



Investigación Clínica Oncológica en Centros Privados: GHM

Dr. Emiliano Calvo

Oncología Médica

Director, Investigación Clínica

START Madrid-CIOCC



Importancia de Investigación Clínica en Oncología

2

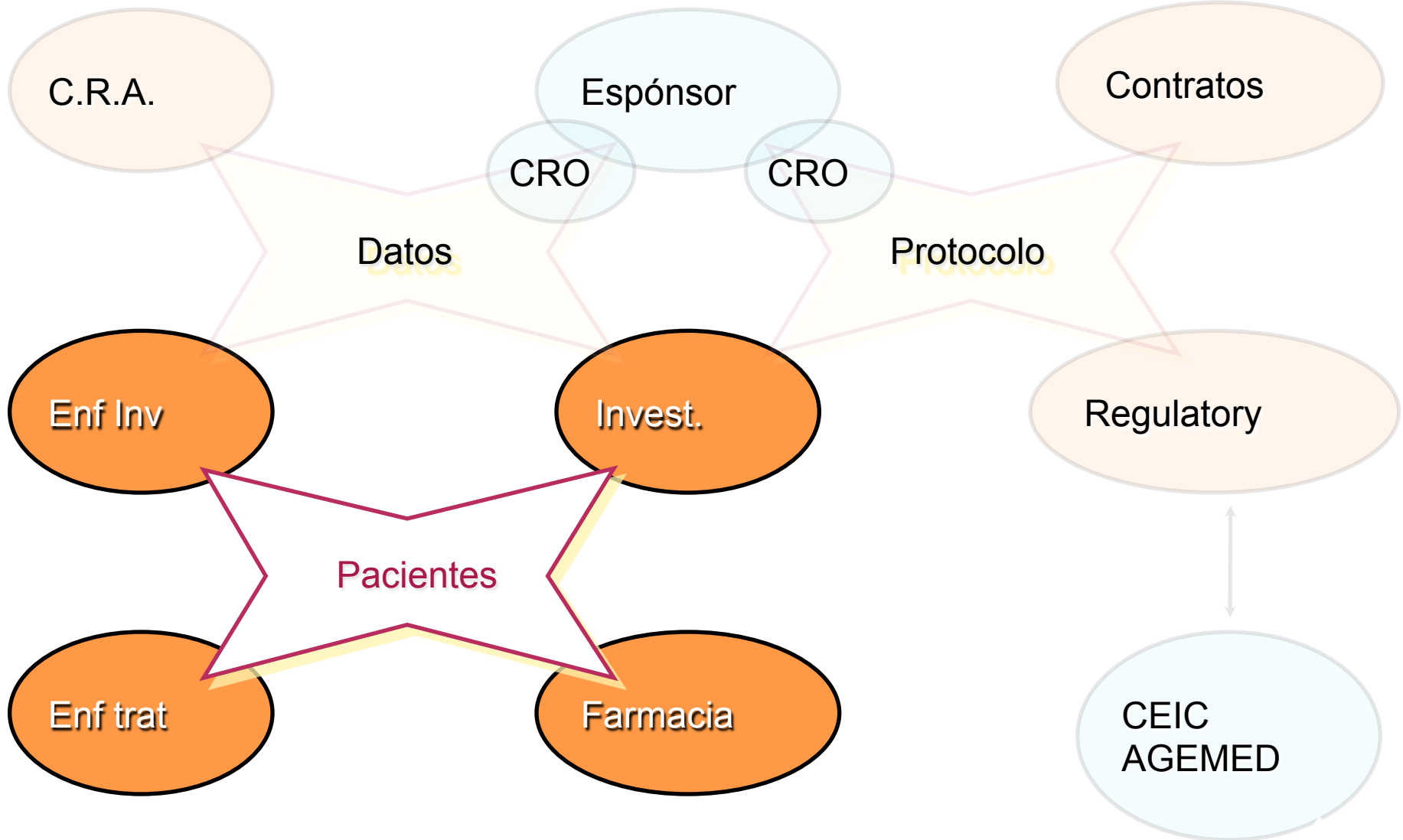
- Ventajas para el Paciente:
 - Acceso a fármacos innovadores con potencial de mejorar los tratamientos estándares
- Impacto científico:
 - Determina el desarrollo posterior del fármaco (Early Phase)
 - Establece nuevos estándares (Late Phase)
- Impacto institucional
 - Estudios internacionales de la más alta complejidad: Plantilla y programa extremadamente especializado
 - Efecto en calidad, prestigio y visibilidad del Hospital

Investigación Clínica en CIOCC

- **Madrid: 7 millones**
 - ▣ 40% sanidad privada
 - ▣ 60% sanidad pública
- **2008: ¿Es posible un programa de EE.CC. en la sanidad privada?**
 - ▣ START Madrid-CIOCC: “Early Phase Clinical Studies”
 - Ph1 (FIH, FIC), Ph1b/2, DDI, LDS, Food-effect, Molecularly-based targeted drugs, Mass Balance, PK/PD, bioequivalencia, Ph1 radioterapia...
 - ▣ CIOCC: “Late Phase Clinical Studies”
 - Ph 2-3

