

VIAMED

Primera pedra del nou hospital a Tarragona



El 12 de gener va tenir lloc la cerimònia de col·locació de la primera pedra de l'Hospital Viamed Tarragona amb la participació de més de 80 persones. Una de les finalitats d'aquest nou centre és evitar que els pacients de Tarragona hagin de desplaçar-se a una altra província per ser atesos d'una malaltia complexa.

El nou centre inclourà una àrea d'hospitalització amb 96 habitacions individuals i 8 llits d'UCI; una àrea quirúrgica amb 11 quiròfans, una sala d'hemodinàmica, i un departament d'obstetrícia, amb quatre sales de parts, una de les quals es podrà convertir en quiròfan. Igualment, disposarà d'una àrea ambulatoria molt ben equipada, que inclourà més de 50 CCEXT i gabinets d'exploració, hospital de dia, unitat de diagnòstic per la imatge, unitat de la dona (amb un mamògraf, un densitòmetre i un ecògraf), una RMN i un tac, a més d'un aparell de radiologia convencional, entre altres equipaments. ■



Doctomatic extiende su compromiso por el desarrollo del control remoto de pacientes, ahora también en México y Brasil

Le esperamos en el MWC 2023

Stand Tech Barcelona en 4YFN del 27/2 al 2/3

✉ info@doctomatic.com ☎ +34 932 71 23 52



doctomatic



SERVIDIGEST

Segell de qualitat de la Joint Commission International

Clínica ServiDigest ha obtingut el segell daurat de l'acreditació de qualitat de la Joint Commission International després d'un rigorós i exhaustiu procés d'auditoria, fet durant el novembre del 2022, en el qual s'ha verificat el compliment de tots els estàndards. D'aquesta manera, es converteix en la primera clínica medicoquirúrgica especialitzada en malalties digestives i metabòliques que obté, per la seva qualitat i seguretat assistencial, aquesta acreditació internacional a Espanya.

Aquest segell implica un reconeixement internacional per a la Clínica ServiDigest i el seu programa de millora contínua per oferir la màxima qualitat assistencial i seguretat del pacient i per fomentar la formació científica continuada dels seus professionals. La Joint Commission International (JCI) és l'organització que avalua la qualitat i seguretat de més prestigi, exigència i experiència en acreditació sanitària a escala mundial des del 1996. ■



CORACHAN

En el Top 20 de les millors clíniques

Clínica Corachan s'ha situat en la prestigiosa llista Top 20 com un dels millors centres d'Espanya en la categoria de gestió hospitalària global, un rànquing que mesura cada any la qualitat i l'eficiència dels centres hospitalaris públics i privats de tot l'Estat. A més, el centre hospitalari ha obtingut dos premis més en diferents categories mèdiques: en l'àrea del Cor i en l'àrea de la Dona (ginecologia, pediatria i unitat de mama). Així mateix, ha resultat finalista en l'àrea musculoesquelètica, que integren traumatologia, rehabilitació i fisioteràpia. És el vuitè any consecutiu que Clínica Corachan entra en el Top 20 de la millor gestió hospitalària global, un guardó que avala la gestió basada en l'excel·lència i la qualitat assistencial mitjançant l'anàlisi de les dades en eficiència i atenció al pacient. Hospitals Top 20 es basa en indicadors tant en centres públics com privats en sis àrees clíniques: sistema nerviós, respiratori, cor, cirurgia digestiva, traumatologia i ortopèdia i àrea de la dona. ■



ICDQ és una entitat de **certificació, privada i independent** amb vocació local i global. Oferim un nou concepte en la prestació de serveis de certificació amb tres objectius:

- **Qualitat**
- **Professionalitat**
- **Servei al client**

Som una entitat acreditada per a la certificació de sistemes de gestió, serveis, productes, persones i verificacions de sostenibilitat.

Disposem de presència **internacional en més de 16 països**.

Som persones al servei de persones.

