



“Simposio ENDOLIMB Rosario 2023”



La importancia del trabajo multidisciplinario

Dr. Pedro Daniel Zangroniz

Jefe Servicio de Hemodinamia y Cardiología Intervencionista

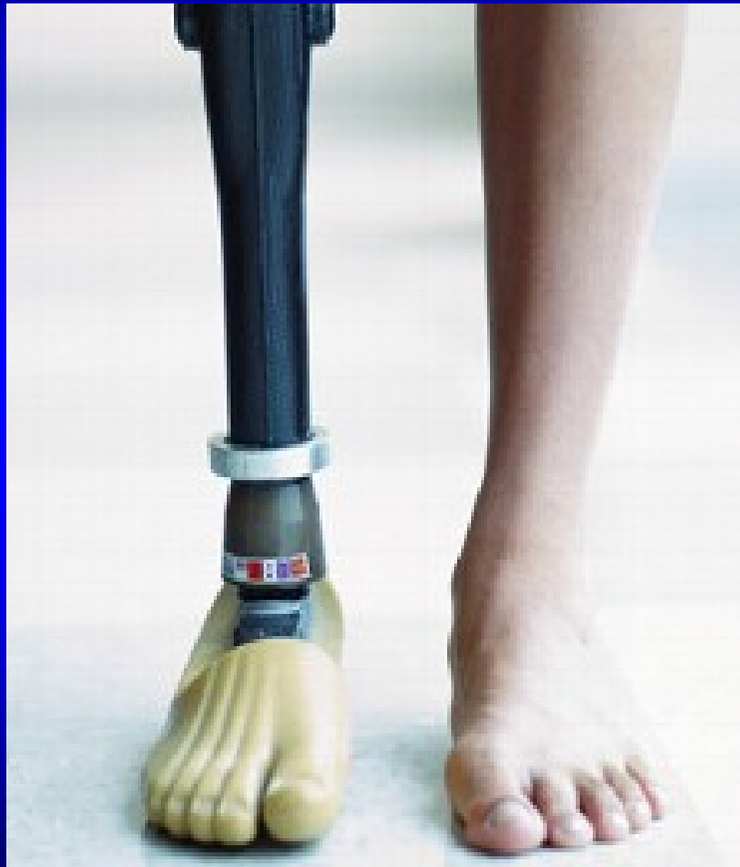
Hospital Provincial del Centenario (Rosario)

Profesor Cátedra de Cardiología Facultad de Medicina UNR

www.hemodinamiahpc.com.ar



La importancia del trabajo multidisciplinario



Pronóstico de la I.C.A.E. sin revascularización

Al año de presentar la I.C.A.E.

SOLO 45% VIVE Y CONSERVA
LAS 2 EXTREMIDADES

EL 25%
FALLECE

EL 30%
AMPUTACION

EL 75% POR
EVENTOS CV

Como prevenir una amputación ?

**No hay otra manera
que no sea trabajando
en un grupo multidisciplinario**

Aspectos epidemiológicos

- ❑ La información demográfica actualizada muestra que más de 200 millones de personas en todo el mundo, abarcando todos los estratos socioeconómicos, padecen diversos grados de EVP, lo que representa un **aumento del 24% en la última década.**
- ❑ Si a eso sumamos el **aumento de prevalencia** esperada de Diabetes para el año 2050 y el **incremento de la edad de la población.**