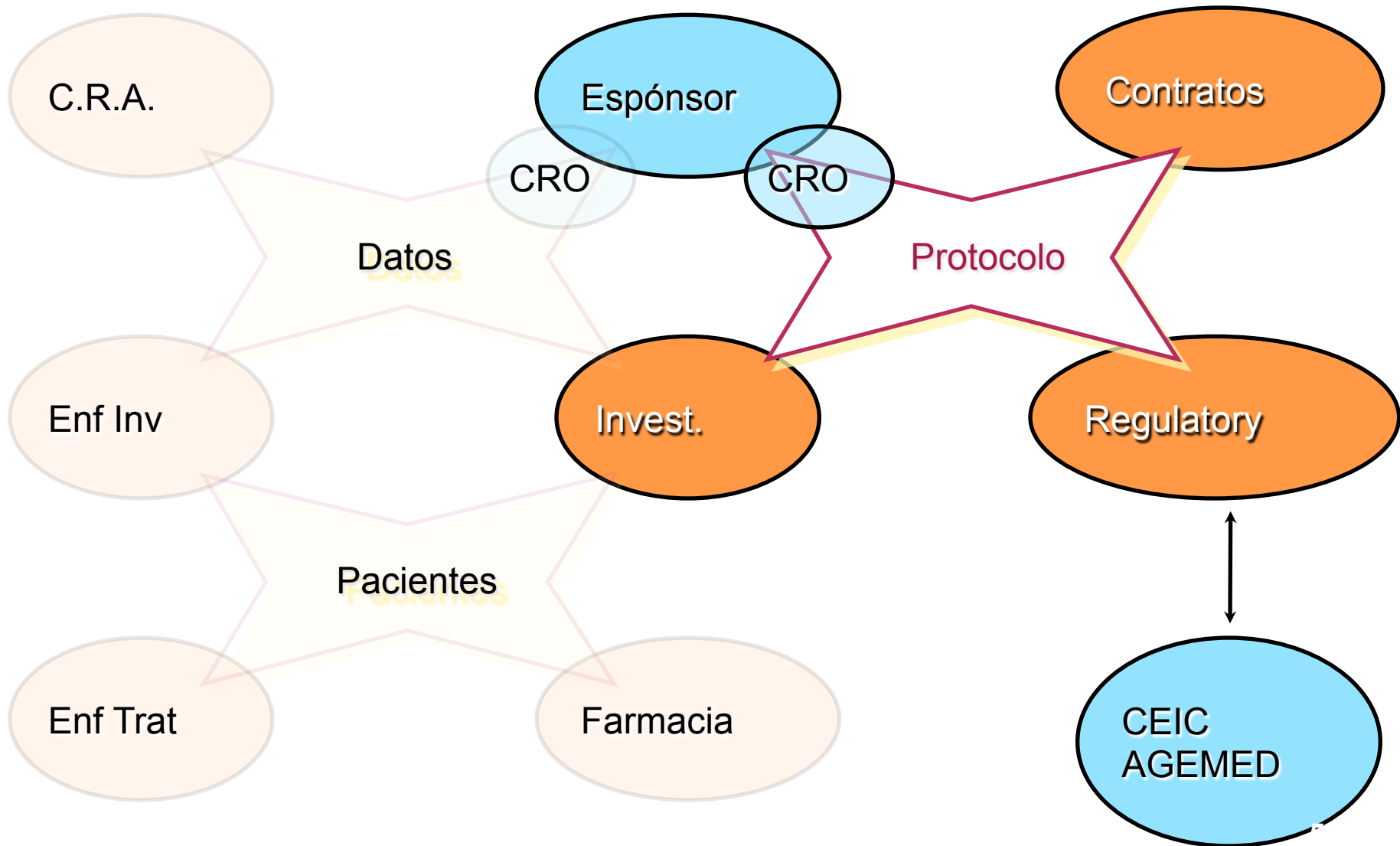
CIOCC y START Madrid-CIOCC

Equipos profesionales de Excelencia en Investigación Clínica en Oncología



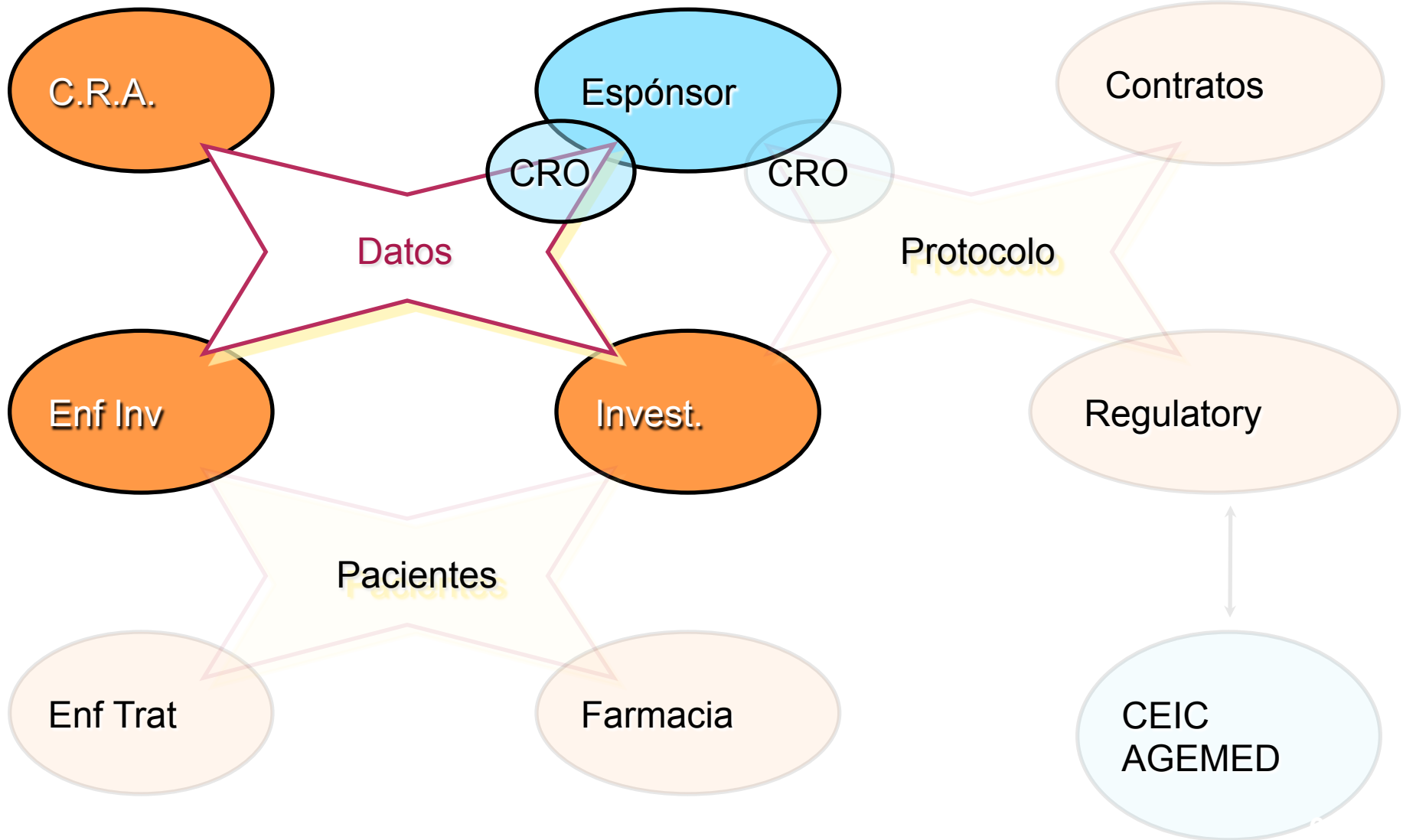
