

Consulta del público: ...tengo libros que son de investigadores franceses y ellos sostienen que la ingesta de polen a individuos que han padecido largos años el problema de la diabetes, estos realmente asimilaron y fueron curados, estas son experiencias probadas entre comillas y todavía quedan muchas cosas en el tintero respecto el polen y respecto al tema de la apitoxina, que seguramente Usted nos va a hablar de eso, porque ellos no solo dicen que directamente hablando a términos de casa frena el dolor óseo en aquellos que tienen cáncer de hueso o son artríticos, sino también, si bien es cierto ellos todavía no tienen por estudios hecho en laboratorios, no sólo que lo para al cáncer ellos pueden aventurarse a decir, dicen los libros estos que prácticamente va a camino a destruir aquellos agentes que producen el cáncer o la parte que afecta al individuo...apuestan a que la apitoxina hace esa autogestión biológica...de acuerdo del polen respecto del diabético ellos dicen este producto hace milagros, sabemos que se ha curado gente con este producto orgánico obviamente, caso concreto en el diabético...

Dr. Díaz: Claro lo que pasa aunque sea cierto, no sería serio que yo venga hablar milagros acá, yo tengo que remitirme a la academia, el polen ayuda mucho, pero no llega a tanto, ahora el veneno de abejas: en principio estimula el sistema inmunitario y la persona con cáncer tiene el sistema inmunitario deprimido, por la enfermedad por el desgaste, por la quimioterapia por la cirugía y por la radio terapia, entonces ya ahí tenemos una gran diferencia, estamos levantando el sistema inmunitario.

En segundo lugar la apitoxina, veneno de abeja tiene la fosfori pasado, que es un enzima que tiene la característica que destruye membranas celulares, al destruir la membrana celular la célula se muere obviamente queda despellejada. Las células normales del ser humano, las células jóvenes sanas y normales, tienen una contra enzima que anula a la fosfori pasado, por que si no me pica una abeja y se destruyen mis membranas celulares quedo hecho un charquito de agua acá, me muero, entonces, al tener una contra enzima una protección las células normales no tiene ningún inconveniente, pero esa protección o contra enzima no la tiene las células cancerosas, las células defectuosas y las células viejas, entonces una verruga o un cáncer, o célula vieja (glóbulos rojos viejos) que están paseando en sangre por ejemplo son destruidos por la fosfori pasa de la apitoxina, ni hablar del cáncer, que problema hay, la fosfori pasa dura un minutos en sangre, es muy activa entonces el cuerpo la destruye muy rápido, hay que llega con grandes cantidades e veneno hasta el cáncer, si el cáncer está en piel es re fácil, si el cáncer es profundo es más difícil pero es un efecto anticancerígeno bien investigado.

Hay un tercer efecto anticancerígeno, toda las células de nuestro cuerpo en general del organismo vivo, el laburo mío es con seres humanos, todas las células del ser humano tienen un mecanismo genético de suicidio programado, cuando la célula envejeció no puede cumplir su tarea se auto digiere. O sea el **XXXX** suicidio programado, eso es recontraconocido desde hace muchas décadas en medicina.

La célula cancerosa entre los cambios que tiene pierde esta capacidad de suicidio programado, entonces la célula cancerosa es una célula que vive mucho, no es que se reproduzca rápido, sino que vive muchos años. Tenemos células que viven 20` en nuestro cuerpo, células que viven 12 hs, estamos hablando de una célula cancerosa que ha de vivir lo mismo que vive una persona es una enormidad de tiempo.

Entonces que es lo que hace el veneno de abejas que ahí si entra la gestión biológica, a través de hipófisis, el movimiento del sistema enzimático, obliga a que a través del sistema enzimático se le devuelva a la célula cancerosa la capacidad de suicidio programado y el cáncer se reduce sólo.

