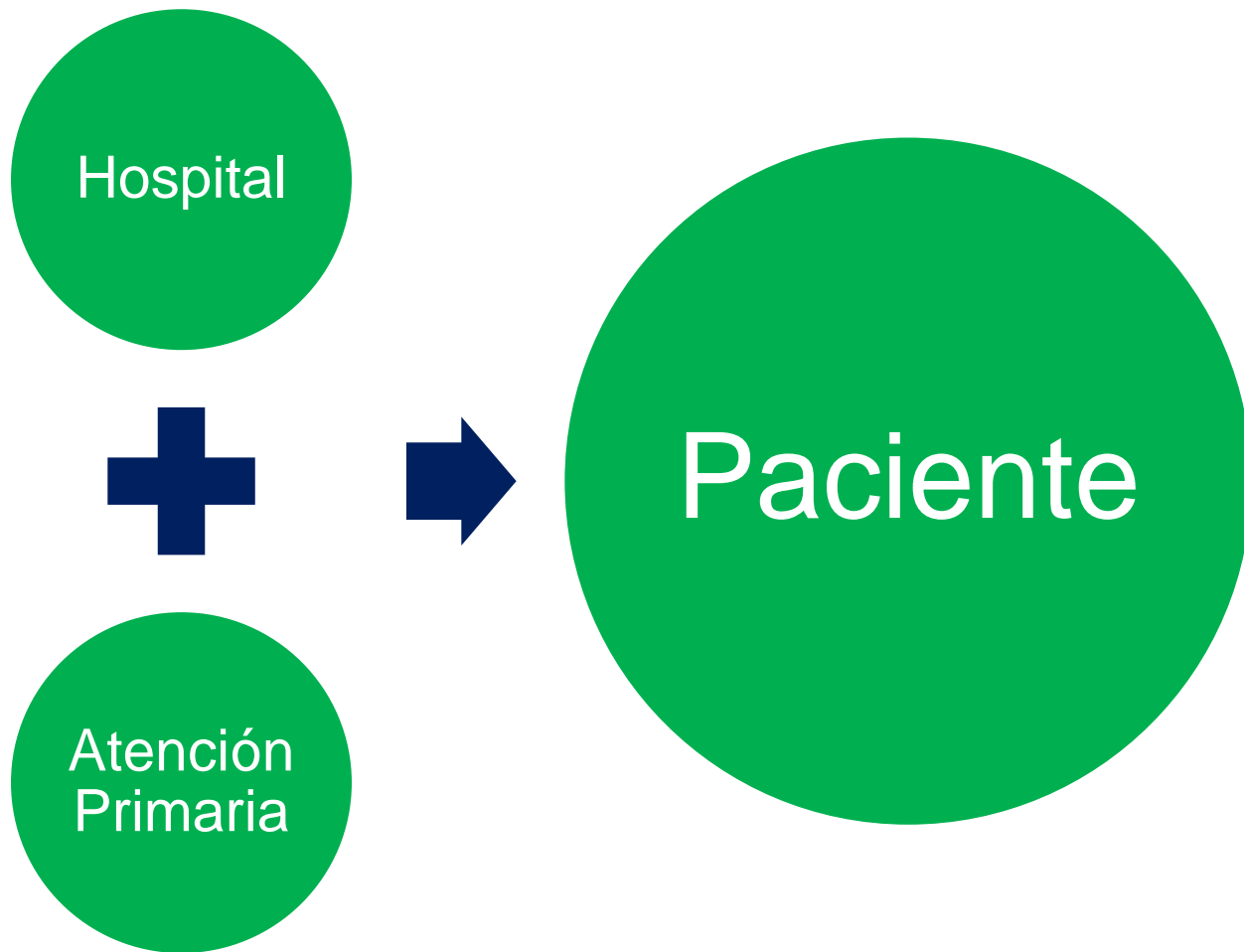




III Jornada d'Atenció Compartida en
Oncologia i Hematologia
Àrea Integral de Salut Barcelona Esquerra
**SÍNDROMES LINFOPROLIFERATIVES
CRÒNIQUES**

M^adel Mar Álvarez Maeztu
Infermera
Hospital de Día del ICMHO
Barcelona, 21 de Març de 2014

