**REUNIÓN DEL COMITÉ DE HIMENÓPTEROS**

Fecha: Jueves 20 de octubre de 2016 a las 17.30 horas.

Lugar: TRIANGULO VIP 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| T Alfaya (coordinadora)(A) | B Ruíz (Ex) | M Martínez (Ex) | A Alonso  |
| L Sánchez Morillas (secretaria) (A) | Carmen Domínguez (A)  | V Soriano (Ex) | FJ Carballada (Ex) |
| D Antolin (A) | T Soto (NA) | A Vega (Ex) | Y Puente (Ex) |
| D Gutiérrez (A) | L Márques (A) | A Moreno (Ex) |  |
| JM Vega (Ex) | A Martínez (Ex) |  |  |

**ORDEN DEL DIA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Punto 1** | **Lectura y aprobación del acta de la reunión anterior.** |
| Acuerdo | Aprobado |

|  |  |
| --- | --- |
| **Punto 2** | **Publicaciones**: |
| Planteamiento | 1. **Analysis of the safety and tolerance of three buildup protocols of insect venom immunotherapy frequently used in Spain**. Aceptado en el JIACI (2016, 26(6))

Berta sugiere en un escrito que mandó a la secretaria del comité, que aparezcan en el artículo los nombres completos de los autores para que se pueda incluir en el CV. Teresa Alfaya y Diego Gutiérrez confirman que ya se han hecho los cambios.1. Otros documentos:
	1. **Comunicado del Comité sobre *Vespa velutina.*** Emitido en enero 2016.

Francisco Carballada emitió la nota de prensa y se comenta que este verano no ha habido tanta repercusión sobre el tema.* 1. **Infografía Alergia a Himenópteros**. Julio 2016.

Teresa comenta que a pesar de haber salido como nota de prensa no ha tenido mucha repercusión. Por este motivo se propone que Berta lo cuelgue en la página de la SEAIC y en nuestra web. La infografía está realizada con la colaboración de Leopoldo castro y financiado por Abelló y por ese motivo aparece la publicidad de Jext. Leticia propone que Abelló lo publique y lo entregue a los alergólogos. La persona de Abelló que gestionó su financiación por el momento no ha confirmado su realización. Se propone que en el futuro se relance cuando dispongan de nuevo de *Polistes dominula*. |
| Acuerdo | Aprobado |

|  |  |
| --- | --- |
| **Punto 3** | **Actividades en curso.** |
| Planteamiento | 1. **Mapa de distribución de véspidos** (mapa septentrional) (José María Vega, Teresa Soto y Ana Martínez).

Está en marcha. Hasta el momento se ha muestreado Cuenca, Segovia, Valladolid, Palencia, Zamora, Salamanca, La Coruña, Lugo, Pontevedra, Madrid y alguna zona de Portugal. Se ha encontrado *Polistes dominula, Polistes gallicus, Polistes nimpha, Vespa cabro, Vespa velutina, Vespula germánica y Vespula vulgaris*. Se manda copia del informe al comité. Pendiente de finalizar para hacer publicación. Se ha conseguido una beca de la SEAIC de 2 años para realizar el trabajo. Lo está realizando Javier Ortiz y Leopoldo Castro.1. **Perfiles antigénicos de pacientes con mala tolerancia de IT** (Berta Ruíz).

Berta nos envía un resumen del estado del proyecto. El objetivo del estudio es recopilar las características demográficas, clínicas y alergológicas de pacientes alérgicos a veneno de abeja o avispa que presentan mala tolerancia y/o eficacia con la IT. Actualmente hay 32 pacientes incluidos y la mayoría son alérgicos al veneno de abeja. Es muy importante tener suero basal del paciente.1. **Estudio epidemiológico** (Víctor Soriano, Teresa Alfaya y Diego Gutiérrez).

No se ha conseguido la ayuda de la SEAIC solicitada. Teresa propone hacer algo similar a lo que se hizo en un estudio epidemiológico sobre la urticaria en España. Sería una Encuesta telefónica con una empresa marketing. Teresa realizará el proyecto. Lluis plantea si si a los pacientes que respondan que han tenido algún problema con las picaduras se les hará el estudio. El objetivo sería determinar la prevalencia a través de un cuestionario. Habría que incluir unos 500 pacientes. Se plantea pedir una ayuda a la SEAIC.1. **Estudio de calidad de vida en reacciones locales extensas** (Leticia Sánchez).

Leticia informa que actualmente participan 6 hospitales y se han incluido 27 pacientes (Hospital Clínico San Carlos, Hospital de Ciudad Real, Hospital Río Hortega de Valladolid, Hospital Virgen del Puerto de Plasencia, Hospital Virgen del Valle de Toledo y Hospital de Lleida. El tamaño de muestra planteado es de 161 pacientes. Actualmente hay hospitales en trámites de aceptación. Se volverá a enviar al comité el proyecto.1. **Guía de procedimientos en alergia: pruebas con venenos, repicadura e IT con venenos** (Teresa Alfaya).

Teresa explica que se hicieron los guías. Darío explica que el proyecto es un plan estratégico de calidad y seguridad para hacer documento un común para definir tiempos de procedimientos en alergia. Para que haya consenso se elegirán los ítems en los que haya habido controversia y se hará un delphi. 1. **Guía de actuación en alergia a venenos** (Teresa Alfaya). Sorteo de orden de los autores.

