

Premis i Nomenaments

Premi "Fundación Pfizer" al millor cartell presentat a la XVII Jornada Anual de la Societat Catalana de Recerca i Teràpia del Comportament (SCRITC), al treball titulat: "Patrones de temperamento y carácter en el Trastorno Obsesivo-Compulsivo: Relación con las dimensiones clínicas" –Vallejo G., Alonso P., Jiménez Murcia S., Menchón J.M., Vallejo J., Pujol J., López A. i Cardoner N.-. Barcelona, 26 d'abril de 2002.

Dr. Ignasi Carrió Gasset, president electe de la European Association of Nuclear Medicine (EANM). EANM Congreso 2002. Viena, 31 agost-4 setembre 2002.

Dr. Joan Castell Conesa, president electe de la Societat Catalana de Medicina Nuclear (SCMN). Barcelona, gener 2002.

Dr. Jordi Setoain Quinquer, soci de mèrit de l'Acadèmia de Ciències Mèdiques de Catalunya i de Balears. Sessió Inaugural del Curs 2002-2003. Barcelona, 22 d'octubre 2002.

Col·laboracions Científiques i Tècniques

PROTOCOLS D'INVESTIGACIÓ

Col·laboració del Servei de Densitometria de Cetir Centre Mèdic en els següents protocols d'investigació:

FIBROSI QUÍSTICA.

- Avaluació de la densitat mineral òssia en pacients amb fibrosi quística pulmonar.
- Fibrosi quística pulmonar. Dr. Cobos. Tesis Dra. Gartner. Finalitzat.

FRACTURA DE MALUC I VITAMINA D.

- Suplementació de vitamina D en els pacients amb fractura recent de maluc.
- Fractura de maluc i vitamina D. Dra. Larrosa. En curs.

NENS. VALORS DE NORMALITAT DE DMO.

- Valors de normalitat en la densitat mineral òssia i composició corporal en la població infantil i adults joves mitjançant Densitometria de cos sencer.
- Nens. Valors de normalitat de DMO. Dr. Carrascosa. Finalitzat.
- Evaluación del pico de masa ósea en las diferentes sub-áreas del esqueleto total. Niños y adolescentes. Dra. Di Gregorio en pacientes derivados por la Dra. Ibáñez. En curs.

OBESITAT MÒRBIDA.

- Efecte de la normalització del pes sobre la massa òssia en pacients amb obesitat mòrbida.
- Obesitat mòrbida i plicatura d'estómac. Dr. Formiguera. En curs.
- Estudi aleatori a doble cec, controlat, amb un grup paral·lel de dosi fixa multicèntric que avalua l'efecte de reducció de pes i seguretat de SR141716 en pacients obesos amb dislipèmies no tractades.
- Obesitat mòrbida i tractament mèdic. Dr. Formiguera. En curs.

PUBERTAT PRECOÇ.

- Avaluació de la composició corporal en nenes amb pubertat precoç.
- Pubertat precoç + hiperandrogenisme; tractament antiandrogènic. Dra. Ibáñez. En curs.

GENOLL. PRÒTESI.

- Evolució de la massa òssia rotuliana post cirurgia ortopèdica amb col·locació de pròtesi.
- Genoll, pròtesi. Dr. Pérez Villar. En curs.

Col·laboracions Científiques i Tècniques

TENNISTES.

- Estudi de la massa òssia en tennistes professionals. Tennistes. Dr. Ballius. Finalitzat.

VIH I MASSA ÒSSIA.

- Estudi de la lipodistròfia, mitjançant la composició corporal, en pacients amb VIH en tractament amb proteases.
- VIH. Tractament amb proteases. Dr. Podzamczar. En curs.
- Estudi randomitzat obert i multicèntric comparant D4T-3TC-EIV VS ABC-3TC-EFV en pacients infectats amb VIH.
- VIH . Tractament amb retrovirals. Dr. Podzamczar. En curs.
- Fase 3. Estudi multicèntric doble cec, randomitzat del tractament antiretroviral naive, en pacients amb HIV infectats comparant tenofovir disoproxil fumarato administrat en combinació amb lamivudine i efavirenz.
- VIH. GILEAD. Dr Clotet. En curs.

MASSA ÒSSIA I ANORÈXIA NERVIOSA.

- Recuperación de la Masa ósea por efecto del aumento de peso corporal en mujeres con osteoporosis secundaria a Anorexia Nerviosa. Dra. Di Gregorio. Finalitzat.

CRITERIS DENSITOMÈTRICS.

- Discordancia en los resultados de Densidad Mineral Ósea en columna y fémur. Dra. Di Gregorio. Finalitzat.
- Fracturas vertebrales. Criterios densitométricos en hombres y mujeres para el diagnóstico de osteoporosis. Dr. Del Río. Finalitzat.
- Fractura de Cadera. Criterios densitométricos en hombres y mujeres para el diagnóstico de osteoporosis. Dr. Del Río. Finalitzat.

Col·laboració de l'Institut Medicina Nuclear Rotger i Cetir en l'estudi multicèntric:

"PET-FDG en la valoración de respuesta al tratamiento de linfomas malignos y en el diagnóstico de recidiva".

Grup de Treball PET de la Sociedad Española de Medicina Nuclear (SEMN).