CIOCC y START Madrid-CIOCC

Equipos profesionales de Excelencia en Investigación Clínica en Oncología



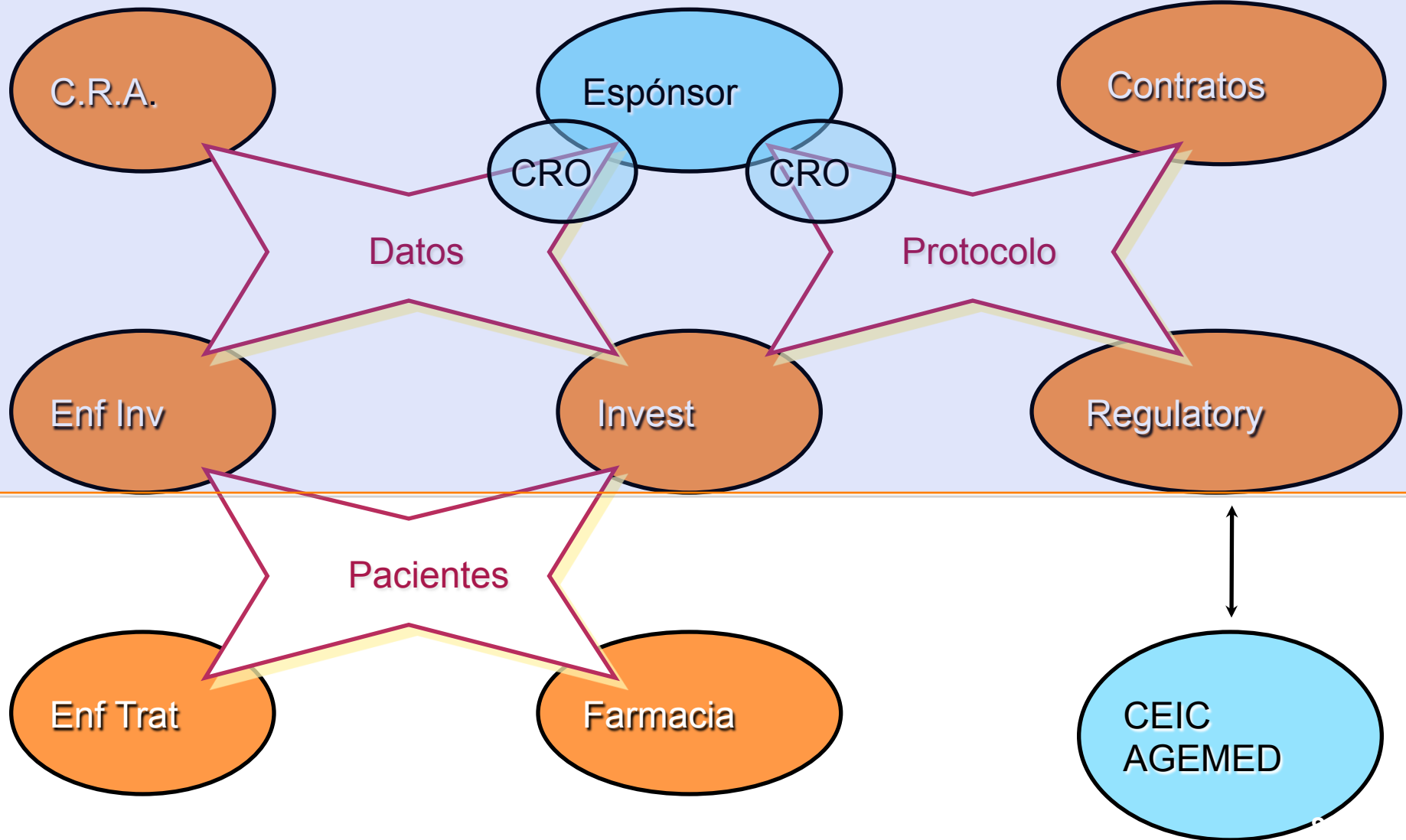
CIOCC y START Madrid-CIOCC