Aspectos epidemiológicos

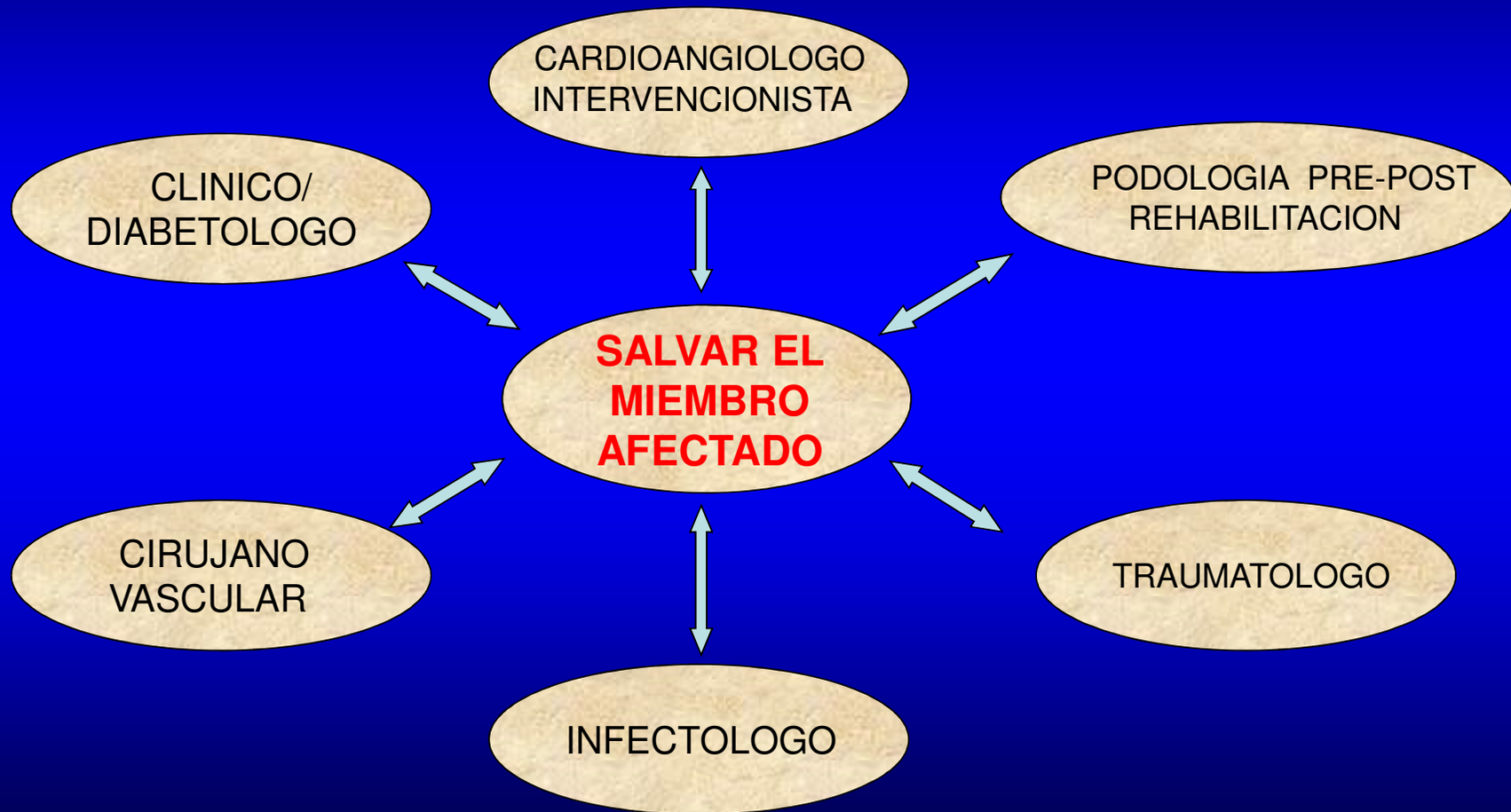
- ❑ La información de 200 millones de todos los estratos grados de EVF **en la última década**
- ❑ Si a eso sumamos la **prevalencia** de Diabetes por **envejecimiento de la población**