Esos son los tres efectos bien demostrados en el caso de la apitoxina en el caso del cáncer, y al corregir y mejorar el sistema inmunitario en enfermedades de protoinmunidad como son artrosis, artritis que Usted la mencionó frenan el proceso al ser un analgésico muy potente dan calidad de vida y al obligar a la autogestión biológica a través de la hipófisis, o sea pone en marcha los mecanismos de reparación en muchos casos porque no en todos, se logra que el cuerpo recubra o regenere el cartílago que...

Disculpe la ignorancia Doctor como se suministra eso?

Dr. Díaz: El veneno de abeja como son la mayoría de los componentes activos son polipéptido, son proteínas que para nuestro aparato digestivo tienen categoría de alimentos y que son destruidos en el estómago no se pueden dar por boca. Entonces o en crema, crema un analgésico muy superficial, o sea tengo un golpe un dolor me duele un codo, perfecto a la crema, si tengo una artrosis o me operaron y me duele el tajo que me hicieron adentro la crema superficial no andaría no alcanzaría y bueno para calambres contracturas la crema es muy relajante, tiene aplicaciones muy limitadas por más que suena casi muy milagroso cuando uno se aplica la crema y la contractura afloja en tres minutos el dolor disminuye pero es muy limitado a lo superficial. Luego el uso clásico fue la picadura de abeja, hacerse picar por abejas, hacen falta 18 a 20 abejas por sesión tres veces a la semana para tener un

buen resultado, entonces claro, ponerme 20 abejas si tengo un hombro mal tres veces por semana, el lunes, miércoles y el viernes, pensar en varios años y duele la gente se acobarda, entonces se elaboró el veneno de abejas inyectable que es lo que en Argentina como está legalmente permitido es lo que más se utiliza, en Uruguay también está permitida y es oficial se utiliza hasta en los hospitales...

¿Se inflama?

Dr. Díaz: Mmm si y no, a ver si nos entendemos: que es la inflamación? El cuerpo junta líquidos en algún lado y en ese líquido que hay, hay proteínas, hay aminoácidos, hay anticuerpos, glóbulos rojos, glóbulos blancos, minerales, todo lo que necesita el cuerpo para reparar algo dañado, entonces esa inflamación es necesaria para el cuerpo, esa inflamación no hay que hacerla desaparecer, no es que mientras siga la inflamación vuelve el dolor como dice la propaganda de la tv de la aspirina.... Y hay inflamaciones que son crónicas porque son irritativas porque hay un problema que no se puede resolver un menisco roto por ejemplo, una persona lo puede llevar toda la vida, esa inflamación no le aporta nada al organismo y termina jorobando. Entonces si yo tengo la inflamación que no me aportaba nada inyecto veneno, con seguridad se va a desinflamar. Ahora si tenía un codo o una rodilla, lo más clásico es la rodilla, desgastado crónicamente por una artrosis y el cuerpo sin posibilidad de curarlo casi siempre mediado por el daño de los corticoides cuando yo inyecto veneno de abeja como el cuerpo ve la posibilidad de curarlo genera una inflamación para llevar los materiales a la zona, esa inflamación va a estar un tiempo...

Consulta: El tema del cáncer....

Dr. Díaz: Si, desinflama. Si supongamos un cáncer, un tumor cerebral, el tumor puede ser chiquito así, pero la inflamación así, está apretando e cerebro y esta produciendo daño, en ese caso no me importa demasiado si yo achico el tumor, me importa achicar la inflamación que es la que está produciendo daño en el cerebro y eso si se lo consigue pero ahí, no hay que ser fanático tampoco, en este ejemplo lo más práctico lo mejor para el paciente sería dar un corticoide, no me importa que el corticoide sea tóxico, me importa que el tipo no quede ciego paralítico o mudo, entonces en ese caso le doy el corticoide después si voy tranquilito con el veneno de abejas en el tratamiento crónico, porque el corticoide no serviría para el tratamiento crónico, pero en ese caso si sería antiinflamatorio en cualquier proceso crónico...

No se hace acaso subcutánea tipo vacuna la apitoxina?

Dr. Díaz: Si en general se lo utiliza subcutánea...