Equipos profesionales de Excelencia en Investigación Clínica en Oncología



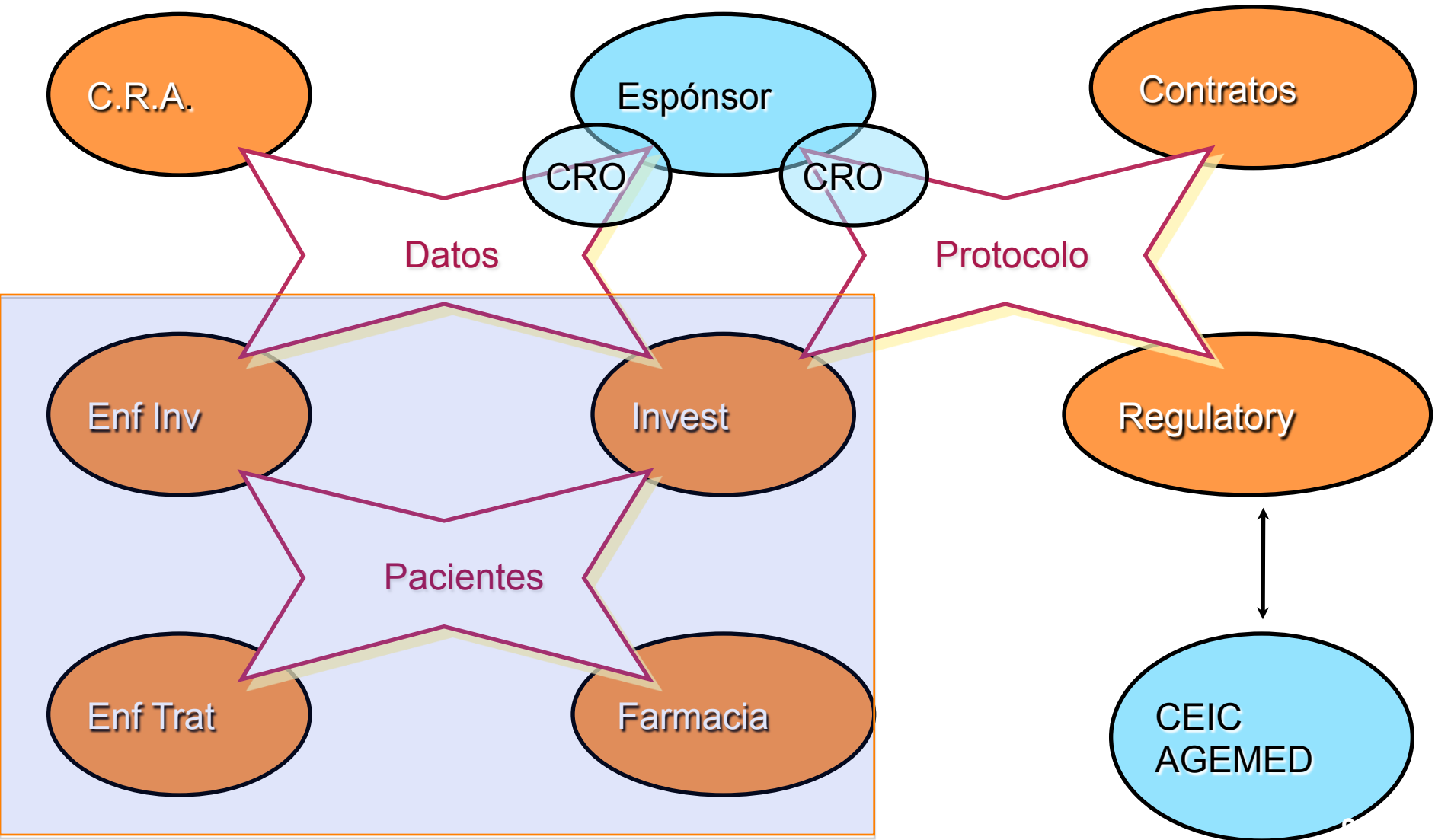
CIOCC y START Madrid-CIOCC

Equipos profesionales de Excelencia en Investigación Clínica en Oncología