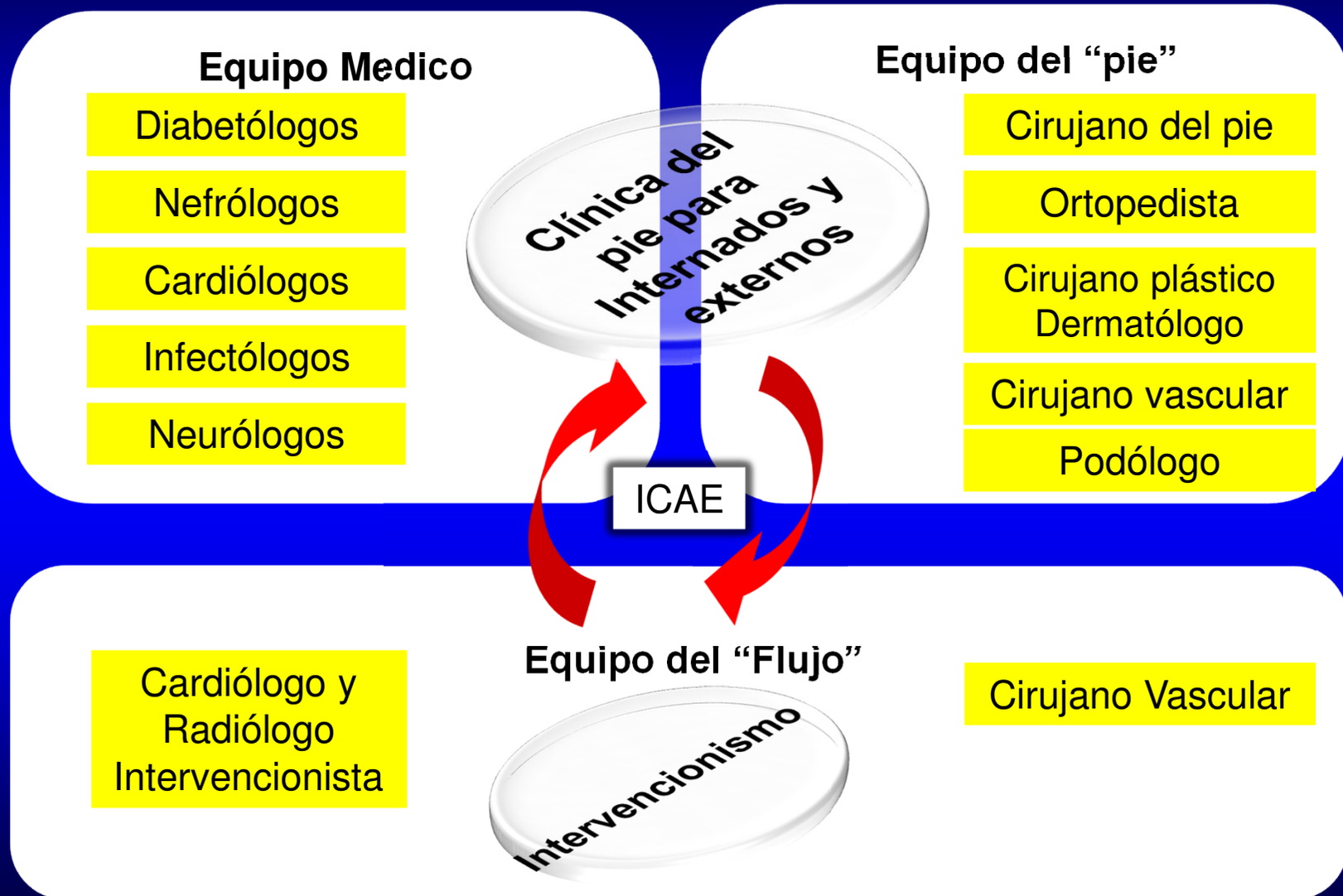
muestra que más del mundo, abarcando todos los estratos grados de EVF **envejecimiento del 24%**