ICDQ Group

Oficina Central: Av. Ernest Lluch 32 TecnoCampus
Mataró-Maresme Edifici TCM 2 Planta 6 0302 Mataró. Barcelona

Altres Oficines: Madrid, Escaldes Engordany, Bari, Atenes, Tirana

Tel. (+34) 902 080 075 · info@icdq.es

www.icdq.es · [in linkedin.com/company/icdq](https://www.linkedin.com/company/icdq)



CLÍNICA BOFILL

SynC Olot, nou centre de desenvolupament infantojuvenil de la Garrotxa

SYnC és un centre especialitzat en el desenvolupament infantojuvenil del Grup Clínica Bofill de nova obertura a Olot, al carrer Fontanella, 10. Els professionals que componen SYnC provenen del grup Equip ADN, de llarga trajectòria en el camp del neurodesenvolupament al Regne Unit, que donen suport a les persones neurodiverses i a tot el seu entorn, acompanyant les famílies i els professionals en cada etapa del creixement. La Clínica Bofill ja va obrir fa dos anys i mig aquest servei a Girona, on actualment hi treballen 14 professionals. Amb l'extensió a Olot, s'ha decidit portar a la comarca aquest servei integral inèdit fins ara a la Garrotxa. A SYnC Olot s'ofereix una atenció especialitzada a infants i adolescents de 0 a 18 anys amb trastorns del neurodesenvolupament (TEA, TEL, TDHA i altres). Es treballa des d'una perspectiva multidisciplinària i comunitària. L'àmbit d'actuació dels professionals que atenen el servei se centra en la família, donant tot el suport necessari a l'entorn educatiu, social i laboral. L'equip està format per psicòlegs, terapeutes ocupacionals, logopedes i psicopedagogs. ■



KLINIEK

Nou servei de lloguer de quiròfans a Wellness Kliniek Barcelona

La nova clínica, de més de 3.600 m², situada al carrer Marconi, 72, de Rubí, posa a disposició aquesta modalitat de lloguer de quiròfans per a tots aquells metges cirurgians plàstics que busquin un espai segur, modern i amb totes les comoditats tant per a l'equip mèdic com per als pacients. El centre disposa d'unes instal·lacions distribuïdes en tres plantes, en les quals destaquen 3 quiròfans totalment equipats, 16 llits disposats en l'àrea de recuperació amb el material necessari per a la cura posterior del pacient, zones d'accés, àrea de consultoris i sales espera, així com un pàrquing al soterrani de l'edifici, amb possibilitat de càrrega per a vehicles elèctrics. De l'estructura destaquen dos circuits diferenciat: consultes i àrea quirúrgica, pensats amb el propòsit de respectar la privacitat dels pacients. En el paquet de lloguer de quiròfan, la clínica ofereix un preu moderat. ■



CLINICA SALUS

Incorporació de les especialitats d'acupuntura, podologia i psicologia

La Clínica Salus Infirmorum de Banyoles continua ampliant l'equip mèdic per oferir la millor atenció sanitària als usuaris i usuàries de Banyoles, del Pla de l'Estany i de les comarques adjacents. A causa de la demanda creixent, s'han sumat a la seva cartera de serveis les especialitats d'acupuntura, psicologia i podologia a les noves instal·lacions de la clínica, les Consultes Salus. Marina Rodríguez, podòloga, atén pacients particulars, de mútues i de la sanitat pública, i algunes de les prestacions que ofereix són tractaments de quiropòdia, la realització de plantilles o bé l'estudi biomecànic de la marxa. També té cura de les persones ingressades a la Unitat Sociosanitària. Per altra banda, la doctora Ester Segura, metgessa de medicina general especialista en acupuntura, encapçala aquest nou servei. ■



CETIR ASCIRES

Biòpsia per fusió per detectar el càncer de pròstata

Ascires aplica una nova modalitat de biòpsia que fusiona les imatges de la ressonància magnètica multiparamètrica i de l'ecografia per fer biòpsies de pròstata de màxima precisió. A diferència de la tècnica convencional (transrectal), la biòpsia per fusió es du a terme per via transperineal. Aconsegueix detectar més del 96% de casos i augmenta un 40% la precisió diagnòstica respecte a la tradicional.

La biòpsia transrectal presenta diferents limitacions: és cega -s'extreu en mostres de teixit de manera aleatòria-; és parcial -permet accedir només a la meitat de la glàndula-, i genera un risc més gran d'infeccions -a causa del seu abordatge per la cavitat rectal. L'evolució tecnològica que ha fet possible la biòpsia per fusió d'imatge permet superar aquestes limitacions. «La biòpsia per fusió és ara mateix l'eina més avançada per al diagnòstic del càncer de pròstata», segons el doctor Jorge Pastor, cap del Servei d'Oncologia Radioteràpica de Clínicas Biomèdiques Ascires. Per la seva banda, el doctor Pere Bassa, metge nuclear de Cetir Ascires i especialista en biòpsia prostàtica ecodirigida, ha assenyalat que «detectar el càncer de manera més precisa i primerenca obre la porta a una selecció més adequada de les opcions terapèutiques, fet que ens permet tenir un índex d'èxit més gran en el tractament i menys seqüeles».