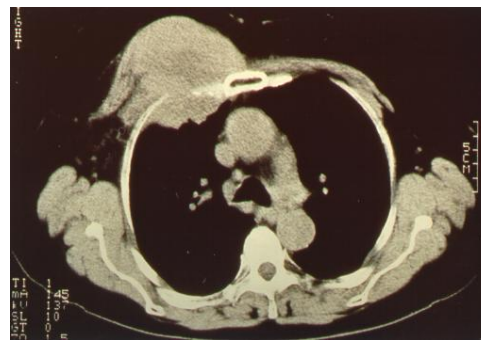
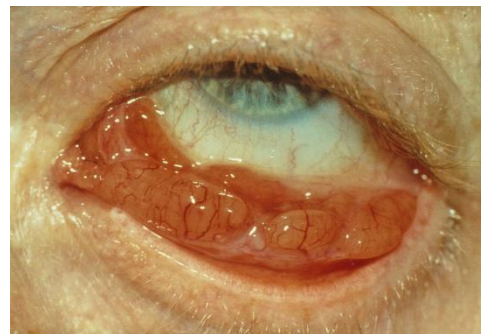
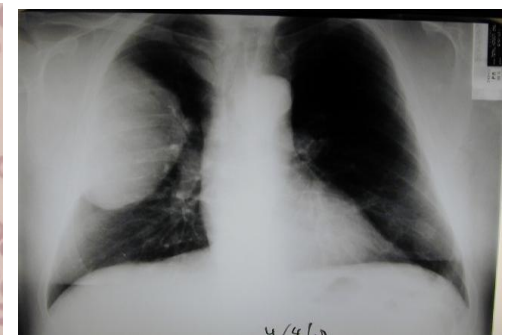
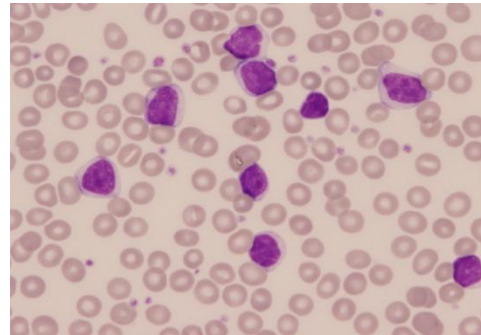
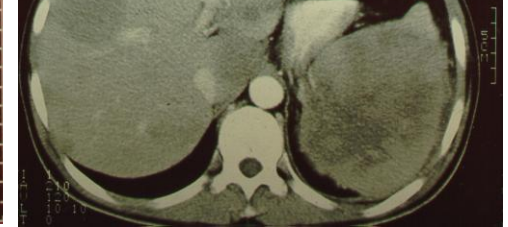
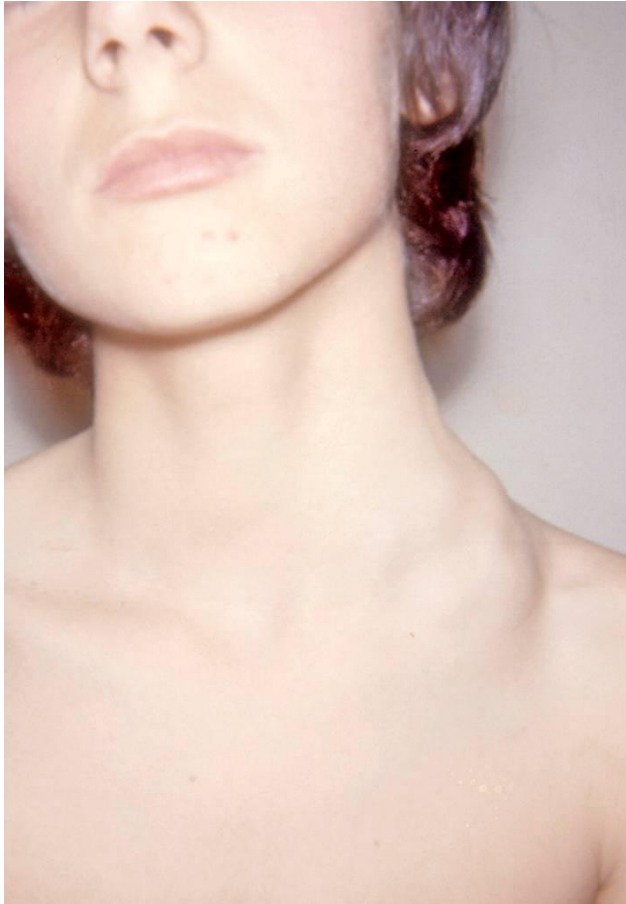


SÍNDROMES LINFOPROLIFERATIVOS

- Leucemia Linfática Crónica (LLC)
- Otros síndromes linfoproliferativos crónicos (tricoleucemia, ...)
- Linfomas no Hodgkin
 - Indolentes (folicular, MALT, ...)
 - Agresivos (células grandes, manto, ...)
- Linfoma de Hodgkin

PERFIL DEL PACIENTE

- Edad: 50% mayores de 60 años
- Estado general afectado
- Inmunodeprimidos
 - Por la enfermedad
 - Por el tratamiento
- Comorbilidades
 - Diabetes
 - Hipertensión arterial
 - Cardiopatías
 - Dificultad a deambulación, etc.



