

Dix internes de médecine en stage dans le Sud-Aveyron



SANTÉ Dans leur cursus d'études (9 ans au minimum), les étudiants en médecine doivent faire leur internat. Qu'il soit de médecine générale ou de spécialité, il se déroule sous forme de stages successifs de 6 mois pour une durée globale de 3 à 5 ans. Ces semestres se déroulaient essentiellement en centres hospitaliers où l'interna a désormais un rôle important dans l'activité des services. Au-

jourd'hui, la volonté de rapprocher la médecine de ville et l'hôpital prédomine. Les stages se font dans les deux secteurs professionnels.

Mardi, les acteurs publics et libéraux de la médecine ont donc accueilli à Millau les dix internes qui vont faire leur stage dans le Sud-Aveyron et qui seront affectés dans les divers services des deux hôpitaux et dans des cabinets médicaux. Ils viennent tous

de la faculté de médecine de Toulouse. Les docteurs Liénard et Verdier leur ont souhaité un bon séjour et ont mis en exergue les avantages qu'il y avait à exercer en milieu semi-rural par rapport au milieu urbain : responsabilités plus importantes, travail en réseau plus riche, proximité... Claude Assier, premier adjoint de la mairie de Millau était également présent pour accueillir ces étudiants. La ville espère que

ces internes seront suffisamment marqués par leur stage sud-aveyronnais pour envisager une installation future dans notre région. Même si la ville de Millau est encore bien pourvue en nombre de médecins généralistes, la relève doit se faire régulièrement. Il est à noter qu'à côté de ces internes généralistes, 3 internes spécialistes sont actuellement dans les services de l'hôpital de Millau.

Enfin, on a pu remarquer l'écrasante majorité d'étudiantes dans cette promotion. Huit filles contre deux garçons. «*Peut-être que les filles sont plus accrocheuses et studieuses*», s'est hasardé le premier adjoint qui connaît le problème. Le premier de ses enfants est chirurgien dentiste et l'autre étudiant en médecine.

R.G.

Braderie de printemps

Rendez-vous avec le club