

Véronique Billaud nommée directrice générale adjointe de l'ARS Paca.

Marseille, le 3 juillet 2019.

Véronique Billaud devient directrice générale adjointe de l'Agence régionale de santé Provence-Alpes-Côte d'Azur à compter du 1er juillet 2019.

Elle occupait jusqu'à présent le poste de directrice des politiques régionales de santé. Depuis son arrivée, elle a également été directrice par intérim de la direction de l'organisation des soins, de la direction des soins de proximité, puis de la direction des systèmes d'information.

Après le départ de Claude d'Harcourt, elle a également été directrice générale par intérim, jusqu'à l'arrivée du nouveau directeur général, Philippe De Mester.

Et avant ?

Véronique Billaud est une ancienne élève de l'Ecole nationale de santé publique (ENSP, aujourd'hui EHESP) et est diplômée de l'Ecole nationale d'administration (Ena).

Après une première partie de carrière comme formatrice de travailleurs sociaux (1981-1997) puis comme chargée de mission en santé publique et en développement social dans le secteur associatif, elle a intégré l'Ena en 2002 (promotion Léopold Sédar Senghor).

A la sortie, elle a choisi la direction de l'hospitalisation et de l'organisation des soins (Dhos) au sein du ministère de la Santé et de la Protection sociale comme chef du bureau de l'organisation générale de l'offre régionale des soins.

Nommée en juin 2007 au cabinet de Roselyne Bachelot, Ministre de la Santé et des Sports, Véronique Billaud a d'abord été conseillère, chef du pôle "modernisation de l'offre de soins" puis conseillère sociale à partir de février 2009.

En janvier 2010, elle a pris un poste de directrice associée à l'Agence nationale d'appui à la performance des établissements de santé et médico-sociaux (Anap), puis a rejoint, en janvier 2011, l'Agence régionale de santé Ile-de-France en tant que directrice des politiques et des programmes d'action. Avant de rejoindre l'ARS Paca, elle était directrice déléguée à l'Institut Gustave Roussy à Villejuif dans le Val-de-Marne depuis 2014.