III Jornada d'Atenció Compartida en Oncologia i Hematologia
Àrea Integral de Salut Barcelona Esquerra

TRATAMIENTO DE LOS PACIENTES CON SÍNDROMES LINFOPROLIFERATIVOS

- Tratamientos orales
- Quimioterapia e inmunquimioterapia
 - “simples” (p. ej. COP)
 - “complejas” (p.ej. R-ESHAP)
- Medidas de soporte
 - Hemoterapia (hematíes y plaquetas)
 - Factores estimulantes (G-CSF y EPO)
 - Profilaxis anti-infecciosas (antibióticos, pentamidina, etc.)

OBJETIVOS

- Mejorar la atención a los pacientes con síndromes linfoproliferativos
- Coordinación CAP / ICMHO




ALGUNAS POSIBILIDADES DE COLABORACIÓN ENTRE CAPS E ICMHO

- Accesos venosos centrales
- Tratamientos en domicilio
- Control de las toxicidades de la QT
- Control de las comorbilidades
- Vacunas
- Medidas de soporte

ALGUNAS POSIBILIDADES DE COLABORACIÓN ENTRE CAPS E ICMHO

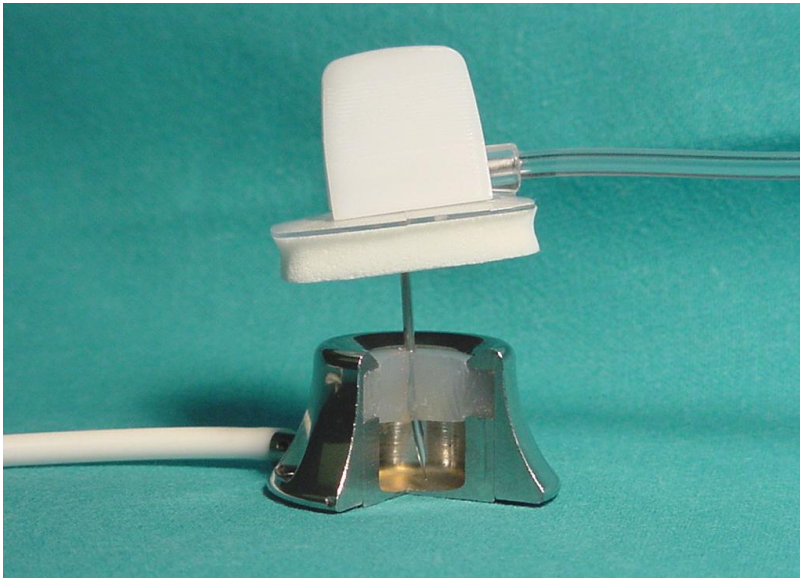
- Accesos venosos centrales
- Tratamientos en domicilio
- Control de las toxicidades de la QT
- Control de las comorbilidades
- Vacunas
- Medidas de soporte

REQUERIMIENTOS ASISTENCIALES

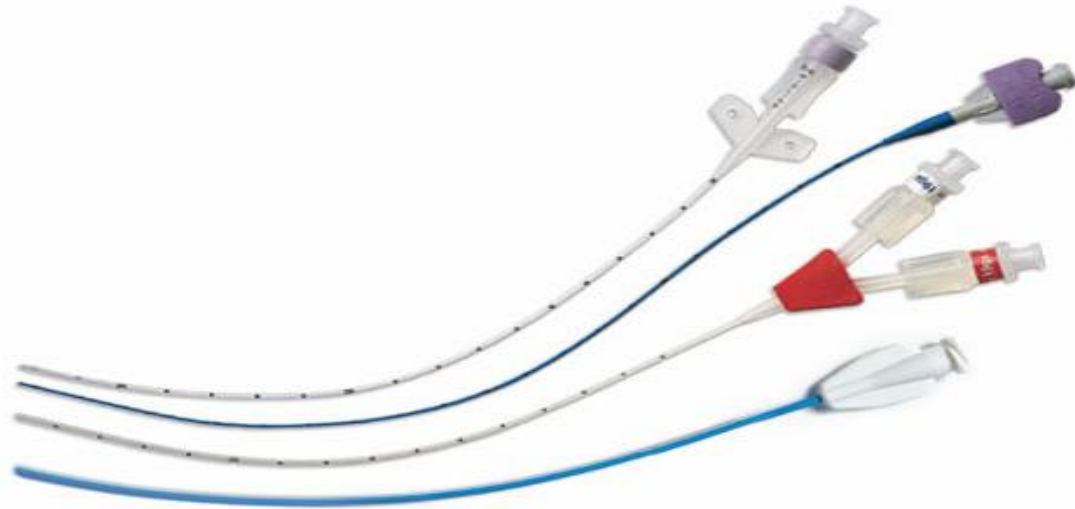
- NECESIDAD DE ACCESOS VENOSOS CENTRALES:
 - RESERVORIO SUBCUTANEO 
 - PICC 
 - CVC 



