



Revista Electrónica de PortalesMedicos.com – ISSN nº 1886-8924

www.portalesmedicos.com

<http://www.revista-portalesmedicos.com/revista-medica/>

Tendencias y tecnologías actuales en el desarrollo de sistemas de información en anatomía patológica

TABLAS

Tabla nº1: características de los Sistemas de Información en Anatomía Patológica más conocidos.

Nombre:	País:	Plataforma:	Tipo de aplicación:	Sistema de codificación:
PAT-Win	España	Windows	Cliente-Servidor	SNOMED
Vitro NovoPath	España	Windows	Cliente-Servidor	Configurable
VitroPath	España	Multiplataforma	Web	Configurable
GestPath	España	Windows	Cliente-Servidor	SNOMED
InfoPAT	España	Windows	Cliente-Servidor	SNOMED
Meditech Anatomical Pathology	EE.UU.	Windows	Cliente-Servidor	SNOMED
Sunquest CoPathPlus	EE.UU.	Windows	Cliente-Servidor	SNOMED
Cerner CoPathPlus	EE.UU.	Windows	Escritorio	SNOMED
SARCAP	Cuba	Windows	Escritorio	CIE-9
Alas HIS	Cuba	Multiplataforma	Web	CIE-10

Revista Electrónica de PortalesMedicos.com – ISSN nº 1886-8924

www.portalesmedicos.com

<http://www.revista-portalesmedicos.com/revista-medica/>