

viernes, 22 noviembre de 2019

Tesi : "Cirugía de implantes dentales guiada por ordenador mínimamente invasiva. Revisión y estudio de 10 años de evolución de la técnica, experiencia clínica, análisis de la precisión y eficiencia de este nuevo sistema de rehabilitación implantoprotésica"

Autor/a: Antonio José Mesalles Subirá

Tesi : Cirugía de implantes dentales guiada por ordenador mínimamente invasiva. Revisión y estudio de 10 años de evolución de la técnica, experiencia clínica, análisis de la precisión y eficiencia de este nuevo sistema de rehabilitación implantoprotésica.

Direcció: Dr. Joan Viñas Salas

Tutoria: Dr. Joan Viñas Salas

Dept./Centre: Cirurgia

Titulació de Doctorat: Doctor/a per la Universitat de Lleida.

Menció: Internacional

Àmbit de titulació (en cas d'optar al premi extraordinari): 02 Medicina i Cirurgia

La tesi podrà ser consultada per qualsevol doctora o doctor a la Secretaria General de la Universitat de Lleida des del **22/11/2019 a l'1/12/2019**, per tal de fer les consideracions oportunes i que s'hauran de comunicar posteriorment a la Comissió Acadèmica del Programa de Doctorat en **Salut**, segons s'ha acordat a la reunió de **19/11/2019**.

Entre el primer dia de dipòsit i el primer dia possible per a la lectura ha de transcórrer un termini de trenta dies naturals. **Aquesta tesi no pot ser llegida abans 09/01/2020.**