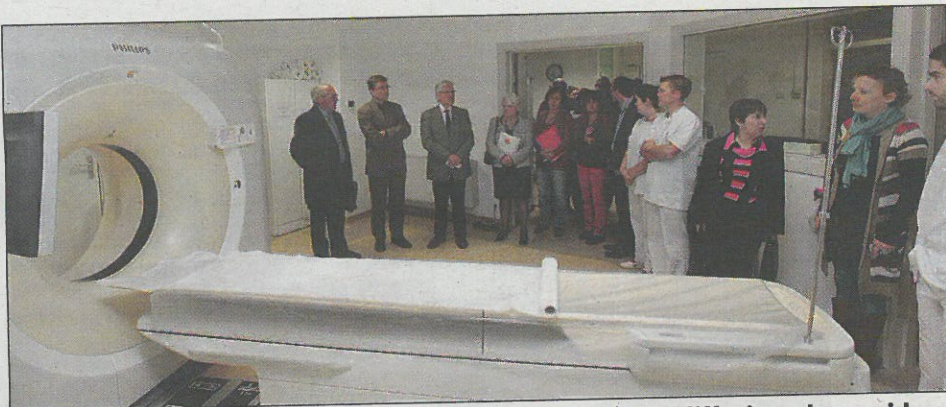


Un scanner « haut de gamme » au centre hospitalier

En service depuis deux mois, le nouvel appareil permet aux patients d'être moins exposés aux radiations. Inauguré hier, il a nécessité un investissement de 700 000 euros

Utilisé depuis deux mois, le nouveau scanner du centre hospitalier de la Dracénie a été inauguré, hier, par Max Piselli, maire de Draguignan, Jean-Christophe Rousseau, directeur de l'hôpital et une dizaine de membres du conseil de surveillance de l'établissement. Si son fonctionnement est sensiblement similaire à celui du précédent, « il s'agit d'un scanner haut de gamme avec lequel on accède à l'imagerie précise », indique Philippe Tobia, ingénieur biomédical. Le choix de ce produit s'est fait de concert entre les médecins et les manipu-



Le nouveau scanner du centre hospitalier dispose d'une diffusion plus rapide et précise des images. (Photos C. C.)

lateurs du service imagerie médicale. Tous semblent satisfaits de ce nouvel investissement. « Outre une facilité d'installation du

patient, on dispose maintenant d'une diffusion plus rapide et précise des images », explique Mickaël Chomard, manipulateur. Avant de

poursuivre, « les patients sont moins exposés aux radiations. La diminution peut aller de trente à cinquante pour cent selon la zone du corps examinée ».

12 500 scans par an

Ce nouveau scanner succède à celui qui avait été installé en 2005. « Pour ce changement nous disposons d'une enveloppe budgétaire de 700 000 € fournie par l'Agence régionale de la santé », détaille M. Rousseau. « Auxquels ont été déduits les 115 000 € de la revente du précédent scanner... Cela s'est passé un peu comme avec une voiture », ajoute Max Piselli.

En moyenne, 12 500 scans sont réalisés au CHD chaque année. Bien que plus performant, le nouvel appareil ne devrait pas augmenter le nombre d'exams.

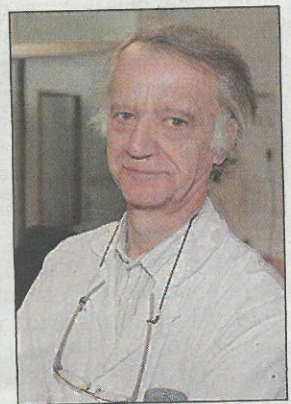
Et pour que la modernisation soit optimale, rien n'a été laissé au hasard : les

Questions à

Daniel Chevalier
responsable de l'unité imagerie

« L'explosion du scanner date de 2000 »

Rencontré au cours de l'inauguration du nouveau scanner, le médecin radiologue et doyen de son service raconte l'évolution de l'utilisation de la machine dans la cité.



À quand remonte l'apparition du scanner à Draguignan ?

C'est en 1994 que le premier a été installé au centre hospitalier. Et depuis, comme la loi l'exige, nous avons changé plusieurs fois de machine. Au départ tous les sept ans et depuis peu nous devons la remplacer au bout de cinq années. Elles sont, bien sûr, de plus en plus modernes, efficaces et rapides.

Quand avez-vous débuté dans la cité du Dragon ?

J'ai démarré ma carrière professionnelle ici au début des années 2000. C'est d'ailleurs à peu près

à cette époque que cette pratique a véritablement explosé, y compris à Draguignan. En fait, cela s'est vraiment fait en parallèle des avancées technologiques.

Combien d'exams ont été effectués en 2011 ?

En 2011, le service imagerie médicale a enregistré 13 457 scans. Ces exams sont bien évidemment pris en charge par la Sécurité sociale.

locaux du service d'imagerie médicale ont été entièrement rénovés. L'éclairage a été amélioré et les portes changées. Ces trans-

formations et remises aux normes ont été chiffrées à plus de 33 000 euros.

LOUISE AUDIBERT
laudibert@nicematin.fr

Rénovation du service pneumo

Hier, dans la foulée de l'inauguration du nouveau scanner, le maire et toute l'équipe du conseil de surveillance ont pu découvrir, le service de pneumologie remis à neuf.

1,1 million d'euros

Les travaux de rénovation se sont déroulés sur l'ensemble des 985 m² du service pneumologie, entre février et septembre derniers. Chiffrés à 1,1 million d'euros, ils ont permis de nombreuses modifications. Entre autres, rénovation des chambres avec installation de douches, amélioration des locaux



Les problèmes respiratoires sont pris au sérieux.

de vie et d'accueil, et remise aux normes sécurité incendie. Enfin, l'école de l'asthme, pour apprendre à mieux vivre

avec les problèmes respiratoires, a été rapprochée du secteur des consultations des médecins.