Se realiza el sorteo para decidir el orden de los autores a partir del 2º autor (el 1º será Teresa Alfaya). El miembro del comité que se elige por azar es Victor Soriano que por tanto será el 2º autor y a partir de él y por orden alfabético se irán colocando el resto de miembros.  |
| Acuerdo | Aprobado |

|  |  |
| --- | --- |
| **Punto 4** | **Página web**: [www.alergiaabejasyavispas.com](http://www.alergiaabejasyavispas.com). (Berta Ruíz).  |
| Planteamiento | Berta envía el resumen de las visitas durante 2016: ha habido 93.042 visitas y desde octubre 2015-octubre de 2016 ha habido 11.791. Hay enlaces al cuestionario de calidad de vida para pacientes alérgicos, uma sección de artículos de interes, notas de prensa del comitê y galeria de imágenes.Teresa propone abrir uma cuenta de twiter. Dario cree que puede ser interesante y se ofrece a crear la cuenta y mandará claves al comité; Berta y Dario incluirán entradas. LLuis comenta que los twits se podrían publicar también en nuestra web. Berta incluirá un enlace a twiter en la pagina web. |
| Acuerdo | Aprobado |

|  |  |
| --- | --- |
| **Punto 5** | **EAACI**  |
| Planteamiento | 1. **Artículo sobre alérgenos recombinantes** (J of Contemporary Immunol) (Darío Antolín).

Darío comenta que el artículo se va a enviar a Allergology International que está indexada y tiene un factor impacto 2.3. 1. **EAACI 2017** (Darío Antolin).

Por el momento no hay temas propuestos. En noviembre es el 60 aniversario de la EACCI y hay una reunión en Italia y saldrán los temas. Darío nos informará de ello.1. **Estudio EADOAS** (Darío Antolin).

Darío comenta que hay 592 pacientes incluidos, y el objetivo son 1400.Darío comenta otro estudio sobre un nuevo estudio sobre el comportamiento social de véspidos en diferentes países, consistiría en hacer una foto del himenóptero cuando se acerque a la comida. Leticia enviará el estudio al comité.  |
| Acuerdo | Aprobado |

|  |  |
| --- | --- |
| **Punto 6** | **Otros proyectos en los que participa el CAH:** |
| Planteamiento | 1. **Delphi IT** (Comité de Inmunoterapia)

Los miembros del comité presentes en la reunión que han participado en el Delphi son Teresa, Carmen, Darío, Lluis y Letica.1. **Registro Español de Anafilaxia en Servicios de Urgencias** (Comité de Medicamentos y Comité de Alimentos)

Teresa explica que le han propuesto el comité de alimentos y el de medicamentos participar. Quieren hacer un registro de anafilaxias en los servicios de urgencias. Necesitan gente de Extremadura y Galicia. 1. **Proyecto estudio genético *Vespa Velutina* Alk-Abelló Rafa Monsalve** (Teresa Alfaya, Paco Carballada)

Rafa Monsalve está interesado en comprobar si el foco de *Vespa velutina* de Galicia y Pirineos proceden de la misma estirpe genética. Rafa quiere estudiar cómo son genéticamente las procedentes de Galicia y podrían hacer el análisis genético.  |
| Acuerdo | Aprobado |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Punto 8** | **Actividades futuras.** |
| Planteamiento | 1. **Proyecto euroimmun** (Lluis Marques).

LLuis explica que es una empresa alemana con un sistema de diagnóstico por inmmunoblot. Tienen realizada los alérgenos del norte de Europa con Apis y véspula y quieren añadir polistes. Es una técnica semicuantitativa que no se puede compara con La determinación de IgE específica (CAP). Importante es que no está incluido el Api m4.Cada centro tendría que realizar el estudio molecular disponible por CAP (Ves v1/5 y Pol d5) y se determinaría por Euroline (rPol d1/4/5, rVes v1/5, Api m1/2/10 y CCDs) y se compararía el rendimiento diagnóstico. Además se podría conocer la prevalencia de sensibilización a Api m10 en pacientes alérgicos a abeja.Lluis escribirá el proyecto para poder participar.1. **Estudio multicéntrico de alérgenos de venenos de *Apis* y su repercusión clínica** (Berta Ruíz, Arantza Vega y Francisco Carballada).

Pendiente de que Berta y Arantza elaboren el proyecto.1. **Estudio de tolerancia a repicadura controlada en pacientes con SAMC tipo MSI sin afectación cutánea restringida al mastocito** (Arantza Vega).

Pendiente de dar información la persona responsable. |
| Acuerdo | Aprobado |

|  |  |
| --- | --- |
| **Punto 9** | **Situación actual de Pharmalgen *Polistes dominula*.** |
| Planteamiento | Los miembros del comité comentan que están retrasando las dosis de los pacientes lo máximo posible y en los que se les acabe la vacuna están cambiando a otros laboratorios y administrando el primer día 0.5 y 0.5 separados p`ro 30 minutos con buena tolerancia.Lluis propone pedir kit diagnóstico y con el vial de 100 microgramos obtienes 5 dosis. |
| Acuerdo | Aprobado |

|  |  |
| --- | --- |
| **Punto 10** | **Ruegos y preguntas** |
| Planteamiento | Berta propone publicar los datos sobre la IT y mapa de véspidos. Se decide que lo escriba.Álvaro Moreno solicita la baja del Comité. |
| Acuerdo | Aprobado |