Esto con experiencia aprobada ojo, Usted hablaba que había que hacerse 18 o 20 abejas, yo agarré 22 abejas y me saque un problema que me lo gané en marina en el sur de este hombro que no podía ni hacer así.....y o me lo saqué con lo convencional....que fue hacerme picar con 15 /20 abejas y me saque el problema para siempre...

Dr. Díaz: Es lo más clásico y el que tiene colmena se hace picar...

Cuando se picaban se inflamaba un poquito pero me saque el problema para siempre...

Dr. Díaz: Cada persona necesita un tiempo distinto de acuerdo al daño previo, estadísticamente nunca son menos de dos meses para tener una buena respuesta, porque hay una analgesia en un primer momento, pero lo que hace falta es lo que va a movilizar el cuerpo para que haya una analgesia permanente porque no hay daño, entonces eso se va a ver después de dos meses y lo que ocurre ... yo le hablé de 22 abejas se aplicó perfecto, yo le hablé de 18 / 15 / 20 , hay gente que se aplica una abeja, un apicultor, le duele el hombro, se aplica una abeja, se calmó el hombro y por unos seis mese no vuelve a aplicarse una abeja...

¿Tiene que ser siempre es ahí en la zona?

Dr. Díaz: Es mejor trabaja sobre todo el cuerpo pero trabajamos sobre todo con el efecto analgésico local, así una abeja

Le pregunto porque, al ir al apiario permanentemente a uno le resulta más cómodo hacerse picar en las manos... tengo un problema de hernia de disco, me hice operar, hice la rehabilitación correspondiente y quedé peor! Y ahora tengo dos hernias de disco y tengo pinzamientos...

Dr. Díaz: Todas las operaciones de hernia de disco terminan peor que antes, la cuestión es tengo un hernia de disco y quiero desinflamar y quiero calmar el dolor porque no me va a corregir la hernia, me puedo hacer picar en el dedo gordo del pié, no hay problema, va a trabajar sobre todo el cuerpo, y sobre todo sobre apófisis, va a trabajar a mediano y largo plazo. Ahora bien que ocurre también hay un efecto analgésico y estimulante de la circulación local, entonces si está ese efecto local que me va a actuar en la zona que es un poquito más chica que un plato, porque no lo voy a aprovechar si es por el mismo precio, entonces en vez de hacerme picar en la mano agarro un puñado de abejas me lo aplico en la espalda, estaría, me conviene de trabajar por ese efecto analgésico local

No hay una reacción alérgica a ese tipo de, compulsiva de la picaduras... Soy paciente de la miel, propoleos, polen... ella me localizaba la zona y disponía las abejas, pero no lo hace de manera masiva lo hace muy gradualmente ...cuando Usted habló de la inyección: ¿ no hay una respuesta negativa del cuerpo?

