

Resolució del director científic i del director gerent de l’Institut d’Investigació Sanitària Illes Balears (IdISBa) per la que s’aprova la relació provisional de concessió i reserva de les sol·licituds presentades a la convocatòria Synergia 2021.

D’acord amb el previst a l’article article 8.5 de les bases de la convocatòria Synergia 2021 de l’Institut d’Investigació Sanitària Illes Balears, els grups interessats disposen de deus dies naturals a comptar des de l’endemà de la publicació de la present resolució per presentar les al·legacions a l’avaluació que considerin pertinents. I així mateix,

RESOLEM

1. Aprovar la relació provisional de sol·licituds concedides a la convocatòria Synergia 2021 que figuren a l’annex I.
2. Aprovar la relació provisional de sol·licituds en reserva i desistides a la convocatòria Synergia 2021 que figuren a l’annex II.
3. Ordenar la publicació d’aquesta resolució a la pàgina web de l’IdISBa.

Palma, 04 d’abril 2022



Miquel Fiol Sala

Dir. Científic IdISBa



Asunción Sánchez Ochoa

Dir. Gerent IdISBa

Annex I

Resolució provisional de sol·licituds concedides. Convocatòria Synergia 2021.

Código de proyecto	Título	Proyecto (hasta 60 puntos)					Equipo (hasta 40 puntos)		Interés estratégico del proyecto para IDISBA (hasta 3 puntos)	puntaje final	total
		Calidad científica de la propuesta (hasta 16 puntos)	Interés estratégico (hasta 20 puntos)	Aplicabilidad y transferibilidad (hasta 8 puntos)	Viabilidad y adecuación del presupuesto (hasta 8 puntos)	Plan de difusión (hasta 8 puntos)	IPs (hasta 25 puntos)	Equipo de investigación (hasta 15 puntos)			
SYN21/03	Efectos de las benzodiazepinas sobre la respuesta inmune innata y sobre la virulencia de pseudomonas aeruginosa: ¿potenciales facilitadores de la neumonía asociada a la ventilación mecánica?	14	18	7	7	7	22	14	3	92	80000 €
SYN21/08	Cáncer de mama asociado al embarazo: transcriptoma y subtipado	14,5	19	5,5	6,5	7	22,5	13	3	91	80000 €

molecular del tumor mediante RNA de biopsia y ctRNA de leche materna									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Annex II

Resolució provisional de sol·licituds en reserva. Convocatòria Synergia 2021.

Código de proyecto	Título	Proyecto (hasta 60 puntos)					Equipo (hasta 40 puntos)		Interés estratégico del proyecto para IDISBA (hasta 3 puntos)	puntaje final
		Calidad científica de la propuesta (hasta 16 puntos)	Interés estratégico (hasta 20 puntos)	Aplicabilidad y transferibilidad (hasta 8 puntos)	Viabilidad y adecuación del presupuesto (hasta 8 puntos)	Plan de difusión (hasta 8 puntos)	IPs (hasta 25 puntos)	Equipo de investigación (hasta 15 puntos)		
SYN21/05	DEVELOPMENT AND VALIDATION OF A SHORT SCREENER TO ASSESS ADHERENCE TO	13	18	6	6	8	23	13	0	87

NUTRITION-BASED CANCER PREVENTION RECOMMENDATIONS										
SYN21/07	Eficacia de diferentes modalidades y frecuencias de ejercicio físico en el control glucémico en personas con prediabetes (estudio GLYCEX)	14	16	0	5	8	23	13	0	79
SYN21/04	"Analysis of intratumoral microbiota as a potential biomarker for Pancreatic Ductal Adenocarcinoma"	13,5	16,5	5	7	7	13,5	13	3	78,5
SYN21/06	Investigación de las bases moleculares de las cardiopatías hereditarias y la muerte súbita y mejora del rendimiento diagnóstico por secuenciación del genoma completo (WGS)	10	17	5	5	3	24	14	0	78
SYN21/09	Early diagnosis and prognosis of	10	18	6	5	8	20	10	0	77

	ATTRv disease progression via machine learning models on Electronic Health Records									
SYN21/1 1	Análisis multiómico con resolución espacial del microambiente de la carcinomatosis peritoneal de origen colorrectal: del tumor primario a los implantes metastásicos	12	16	5,5	5,5	6,5	18	12,5	0	76
SYN21/0 2	Selenium methionine supplementation and its role in healthspan, inflammation and metabolic function	12	14	4	7	6	19	10	3	75
SYN21/1 0	IDENTIFICATION OF KEY METASTATIC DRIVERS IN BREAST CANCER BRAIN METASTASIS BY CRISPR/CAS9-BASED GENETIC SCREENING	12,5	17	5	5,5	7	16	9	0	72
SYN21/0 1	Abordaje de la obesidad y el sobre peso infantiles en los servicios sanitarios	8	10	3	5	4	10	9	3	52

públicos. Tiempos de acción (Estudio OSITA I)								
---	--	--	--	--	--	--	--	--