

PlantaDoce.

Empresa

Ribera Dent se expande en Murcia y se integra en Hospital de Molina

Para esta nueva incorporación a la división dental, el grupo Ribera ha remodelado las consultas del área del hospital que ya ofrecía este tipo de servicios, con nuevo equipamiento, servicios y tecnología y una imagen más moderna.

PlantaDoce
21 jun 2022 - 09:47



Ribera Dent crece. La división dental del grupo sanitario Ribera, que integra el equipamiento y las infraestructuras de las consultas del área de dental, **ha abierto una unidad en su hospital de la región de Murcia**, Ribera Hospital de Molina, según ha informado la compañía en un comunicado.

Para esta nueva incorporación a la división dental, el grupo Ribera ha remodelado las consultas del área del hospital que ya ofrecía este tipo de servicios, **con nuevo equipamiento, servicios y tecnología**, acorde con el resto de las clínicas de Ribera Dent.

En la actualidad, Ribera Dent cuenta con clínicas y consultas vinculadas a tres de los

PlantaDoce.

hospitales del grupo: Ribera Povisa (Vigo), Ribera Polusa (con una clínica ubicada en el centro de Lugo) y, ahora, Ribera Hospital de Molina (Molina de Segura, Murcia).

En el caso del centro murciano, las instalaciones de Ribera Dent están ubicadas en la primera planta y en su cartera de servicios se oferta la atención a pacientes que necesitan una atención odontológica general pero también implantología, estética dental, blanqueamiento, ortodoncia, odontología conservadora y también odontopediatría.

Ribera ha remodelado las consultas del área del hospital que ya ofrecía este tipo de servicios

Patricia Báez, especialista en ortodoncia y estética, y Sonia Ato, higienista bucodental, aseguran que “desde Ribera Dent facilitamos asesoramiento estético desde un punto de vista clínico y estético”.

En abril, Ribera Lab, **la división de laboratorio del grupo sanitario Ribera, se integró en Ribera Hospital de Molina.** Esta integración ofrece a sus pacientes los últimos avances en citogenética constitucional, prenatal y onco-hematológica, así como biopatología molecular de enfermedades hereditarias, infecciosas y onco-hematológicas.