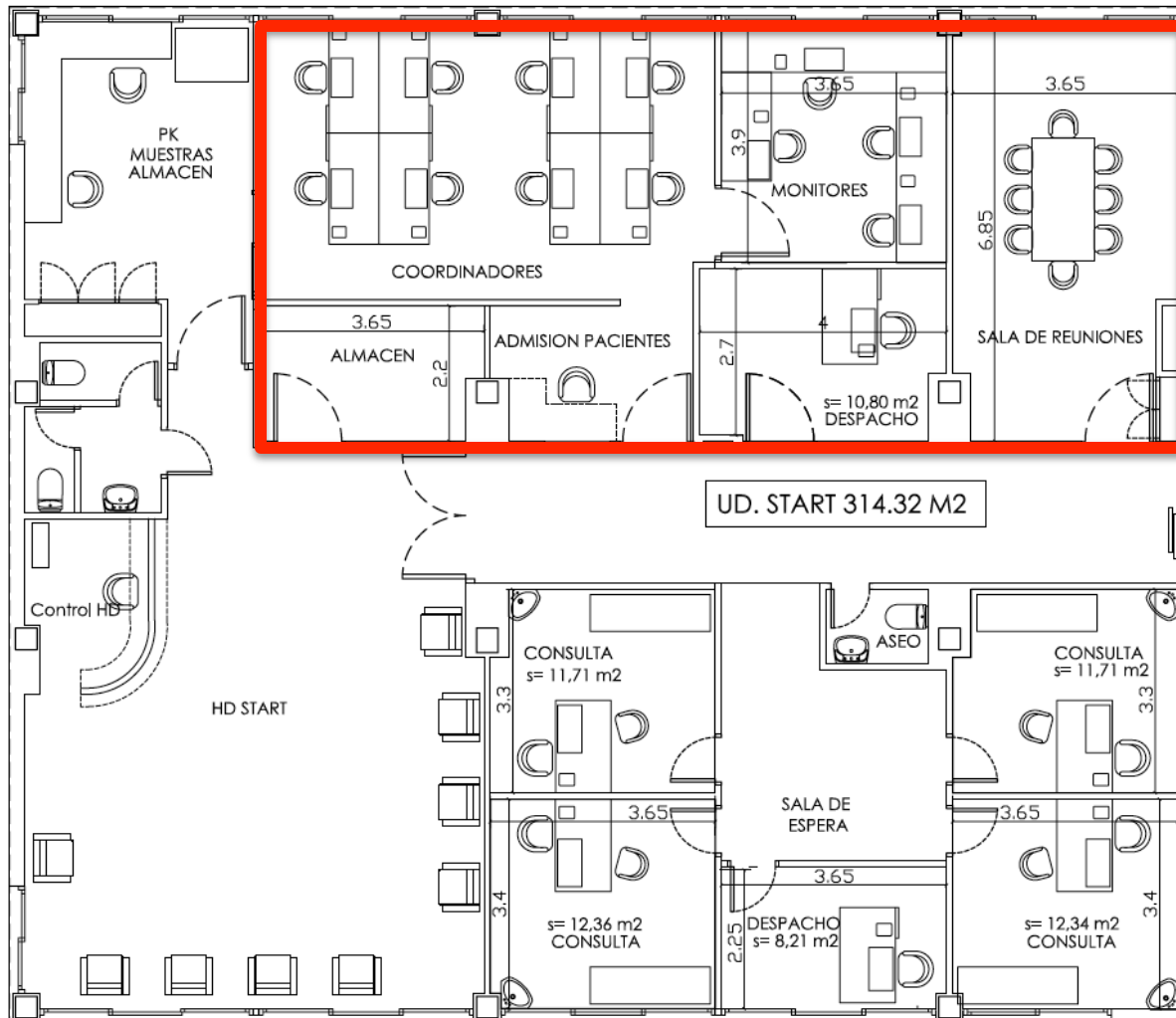


CIOCC y START Madrid-CIOCC

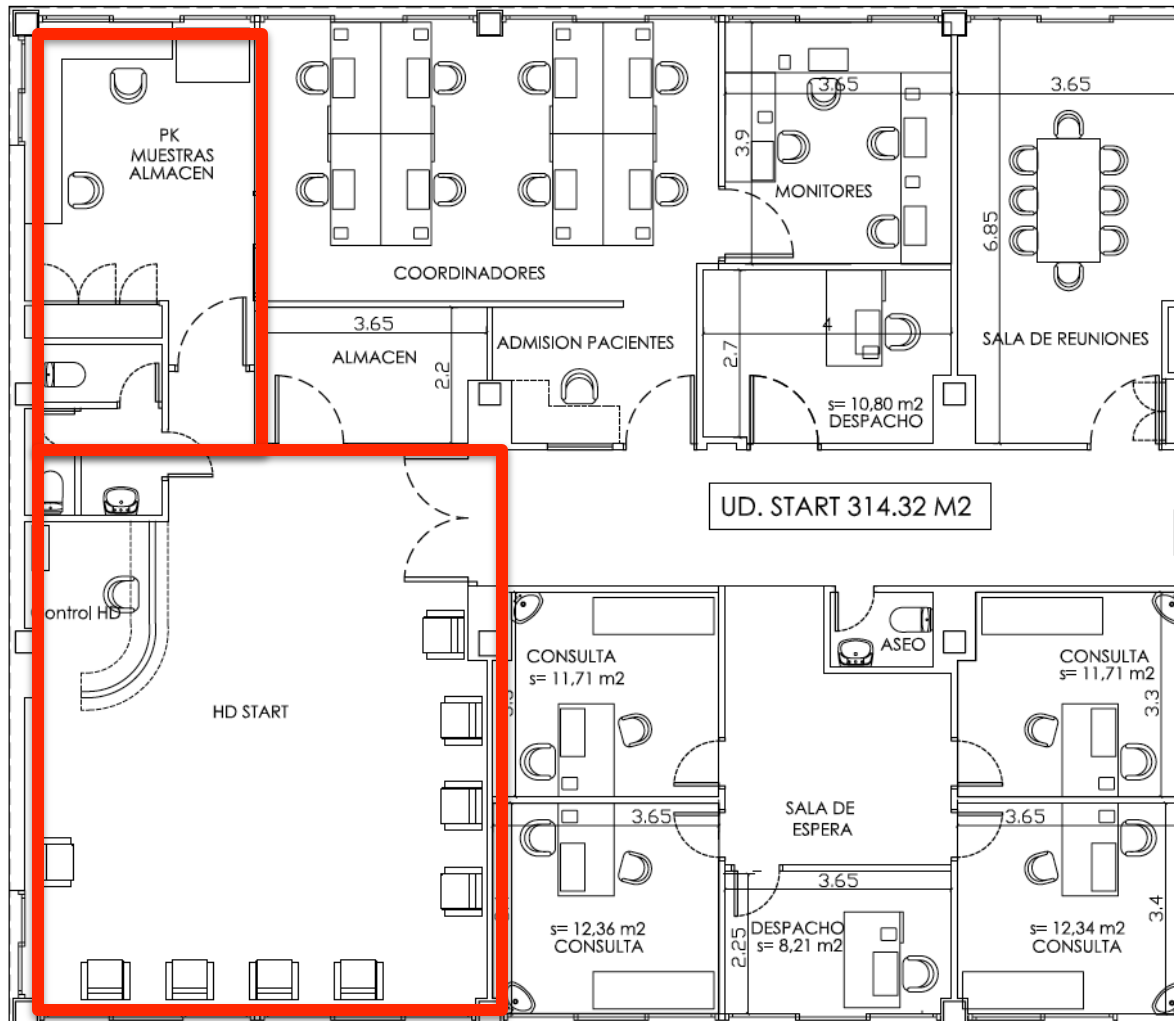
Equipos profesionales de Excelencia en Investigación Clínica en Oncología