ACE ALZHEIMER CENTER

Publicació internacional sobre risc de demència

Per primera vegada, una recerca científica ha posat el focus en la relació entre la presència simultània de biomarcadors de la malaltia d'Alzheimer i símptomes neuropsicològics, especialment símptomes depressius. Investigadors de l'Ace Alzheimer Center Barcelona han fet aquest estudi, titulat *The Synergic Effect of AT(N) Profiles and Depression on the Risk of Conversion to Dementia in Patients with Mild Cognitive Impairment* i que s'ha publicat a la revista científica *International Journal of Molecular Sciences*. La investigació ha analitzat la interacció de símptomes neuropsicològics com el deteriorament de l'estat d'ànim, l'ansietat, l'apatia, l'insomni, l'agitació o l'agressió, entre d'altres, i la seva derivació cap a la demència. Els resultats obtinguts demostren que les persones amb deteriorament cognitiu lleu que presenten biomarcadors positius d'Alzheimer i símptomes depressius tenen tres vegades més probabilitats de desenvolupar demència al cap de dos anys.

GECONEU, formació sobre assessorament genètic en malalties neurodegeneratives

GECONEU, Genetic counseling in European Universities: The case of neurodegenerative diseases és un projecte europeu, impulsat per sis entitats, entre les quals Ace Alzheimer Center Barcelona. L'objectiu d'aquest projecte és formar els estudiants universitaris del sector sanitari en assessorament genètic, per abordar l'escepticisme que hi ha al voltant de la utilitat i els beneficis de les proves genètiques com a mètode predictiu de malalties.

GECONEU vol desenvolupar un mètode de formació innovador i comú a escala europea sobre assessorament genètic. La manera com el professional sanitari informa sobre els resultats genètics a un pacient és determinant: una mala aproximació pot provocar dolor, angoixa, conflicte, incertesa o tristesa. En canvi, quan es duu a terme una formació adequada i sessions d'assessorament genètic, aquesta informació pot ser molt valuosa i generar canvis en el comportament i els hàbits del pacient que serveixin de mesures preventives de la malaltia.

SCIAS HOSPITAL DE BARCELONA

Èxit del seguiment dels pacients de cirurgia ambulatoria

Arran de l'increment de processos majors de cirurgia ambulatoria i de cirurgies de curta estada sense ingrés, la Unitat de Cirurgia Ambulatoria de l'Hospital de Barcelona va iniciar el 2018 un seguiment telefònic de l'evolució dels pacients un cop han rebut l'alta i tornen al domicili. Mitjançant una trucada de la infermera, es valoren paràmetres relacionats amb el dolor, el compliment de la pauta analgèsica, l'estat general, els problemes a la zona quirúrgica i la detecció de signes d'alarma, alhora que s'aprofita el moment per detectar necessitats en el postoperatori i resoldre possibles dubtes del pacient. Les dades recollides a partir de les 352 trucades fetes durant aquest període que va de l'octubre del 2021 fins a l'octubre del 2022 mostren que el 84% dels pacients va valorar la iniciativa molt positivament. Gràcies als resultats del seguiment, s'han implementat algunes millores per oferir un servei més ajustat a les necessitats i expectatives dels pacients. ■



EUGIN

La investigadora Mina Popovic, nova directora científica

Grup Eugin, centres de reproducció assistida i fertilitat, ha nomenat Mina Popovic nova directora científica. Popovic, que fins al moment de la seva designació exercia com a investigadora sènior de la companyia, substitueix la doctora Rita Vassena. Mina Popovic és biòloga molecular i genètica per la Universitat de Nova Gal·les del Sud a Sydney, Austràlia, i doctora en Reproducció Humana per la Universitat de Gant (Bèlgica). Al llarg de la seva carrera s'ha especialitzat en reproducció assistida, genètica embriològica i desenvolupament humà primerenc. Forma part de l'equip d'R+D del Grup Eugin des del 2020, on ha desenvolupat projectes de rellevància relacionats amb proves de preimplantació genètica, models in vitro de desenvolupament preimplantacional humà i envelliment reproductiu. També és coordinadora del grup d'interès especial en Cèl·lules Mare de la Societat Europea de Reproducció Humana i Embriologia (ESHRE). ■



Medtronic

Engineering the extraordinary

Inspirando lo extraordinario

Innovamos cada día en soluciones y tecnología sanitaria para mejorar la salud de los pacientes en todo el mundo.

