

ZiRA eap file als basis gebruikt voor Erasmus MC architectuurrepository met Enterprise Architect (Sparx)

Aan de ZiRA basis hebben we onze eigen organisatie specifieke elementen toegevoegd (principes, organisaties, dochters, thema's, pijlers, afdelingen).

De applicaties zijn uit de CMDB ingelezen en gekoppeld aan de applicatiefuncties.

Ook onze datacenters, servers, netwerken en nodes uit de infrastructuurlaag toegevoegd



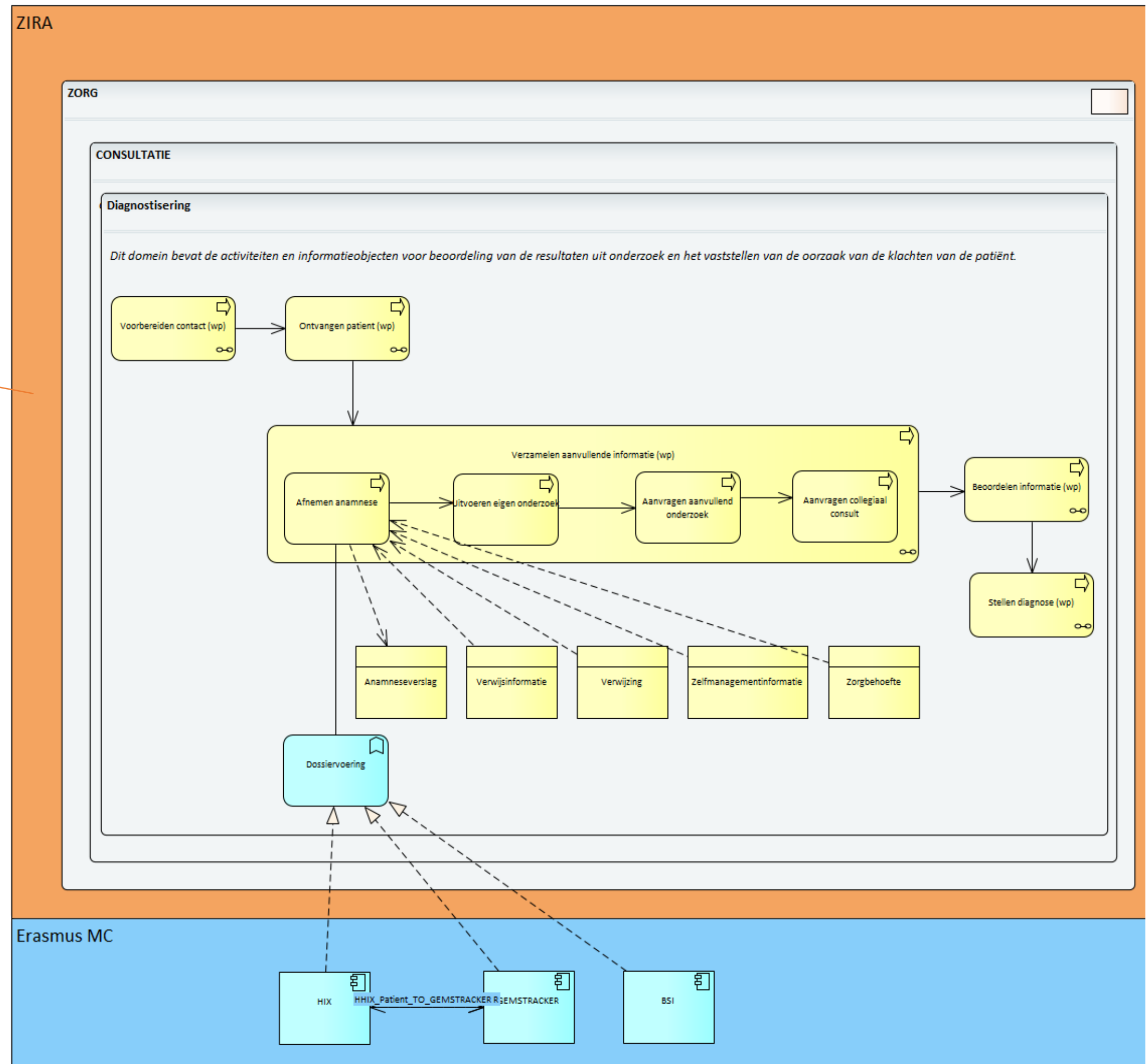
Dit is de homepage van de HTML publicatie van de architectuurrepository op een binnen het Erasmus MC toegankelijke webserver

Tegels naar procesbeschrijvingen ONE (Projectnaam voor Ons Nieuwe Erasmus MC en (natuurlijk) naar de website van de ZiRA www.ziraonline.nl)

Een illustratief voorbeeld proces informatie systeem analyse

De bedrijfsactiviteit 'Afnemen anamnese' (onderdeel van het werkproces 'Verzamelen aanvullende informatie') wordt ondersteund door de applicatiefunctie 'Dossiervoering' die geleverd wordt door de applicaties Hix, Gemstracker en BSI. We gebruiken de ZiRA referentieprocessen, omdat deze voor onze architectuurvraagstukken vooralsnog voldoende zijn.

Hieronder is het klinisch proces op hoofdlijnen bestaande uit meerdere deelprocessen (oranje elementen, gemodelleerd met BPMN in Enterprise Architect) afgebeeld.



Voordelen gebruik ZiRA

□ Door gebruik te maken van het metamodel, structuur en de concepten van de ZiRA als basis gaf ons dat houvast en een kick-start bij het opzetten van onze repository.

□ Het is wel van belang je eigen organisatie specifieke elementen toe te voegen. Zie de ZiRA vooral als een richtinggevend hulpmiddel.

□ Beschouw het vooral niet als een rigide standaard.

