

Effect of the provision of a macro- and micro-nutrient fortified complementary food supplement on nutritional status of Ghanaian infants

Por: [Ghosh, S](#) (Ghosh, Shibani)^[1,2]; [Strutt, N](#) (Strutt, Nicholas)^[2]; [Otoo, GE](#) (Otoo, Gloria E.)^[3]; [Suri, DJ](#) (Suri, Devika J.)^[1,2]; [Ankrah, J](#) (Ankrah, Judith)^[3]; [Johnson, T](#) (Johnson, Thomas)^[4]; [Nsiah, P](#) (Nsiah, Paul)^[4]; [Furuta, C](#) (Furuta, Chie)^[5]; [Murakami, H](#) (Murakami, Hitoshi)^[5]; [Perera, G](#) (Perera, Gillian)^[2] [...Más](#)

FASEB JOURNAL

Volumen: 31

Suplemento: 1

Abstract de reunión: 43.1

Fecha de publicación: APR 2017

Tipo de documento: Meeting Abstract

[Ver impacto de la revista](#)

Información del autor

Direcciones:

- [1] Tufts, Boston, MA USA
- [2] NS INF, Boston, MA USA
- + [3] Univ Ghana, Accra, Ghana
- + [4] Univ Cape Coast, Cape Coast, Ghana
- + [5] Ajinomoto Inc, Tokyo, Japan
- + [6] INTA, Santiago, Chile

Financiación

Entidad financiadora	Número de concesión
Ajinomoto Inc	
JICA	

[Ver texto de financiación](#)

Editorial

FEDERATION AMER SOC EXP BIOL, 9650 ROCKVILLE PIKE, BETHESDA, MD 20814-3998 USA

Información de la revista

- Impact Factor: [Journal Citation Reports](#)

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación:Biochemistry & Molecular Biology; Life Sciences & Biomedicine - Other Topics; Cell Biology

Categorías de Web of Science:Biochemistry & Molecular Biology; Biology; Cell Biology