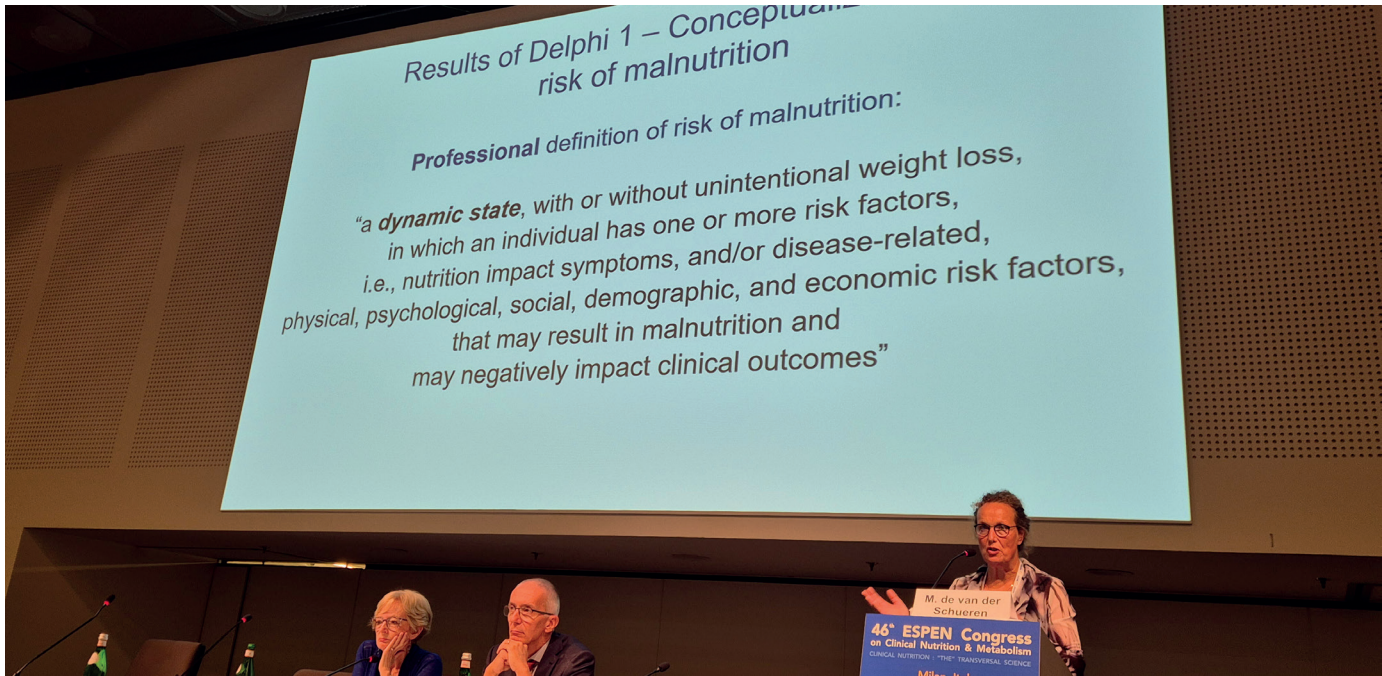


Vijf jaar GLIM krijgt veel bijval tijdens ESPEN-Milaan



Een van de lezingen tijdens het 46^e congres van ESPEN (de European Society for Clinical Nutrition and Metabolism) in Milaan stond in het teken van GLIM, het Global Leadership Initiative on Malnutrition, dat nu vijf jaar bestaat.

GLIM is er kortweg op gericht ondervoeding een halt toe te roepen vanuit een internationale aanpak. ESPEN-voorzitter en onderzoeker Rocco Barazzoni van de Universiteit van Triëst noemde de resultaten van GLIM in zijn lezing op het ESPEN-congres een historische prestatie op het gebied van klinische voeding.

“De GLIM-criteria vormen een eenvoudige en toegankelijke manier om ondervoeding, op wereldschaal, te diagnosticeren”, concludeert hij. “De vele data die al verzameld zijn, valideren de diagnose volgens GLIM. Dit leidt tot verdere acceptatie en toepassing van GLIM in de praktijk. De wereldwijde consensus erover kan ingezet worden om verdere politieke erkenning te krijgen voor klinische voeding en ondervoeding.” Het gaat hierbij specifiek om erkenning van de GLIM-criteria door de WHO, de Wereldgezondheidsorganisatie. Hierover zijn inmiddels gesprekken gaande.

Eenheid van taal

Vanuit Nederland zijn twee hoogleraren, die namens de NVD zijn aangesteld, nauw betrokken bij de ontwikkeling en implementatie van GLIM: Harriët Jager-Witteveen en Marian de van der Schueren. Op het congres in Milaan heeft De van der Schueren, mede namens Jager-Witteveen, een lezing gehouden over de noodzaak tot verduidelijking van de screeningsprocedure rond ondervoeding, waarbij het risico op ondervoeding het belangrijkste punt vormt.

Hoewel GLIM wereldwijd in de klinische praktijk steeds sterker in het zadel komt te zitten, is er nog veel verwarring over de terminologie rondom ondervoeding en de screening daarop. De van der Schueren presenteerde tijdens haar lezing voor het eerst een definitie over het risico op ondervoeding, die voor eenheid van taal en gebruik moet zorgen, zie afbeelding.

AUTEUR

HANS KRAAK