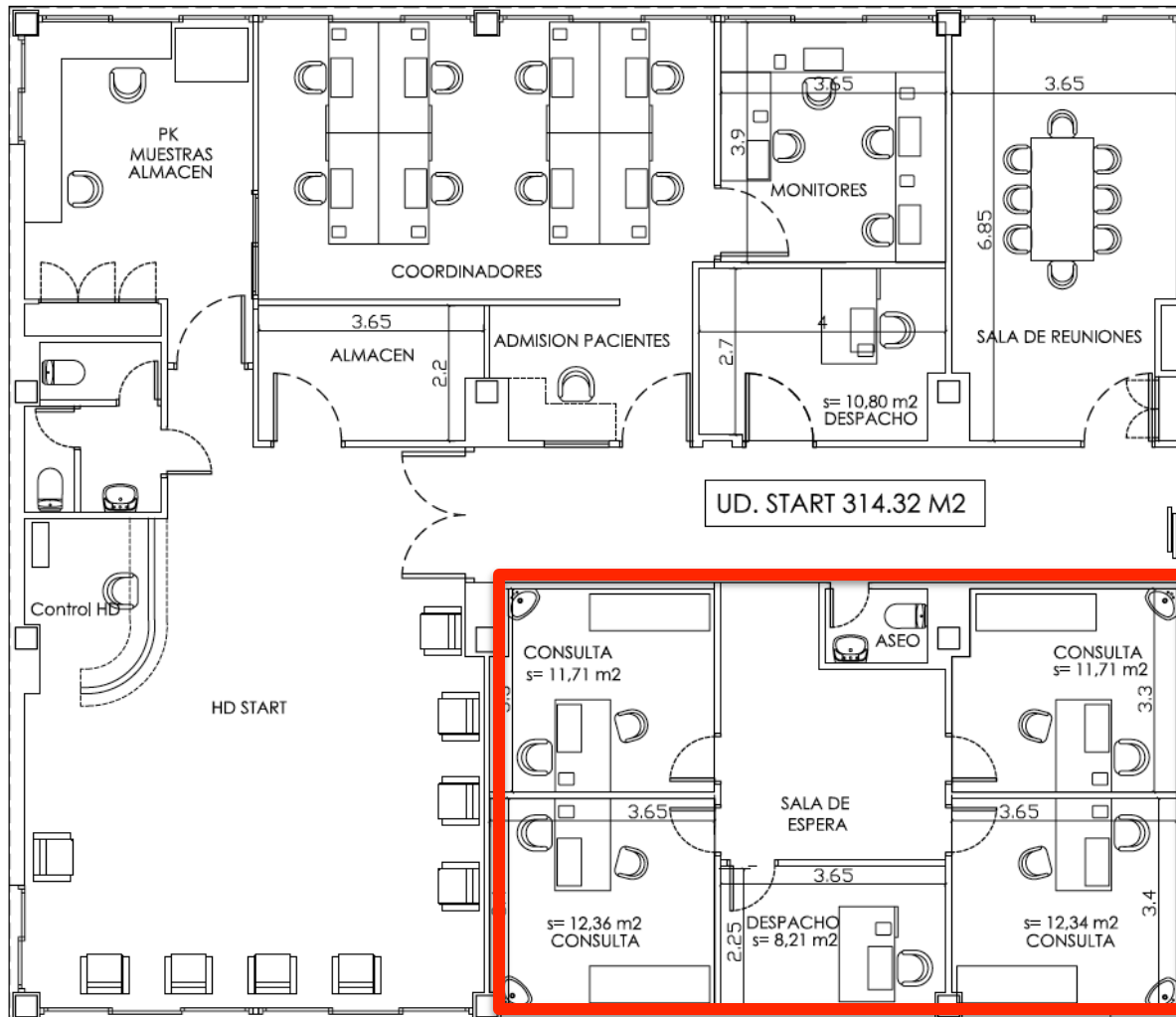
START MADRID-CIOCC: DISEÑO



START MADRID-CIOCC: DISEÑO



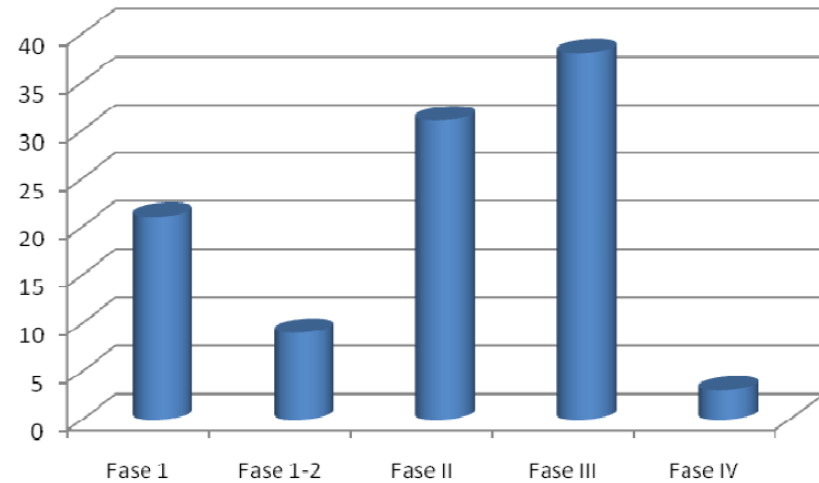
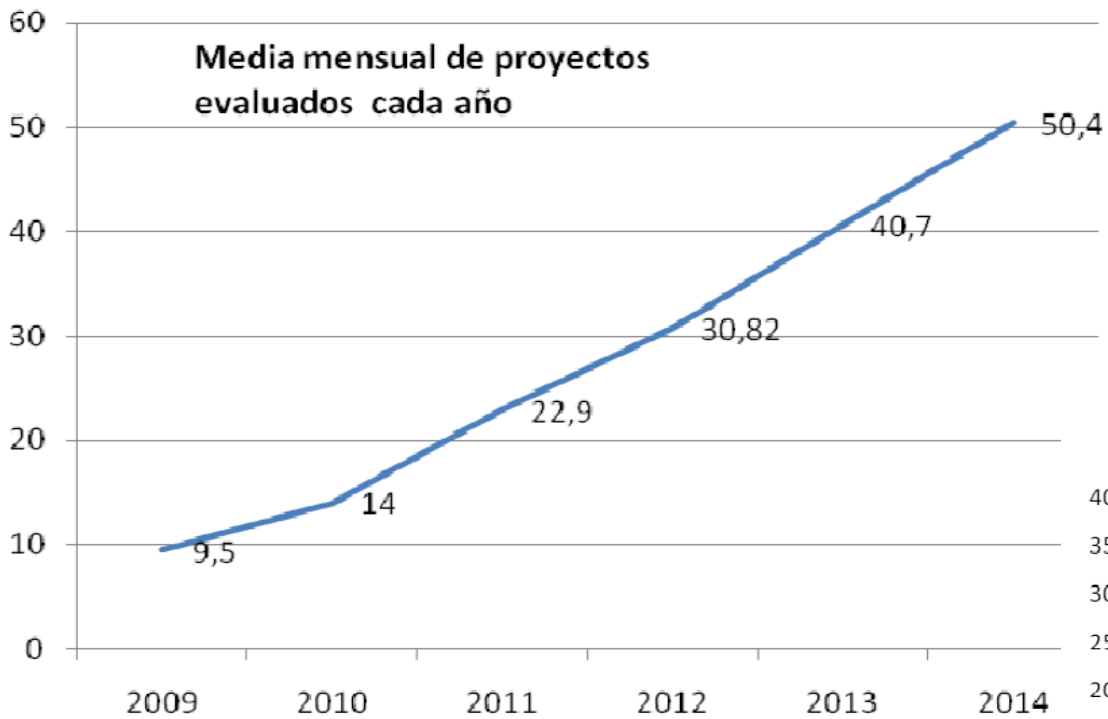
START MADRID-CIOCC: DISEÑO



