

Virginia Dandan se voit expliquer le fonctionnement de l'ELAM et de l'ICAP



La Havane, 13 juillet, (RHC).- Virginia Dandan, experte indépendante de l'ONU en matière de droits humains et de solidarité internationale, s'est vu expliquer ce mercredi le fonctionnement de l'ELAM, l'École Latino-américaine de Médecine.

Virginia Dandan a visité ce centre d'études supérieures, fondée le 15 novembre 1999 par Fidel Castro, leader historique de la Révolution et qui a formé gratuitement des milliers de praticiens issus de familles pauvres.

Ouverte dans un premier temps à l'intention des pays de la région, l'École Latino-américaine de Médecine accueille actuellement des jeunes pauvres de beaucoup d'autres pays y compris des États-Unis.

Au cours de cette visite, Virginia Dandan a salué et conversé avec plusieurs étudiants.

L'experte indépendante de l'ONU s'est également rendue hier au siège de l'ICAP, l'Institut Cubain de l'Amitié avec les Peuples.

Son président, Fernando Gonzalez, lui a expliqué le travail de cette institution qui véhicule la solidarité entre notre pays et le reste du monde.

Virginia Dandan qui réalise une visite officielle dans notre pays à l'invitation du gouvernement cubain, s'est également entretenue ce mercredi avec Rodrigo Malmierca, ministre du Commerce extérieur et des Investissements étrangers et avec Marcia Cobas, vice-ministre de la santé.

Cette dernière a qualifié de fructueuse la rencontre avec l'experte indépendante de l'ONU à laquelle elle a expliqué des particularités du système de santé chez nous.

La vice-ministre cubaine de la santé a signalé dans des déclarations à la presse que l'on avait fait remarquer à Virginia Dandan l'importance que revêt pour nous le droit à la santé et à l'attention médicale gratuite.

«Nous avons également pu réfléchir sur la coopération et la solidarité que Cuba développe avec les peuples les plus démunis et nécessiteux du monde» a-t-elle relevé.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/135416-virginia-dandan-se-voit-expliquer-le-fonctionnement-de-lelam-et-de-licap>



Radio Habana Cuba