IKERTZAILEA	ZENTROA	TITULUA
CASTILLA CASTRILLÓN, JOAQUÍN	CIC bioGUNE	ESTUDIO DE LA REPLICACIÓN "TIPO PRIÓN" EN MODELOS CELULARES OBTENIDOS MEDIANTE LA REPROGRAMACIÓN DE CÉLULAS SOMÁTICAS DE PACIENTES GENÉTICAMENTE SUSCEPTIBLES A LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER
ARRIOLA LARRARTE, LARRAITZ	SUBDIRECCION DE SALUD PUBLICA	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD DE UN REGISTRO DE ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y OTROS TRASTORNOS COGNITIVOS EN GIPUZKOA
ANITUA ALDECOA, EDUARDO	BIOTECHNOLOGY INSTITUTE ImasD DEPARTAMENTO DE MEDICINA REGENERATIVA	ESTUDIO EN FASE I/II PARA LA EVALUACIÓN DE LA BIOSEGURIDAD TRAS LA ADMINISTRACIÓN INTRANASAL DE PLASMA RICO EN FACTORES DE CRECIMIENTO (PRGF- ENDORET) EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE ALZHEIMER LEVE MODERADA.
MENDIOROZ IRIARTE, MAITE	COMPLEJO HOSPITALARIO DE NAVARRA	ESTUDIO DEL PATRÓN DE METILACIÓN DEL DNA EN EL HIPOCAMPO EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER
ORIVE ARROYO, GORKA	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO / EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	ESTUDIO EN FASE I/II PARA LA EVALUACIÓN DE LA BIOSEGURIDAD TRAS LA ADMINIST RACIÓN INTRANASAL DE PLASMA RICO EN FACTORES DE CRECIMIENTO (PRGF- ENDORET) EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE ALZHEIMER LEVE-MODERADA
SOMME, JOHANNE	HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA	ESTUDIO EN FASE I/II PARA LA EVALUACIÓN DE LA BIOSEGURIDAD TRAS LA ADMINISTRACIÓN INTRANASAL DE PLASMA RICO EN FACTORES DE CRECIMIENTO (PRGF- ENDORET) EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE ALZHEIMER LEVE-MODERADA.
GONZALEZ-PINTO ARRILLAGA, ANA	HOSPITAL UNIVERSITARIO ARABA	ENVEJECIMIENTO CEREBRAL