Investigación Clínica CIOCC: características

- Sistemas uniformados de alta calidad (PNTs, eMR, HOSMA)
- Contratos rápidos y profesionales
- CEIC eficiente y rápido
- Personal de EECC
 - ▣ Altamente cualificado, especializado y entrenado
 - ▣ Dedicación completa
- “Know how”: organización, estructuras, conocimiento técnico
- Colaboración con la Comunidad de Madrid (pacientes, oncólogos, instituciones)

CEIC GHM



Centro Oncológico CIOCC: plataforma

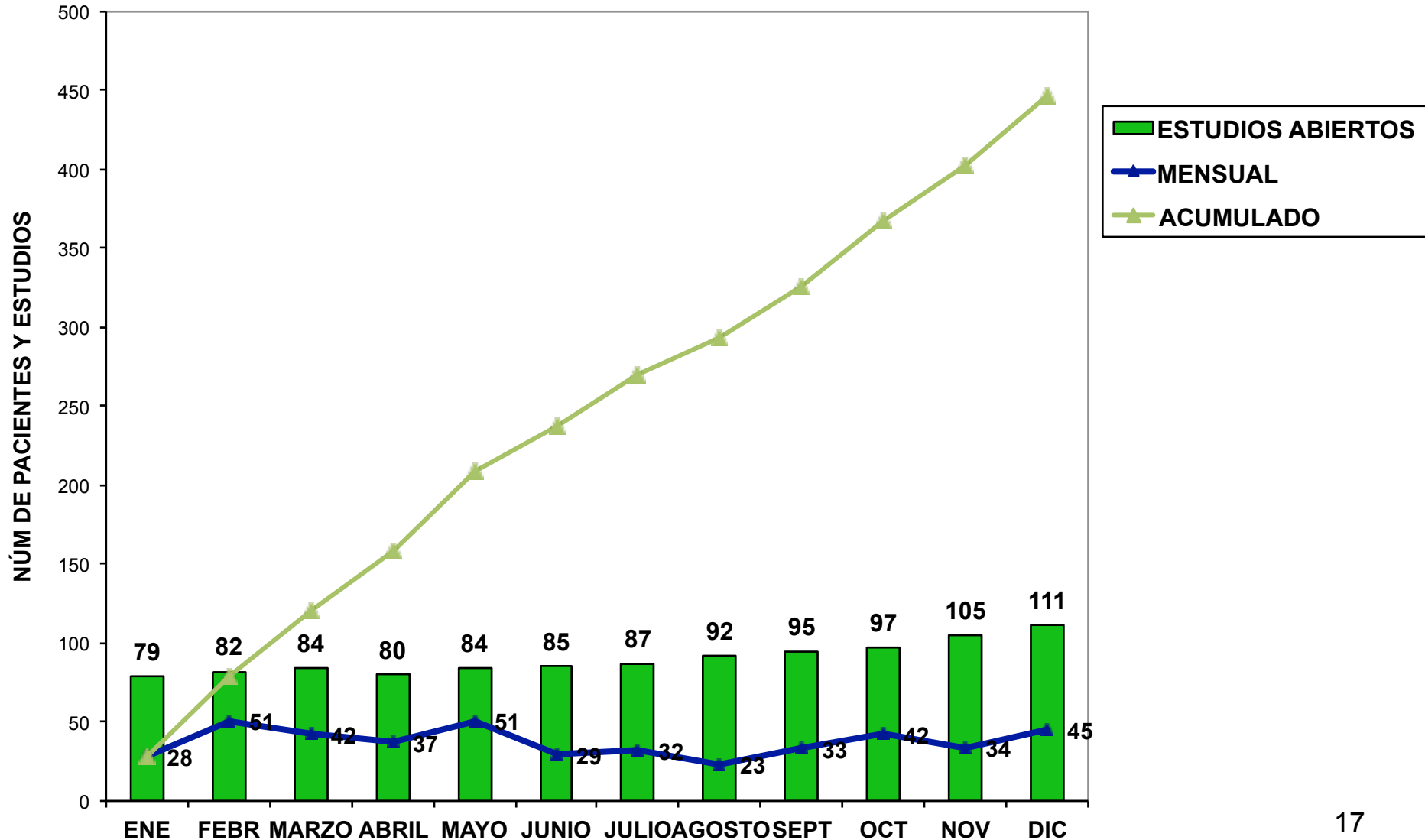
- 2500 pacientes oncológicos nuevos/año
- Organizado en Áreas Funcionales Oncológicas, centradas en patologías:
 - ▣ Estructura horizontal flexible
 - ▣ Funcionamiento dinámico
- Arquitectura multidisciplinaria
 - ▣ Discusión casos clínicos, todas las especialidades implicadas juntas
 - ▣ Protocolos, PNTs
- Motor de investigación, docencia y asistencia

CIOCC: sinergias

- Fundación Hospital de Madrid
- CIOCC/Grupo Hospital de Madrid
- LDT (departamento de Anatomía Patológica)
- Universidad CEU
- CNIO (investigación oncológica básica/translacional)
- Compañías aseguradoras
- Fundación INTHEOS (Investigational Therapeutics for Oncological Sciences), financiación:
 - Fellowship, expansión, Perfiles moleculares (terapia personalizada)