Dr. Díaz: Son dos cosas distintas... La alergia al veneno de abejas es rara pero existe... entonces que se hace con la cuestión de la alergia la buscamos, o sea una buena historia clínica bien hechita, si la persona no puede consumir miel que le irrita la boca, si la persona nunca pudo consumir propoleos ni polen, son datos nada más. Finalmente terminamos haciendo una que es lo que hacen los alergistas si la reacción me da negativa, empiezo el tratamiento sin ningún inconveniente, si la reacción me da positiva, en 17 años vi una sola reacción positiva, ahí uno ve realmente lo rara que es, entonces en ese caso ya veo, le digo al paciente, no puedes hacer el tratamiento o tenés la opción de hacer una desensibilización al veneno de abejas que te puede llevar 6 u 8 meses y ya está, eso en cuanto a lo que es la reacción alérgica. En cuanto a la masividad o no de inyección o de la cantidad de abejas ... una abeja calma el dolor por seis meses, pero no puedo asegurar de que frenó el proceso, entonces que ocurre yo me aplico la abeja, me dejó de doler a los seis meses me vuelvo a aplicar otra abeja me vuelve a dejar de doler. A los 10 años me encuentro cuando me voy a hacer la radiografía que calmando el dolor no tube en cuenta que la enfermedad siguió silenciosamente por adentro y no tengo una sola articulación sana. Eso de una sola abeja puede ocurrir también cuando se trabaja con veneno inyectable con dosis muy bajas. El veneno inyectable va en diluciones de 10 en 10, yo utilizo la más concentrada ...porque no quiero que dentro de diez años venga un paciente a decirme: lo que me dio Usted me calmó el dolor pero estoy destruido ...entonces prefiero dar las dosis mas altas, porque le inyecto a una persona el veneno más concentrado, le inyecto el doble de la dosis, en cm cúbicos, el doble de la dosis standart, y sabes que margen de seguridad tengo para seguir inyectándole más: 25 mil veces. (-8:29 track 7), o sea la dosis letal 50, o sea la dosis que empieza a ser tóxica en el 50 % de los ratones de experimentación o del ser humano en extrapolación es medio cm³ de veneno de abeja diluido 1 en 1000 x 50000, entonces si te hablo de 1 cm³ de doce, el doble, entonces tengo 25000 veces de margen de comodidad para arriba, o sea que no existe la masividad, y por otro lado, yo no se si yo soy muy delicado o estoy hipersensible o si tengo mala suerte y me tocan todos los arruinados de este país, pero no tengo un solo paciente que pueda ya sea por cáncer o por dolores o rigidez de artrosis, que pueda tolerar lo que sería lo más coherente, arrancar con muy poquito e ir subiendo ...o el dolor, es una cuestión seria...

¿Provoca mucho dolor?

Dr. Díaz: El veneno de abejas si se inyecta como tal duele pica y arde, es decir de hecho en algunos laboratorios y en algunas épocas he tenido pacientes que han abandonado los tratamientos....

El inyectable duele igual que la picadura?

Dr. Díaz: Duele menos pero cuando entramos a hablar de que estamos inyectando el equivalente de...

Pero después de la quinta ya se pierde la cuenta, no se sabe si duele más o lo mismo, pero que ocurre en este momento del laboratorio, que es cambiando el solvente del producto, en vez de solución salina, solución fisiológica no se como es bien el proceso, y cambiándole el ph no se si suben o bajan la acidez, el veneno que se está elaborando, no duele no pica y no arde, entonces uno lo puede inyectar en cualquier lado que no hay inconveniente, ya aquello de te vas a curar pero con sufrimiento como decían los abuelos que decían que todo tiene que hacerse con dolor, en el veneno de abejas no corre más o sea en este momento hay mucha disponibilidad en el laboratorio en argentina que están trabajabando con venenos que no jorban y que tienen real efecto terapéutico y eso es lo más importante, entonces por ahí la cuestión de la masividad las dosis o como arrancar es un poco aquello de que cada maestro cónsul librito. No he tenido hasta el día de hoy ningún paciente que tenga algún tipo de manifestación adversa más allá de mencionarlo como molestia porque no se puede mencionar nada de otra cosa por sobrecarga con veneno de abeja. Si he tenido pacientes que me dicen Doctor Usted sabe que YO SIENTO QUE ME FALTA VENENO, duplica la dosis y he tenido otros que me dicen "siento

Asociación Argentina de Apiterapia. Delegación Córdoba.
Jornada de Apiterapia · Córdoba, Octubre de 2009.
Dr. Julio César Díaz, transcripción de charla a su cargo.



que el cuerpo me está diciendo que está lleno de veneno” pero es como sentirlo, ya estoy saturado, como estar comiendo mucho locro y el cuerpo me dice basta no comas más locro pero no es que me esté descomponiendo ni nada por el estilo...

Continúa con: [http://www.aadapiterapia.org.ar/pdf/ 4_Esclerosis Multiple y Sida.pdf](http://www.aadapiterapia.org.ar/pdf/4_Esclerosis%20Multiple%20y%20Sida.pdf)
Jornada de Apiterapia · Córdoba, Octubre de 2009.
Dr. Julio César Díaz, transcripción de charla a su cargo.