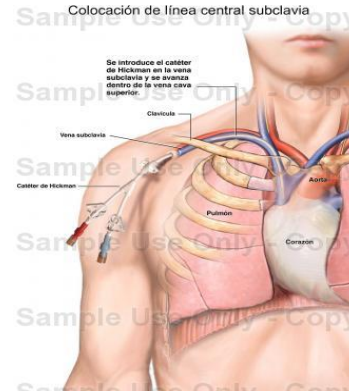
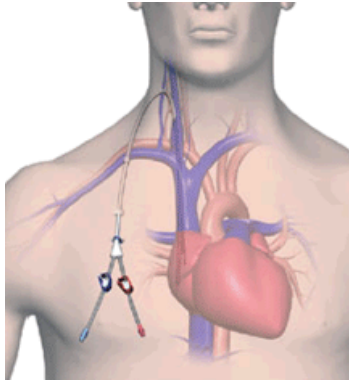
RESERVORIO VENOSO SUBCUTANEO



PICC



CVC



ALGUNAS POSIBILIDADES DE COLABORACIÓN ENTRE CAPS E ICMHO

- Accesos venosos centrales
- **Tratamientos en domicilio**
- Control de las toxicidades de la QT
- Control de las comorbilidades
- Vacunas
- Medidas de soporte

TRATAMIENTOS EN DOMICILIO

- Habitualmente por vía sc
- Factores estimulantes y heparinas
 - G-SCF (post-QT: >60-65 años y otros pacientes de riesgo)
 - EPO
- Colaboración con CAP:
 - Enseñar la autoadministración
 - Control de adherencia al tratamiento

ALGUNAS POSIBILIDADES DE COLABORACIÓN ENTRE CAPS E ICMHO

- Accesos venosos centrales
- Tratamientos en domicilio
- Control de las toxicidades de la QT
- Control de las comorbilidades
- Vacunas
- Medidas de soporte

CONTROL TOXICIDADES TRATAMIENTO

- Náuseas y vómitos
 - Protocolos antiéméticos específicos para QT
 - Importante fuente de consultas
- Síndrome febril post-QT: urgencia vital
 - Fiebre en aplasia: complicación grave
 - Remitir a Ucías
- Mucositis
- Neuropatías
- Toxicidades tardías
 - Segundas neoplasias
 - Enfermedades cardiovasculares

ALGUNAS POSIBILIDADES DE COLABORACIÓN ENTRE CAPS E ICMHO

- Accesos venosos centrales
- Tratamientos en domicilio
- Control de las toxicidades de la QT
- **Control de las comorbilidades**
- Vacunas
- Medidas de soporte

CONTROL DE LAS COMORBILIDADES

- **Diabetes**
 - Muy frecuente en pacientes mayores
 - Muchos tratamientos (p.ej. corticosteroides) pueden descompensar la diabetes
- **Hipertensión arterial**

ALGUNAS POSIBILIDADES DE COLABORACIÓN ENTRE CAPS E ICMHO

- Accesos venosos centrales
- Tratamiento en domicilio
- Control de las toxicidades de la QT
- Control de las comorbilidades
- **Vacunas**
- Medidas de soporte

VACUNAS

- Gripe
 - Controversia
 - ¿En el CAP o en el hospital?
- Pneumococo: en pacientes esplenectomizados (control hospitalario)

ALGUNAS POSIBILIDADES DE COLABORACIÓN ENTRE CAPS E ICMHO

- Accesos venosos centrales
- Tratamientos en domicilio
- Control de las toxicidades de la QT
- Control de las comorbilidades
- Vacunas
- Medidas de soporte

MEDIDAS DE SOPORTE

- Desplazamiento asistido
- Ofrecer ayuda Psicológica :
 - Pacientes
 - Cuidadores

CONCLUSIONES

- Mejorar la comunicación Hospital-AP.
- Elaboración de protocolos para una atención coordinada y un abordaje multidisciplinar.
- Atender al paciente de forma más cercana y adaptada a sus necesidades.
- Descongestionar la atención hospitalaria.
- Mejorar la formación del personal sanitario.
- Mejorar los recursos materiales si precisa.

Clínic 1906-2006