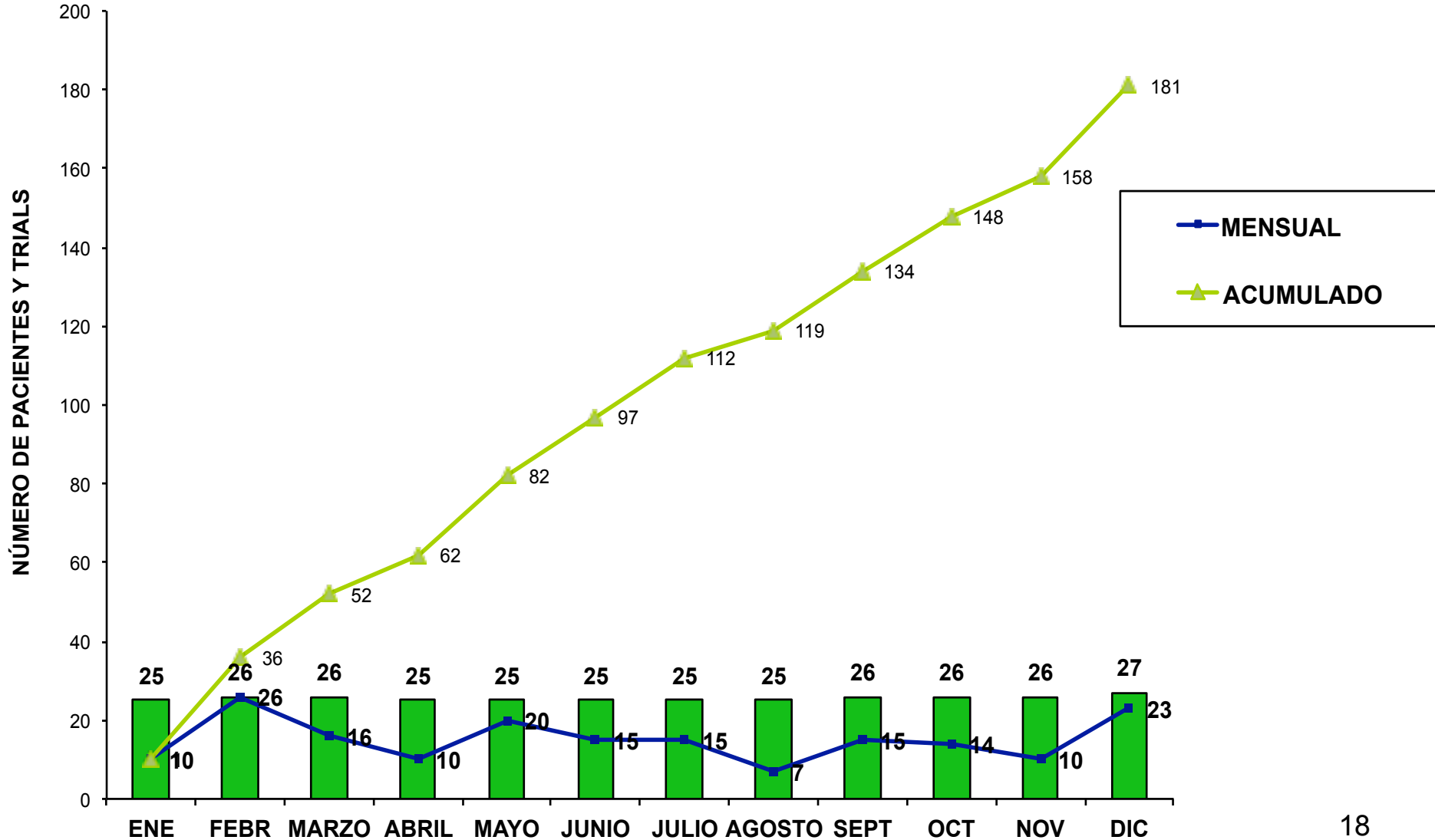
EECC CIOCC, año 2014

447 pacientes (inclusión: 21.4%), 111 EECC

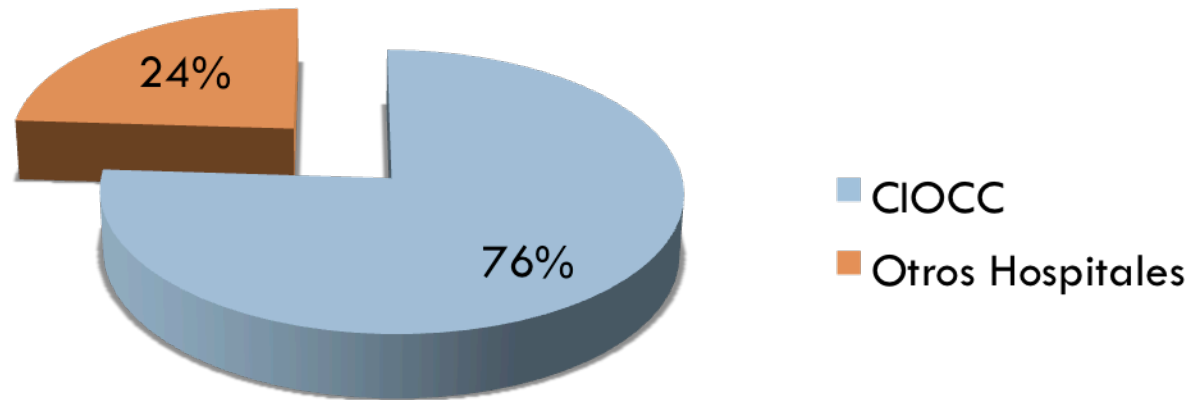


FASES I, año 2014

181 pacientes, 27 EECC



Otros parámetros de calidad



- Múltiples publicaciones y comunicaciones principales en los foros científicos de mayor impacto: ASCO, AACR, ESMO, EORTC-NCI-AACR, JCO, NEJM...