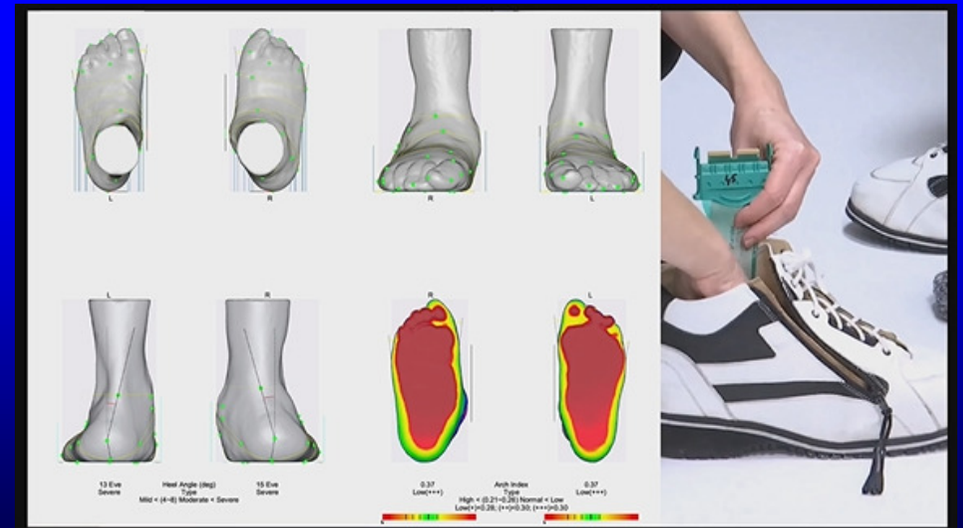
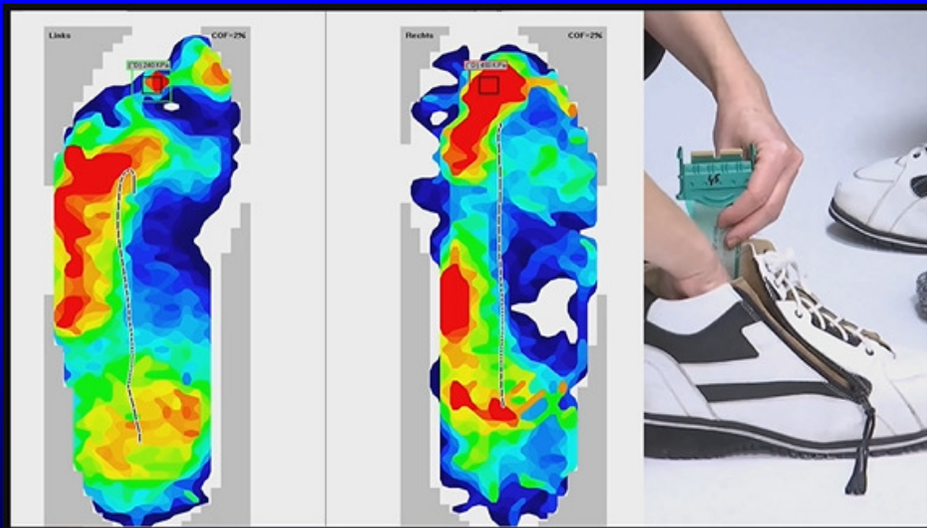
prevalencia esperada **envejecimiento de la edad**

La importancia del trabajo multidisciplinario



La importancia del trabajo multidisciplinario





Requisitos para un cuidado óptimo del pie diabético

Tenemos la capacidad suficiente

Requisitos para un cuidado óptimo del pie diabético

1. Para realizar **evaluaciones vasculares hemodinámicas y anatómicas** con revascularización, según necesidad.
2. Para realizar **evaluaciones biomecánicas y podológicas** con intervención quirúrgica y no quirúrgica según necesidad.
3. Para realizar un **examen neurológico** periférico.
4. Para realizar **evaluación de heridas y estadificación / clasificación de infección e isquemia**.
5. Para realizar **incisiones y desbridamientos** intraoperatorios y a pie de cama y de **emergencia**
6. Para iniciar y modificar una **terapia antibiótica específica** del cultivo y apropiada para el paciente.
7. Para reducir el **riesgo de re ulceración e infección** mediante diversos mecanismos de protección.

Beneficios del trabajo multidisciplinario en el manejo del pie diabético

Beneficios para el paciente

1. Reducción del tiempo de evaluación e intervención para mejorar **estado vascular**
2. Reducción del tiempo para **cicatrizarse las heridas**
3. Reducción del tiempo de intervención médica y quirúrgica para **tratar la infección**
4. Reducción del tiempo de evaluación e intervención quirúrgica/no quirúrgica para **corrección/acomodación de deformidades**
5. **Posibilidad de una vigilancia eficaz durante toda la vida y la prevención de enfermedades vasculares y podológicas.**

Beneficios para el médico

1. Permite al hospital **coordinar un equipo de especialistas** para manejar mejor a los pacientes más complejos
2. **Aumento de derivaciones** de pacientes
3. Papel de **liderazgo** en la difusión de información a nivel regional y a nivel nacional
4. Potencia la **identidad de la institución** como centro líder de salud
5. Desarrollo de infraestructura para **ensayos clínicos.**





Muchas Gracias

www.hemodinamiahpc.com.ar

