

TSS



Juntos somos *Más*



14 de junio, Día del
Técnico Superior Sanitario



SIETeSS

Sindicato Estatal de Técnicos Superiores Sanitarios



Los Técnicos Superiores Sanitarios: Invisibles pero imprescindibles para su Salud

TSS



Cuando te haces un análisis, los profesionales que analizan tu sangre u otros líquidos biológicos, la cruzan para una transfusión o te hacen las famosas PCR, son los **Técnicos Superiores en Laboratorio Clínico y Biomédico**

Cuando necesitas una valoración y rehabilitación de tu audición o un tratamiento con prótesis auditivas, los profesionales que lo hacen son los **Técnicos Superiores en Audiología Protésica**



Cuando te haces una radiografía, TAC, Resonancia Magnética, Gammagrafía, los que las realizan son los **Técnicos Superiores en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear**

Los que identifican, controlan y vigilan los riesgos para la salud de la población general asociados a productos nocivos para la salud humana son los **Técnicos Superiores en Salud Ambiental**



Los profesionales que gestionan, codifican y protegen tus datos de salud son los **Técnicos Superiores en Documentación y Administración Sanitarias**

Cuando necesitas un tratamiento de radioterapia o el estudio de éste, los profesionales que lo hacen son los **Técnicos Superiores en Radioterapia y Dosimetría**



Los que diseñan ortesis, prótesis externas y productos de apoyo son los **Técnicos Superiores en Ortoprótisis y Productos de Apoyo**

Los que cuidan tu alimentación, ajustándola a tus necesidades, son los **Técnicos Superiores en Dietética**



Los que vigilan tu salud bucodental son los **Técnicos Superiores en Higiene Bucodental**

Los que diseñan y fabrican las prótesis dentofaciales o los aparatos de ortodoncia son los **Técnicos Superiores en Prótesis Dentales**



Cuando te hacen una citología o una biopsia, los responsables de ellas son los **Técnicos Superiores en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico**

Los TSS son clave en el Sistema Nacional de Salud ya que son el motor de la realización de pruebas, facilitando el diagnóstico y el tratamiento. También participan en el seguimiento, prevención e investigación de enfermedades



Una profesión en constante evolución y que trabaja también para conseguir la equiparación académica con sus colegas europeos y por evitar los casos de usurpación de funciones en muchos centros sanitarios. Hoy, 14 de junio, celebramos nuestro día y queremos que nos conozcas, queremos ser visibles para ti y para las autoridades sanitarias