

Laboratorio de Anatomía Patológica y Citología.

Como especialidad médica el laboratorio de Anatomía y Citología tiene tres objetivos fundamentales:

- Diagnostico de la enfermedad.
- Establecer factores pronósticos de la misma.
- Incidir en la elección terapéutica.

Esta especialidad pasa a ser piedra angular del tratamiento del paciente dado que sin un correcto diagnostico no es posible tratar la enfermedad.

Es de destacar que el laboratorio recibe material de Hospitales de nueve localidades de distintos departamentos; Hospital las Piedras, Canelones, Treinta y Tres, Fray Bentos, Florida, Artigas, Lascano, Rocha, Castillos; además del material que ingresa del Hospital General y Centro Oftalmológico. En total un promedio de 600 piezas recibidas mensuales.

En este servicio funciona el Programa de Prevención del Cáncer de Cuello Uterino en el marco de la Comisión Honoraria de Lucha contra el Cáncer recibiendo un promedio de 4000 PAP.

Los recursos humanos con que cuenta el laboratorio están conformados por cuatro médicos, cinco tecnólogos los cuales son responsables de:

- Preparación del material recibido en el Laboratorio.
- Preparación de soluciones y colorantes (técnicas convencionales).
- Entrega de laminas.

Dos Administrativos los cuales tienen la función de:

- Ingreso del material citológico y piezas anatómicas recibidas diariamente en el Laboratorio y que a su vez, son ingresadas al programa informático del Laboratorio.
- Ingreso de los informes correspondientes de dichos materiales y envío por correo a los diferentes Departamentos del país.
- Archivo de láminas histológicas, citológicas y tacos de parafina así como depósitos fungibles.
- Todo el material mencionado tiene valor medico-legal por lo que debe ser archivado y conservado en condiciones adecuadas.
- Realización de estadísticas mensuales así como pedidos de insumos.

El laboratorio tiene como objetivos específicos:

- Estudios anatomopatológicos y citológicos en plazos cortos y con adecuado control de calidad evitando demoras y/o procedimientos diagnósticos o terapéuticos innecesarios.
- Interacción con los médicos de las diferentes Instituciones, trabajando en base a protocolos diagnósticos y parámetros que permiten una terapéutica racional de los pacientes.
- Control de calidad de los estudios citológicos que comprenden:

*supervisión y reclasificación de las citologías positivas.

*supervisión de las citologías negativas o con antecedentes patológicos.

*correlación en lo posible con las histologías correspondientes.

Objetivos a futuro.

Se trabaja para ampliar el Servicio con técnicas especiales del material ingresado así como incorporar un panel básico de INMUNOHISTOQUIMICA, fundamental para el diagnóstico diferencial en tumores o lesiones, que implican tratamientos y pronósticos diferentes.

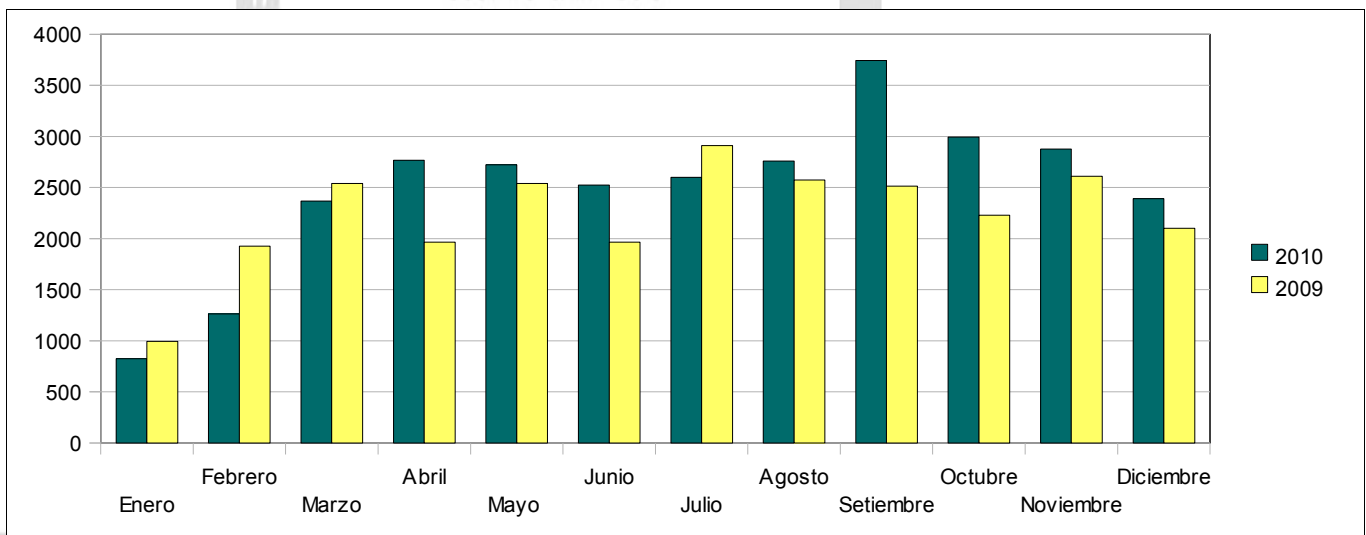
De esta manera se evita la espera del informe definitivo y la demora del tratamiento que recibe el usuario de ASSE.

Estudios procesados provenientes de Hospitales y Centros auxiliares de todo el país.

ESTUD. PROCESADOS		ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SETIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
TOTAL	2010	240	268	295	358	358	414	407	396	597	503	465	432
TOTAL	2009	280	278	346	276	408	316	286	249	310	425	278	303

Laminas examinadas

Laminas Examinadas		ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SETIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
TOTAL	2010	824	1264	2367	2768	2721	2524	2600	2758	3742	2995	2875	2390
TOTAL	2009	993	1927	2538	1964	2538	1964	2910	2572	2513	2230	2610	2100



P.A.P 2010

El Papanicolau o citología del cuello de útero es una prueba o examen que se hace a las mujeres, cuyo fin es detectar en forma temprana alteraciones del cuello del útero, que posteriormente pueden llegar a convertirse en cáncer.

	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SETIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
TOTAL	465	1304	1629	1689	1182	1416	1616	1793	1503	1475	1002