

Centro Médico Dermatológico Santa Teresa

El Centro Médico Dermatológico Santa Teresa es una iniciativa empresarial llevada a cabo por dos socios, entre los que se encuentra Carlos Lázaro (MBA Part-Time 2008 por el IE Business School), con la intención de ofrecer un servicio personalizado, orientado al diagnóstico y tratamiento de las enfermedades de la piel tanto en adultos como en niños, así como a la mejora de la piel sana, mediante diferentes técnicas de estética, como son los *peelings*, toxina botulínica, rellenos de ácido hialurónico, radiofrecuencia y masajes. También tratan diferentes patologías con las más avanzadas técnicas de láseres y otras anomalías con CO².

Al frente del centro se encuentra la doctora Teresa E. Lázaro, dermatóloga con una amplia formación y experiencia. Además disponen de un equipo humano cualificado, donde el rigor, la calidad y el respeto por la privacidad del paciente son sagrados.

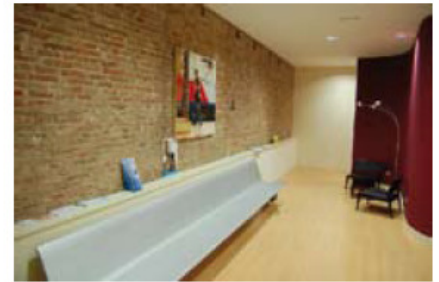
Se encuentran en un amplio local en el centro de Valladolid, y cuentan con la mejor y más actual tecnología para ponerla al servicio de sus pacientes.



Perú, 15, 1º D
47004 Valladolid
Tel.: +34 983 302 184
www.cdsteresa.es

Dermatology Medical Center Santa Teresa is the business initiative led by two partners -one of whom is Carlos Lázaro, MBA Part-Time 2008- with the intention of offering personalized service-oriented diagnosis and treatment of skin diseases in both adults and children, and improving healthy skin through different aesthetic techniques such as peels, botulinum toxin, hyaluronic acid fillers, radiofrequency and massages. We also treat different pathologies with the most advanced laser techniques and other anomalies with CO₂.

Leading our team is the Dr Teresa E. Lázaro,



a dermatologist with extensive training and experience. We also have a skilled team where rigor, quality and respect for patient privacy are sacred.

We are in a large room in the old city center in Valladolid and have the best and latest technology for our specialty to serve our patients.