

SIUM: Atención al Grave y Emergencia

BALANCE DEL TRABAJO DEL AÑO 2005

LOGROS:

- **Implantación de la nueva estructura organizativa en el sistema de la emergencia médica.**
- **Introducción de nuevas ambulancias en 121 municipios del país.**
- **Organización e implementación del plan de aseguramiento técnico para las nuevas ambulancias y el parque anterior.**
- **Continuación del proceso de consolidación del trabajo asistencial de las áreas intensivas municipales, con 23 556 pacientes atendidos, con una supervivencia general de 97,8%.**
- **Aseguramiento a eventos nacionales e internacionales con buenos resultados.**

LOGROS:

- **Aseguramiento de la Misión Milagro con resultados satisfactorios, reconocido por un Diploma por el IACC.**
- **Capacitación de un total de 961 médicos en el Focsa (internos y residentes) y 777 en las provincias, destinados a trabajar en las terapias de los Centros de Diagnóstico Integral en Venezuela a través de dos diplomados en cuidados intensivos y emergencia de 12 semanas.**
- **Inicio de la capacitación del personal de emergencia en los cursos:**
 - **Técnico básico de urgencia**
 - **Posbásico de emergencia para enfermería**
 - **Diplomado de emergencia para Lic. en Enfermería**
 - **Curso de paramédicos**

LOGROS:

- **Inclusión del módulo conducta médica ante situaciones de emergencia en la Maestría Salud y Desastres.**
- **Conclusión de la capacitación del 100% de los conductores paramédicos en activo, mediante el curso de paramédico integral.**
- **Desarrollo de las filmaciones y edición para la implementación de la Maestría de Urgencia Médica. Hay 46 filmaciones y faltan 26, mientras el CD está completo.**
- **Edición en electrónico de dos CD con 17 libros de Cuidados intensivos y emergencia, de ellos 3 del SIUM.**
- **Participación en la capacitación en emergencia de los integrantes de la Brigada Henry Reeve.**
- **Participación en el Taller Internacional de Hospitales, exponiendo en el panel “La Atención Prehospitalaria en Cuba ante las Emergencias y Desastres”.**

DEFICIENCIAS:

- **Bajo coeficiente de disposición técnica (CDT) del parque anterior de ambulancias, con dificultades para organizar el plan de traslados no urgentes, lo que origina insatisfacción de la población.**
- **No existencia del equipamiento médico necesario para la totalidad de las ambulancias.**
- **Sistema de comunicaciones insuficiente para la gestión y control de las ambulancias y poder dar respuesta a las necesidades del servicio.**
- **No se ha completado el aseguramiento logístico de los nuevos centros coordinadores y bases de ambulancias.**

DEFICIENCIAS:

- **Proceso organizativo de implementación del SIUM como unidades presupuestadas lento, desde el nivel central hasta las provincias.**
- **No existen aun medios para la informatización en las Unidades de terapia intensiva de adultos, las áreas intensivas municipales y los centros coordinadores de emergencia.**
- **El equipamiento recibido para las terapias intensivas de adultos sólo da respuesta parcial a las necesidades para ofrecer la atención adecuada al grave.**
- **Abastecimiento insuficiente de material gastable a las unidades de terapia intensiva y a la emergencia incrementando las posibilidades de sepsis nosocomial.**

DEFICIENCIAS:

- Demora en la reparación de equipos y medios en las unidades de atención al grave en hospitales, policlínicos y ambulancias, predominando la falta de piezas de repuesto y gastables de equipos.
- Es bastante generalizado el exceso de agua en los aires comprimidos de las terapias desacoplando y rompiendo equipos e incrementado las posibilidades de neumonía nosocomial.
- Atraso en la implementación modular de la residencia de Medicina Intensiva y Emergencia en Cuba y Venezuela.
- Atraso en la ampliación de los escenarios de la residencia por falta de las computadoras para multiplicar la docencia y el autoestudio.

DEFICIENCIAS:

- **No se ha alcanzado el nivel de integración adecuado entre los eslabones de la cadena de supervivencia y con los demás elementos del sistema de salud.**
- **No se ha logrado de forma eficaz el papel coordinador territorial de un servicio entre la red de servicios de urgencia y de atención al grave, incluyendo las unidades de cuidados coronarios y cerebrovasculares.**

PROYECCIONES:

- **Perfeccionar la estructura, gerencia y funcionamiento del SIUM en todos los niveles del Sistema Nacional de Salud sistematizando el desarrollo de actividades metodológicas y de evaluación para lograrlo.**
- **Generalizar la aplicación de guías prácticas y protocolos en todos los servicios de urgencia y emergencia prehospitalarios y en las terapias de adulto hospitalarias para mejorar la calidad de la asistencia.**
- **Implementar modalidades de capacitación que permitan aumentar los recursos humanos preparados para trabajar en cuidados intensivos y emergencia.**
- **Estimular la realización de investigaciones que contribuyan a mejorar la calidad de los servicios y satisfacer las expectativas de la población**

PROYECCIONES:

- **Perfeccionar la organización y explotación del transporte para dar respuesta satisfactoria a las expectativas de la población y a las necesidades del SNS en el servicio de ambulancias de emergencia, urgencia y sanitario.**
- **Modificar las condiciones y factores que dificultan ofrecer atención adecuada al grave y especialmente los que favorecen la sepsis nosocomial en esos servicios.**
- **Priorizar el intercambio sistemático con los trabajadores del Sistema Integrado de Urgencia Médica para identificar precozmente dificultades, necesidades, sugerencias y satisfacción.**
- **Reordenar y ampliar las capacidades de los servicios de atención al grave (unidades de terapia, cuidados coronarios e ictus) previo estudio de necesidades, para aprovechar mejor el capital humano y las tecnologías instaladas.**

PROYECCIONES:

- Trabajar en función de lograr la forma más eficaz de coordinación entre la red de servicios de urgencia y la de atención al paciente grave.
- Modificar los factores que no han permitido la integración entre los eslabones del SIUM y demás elementos del SNS.