



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Watan
DATE:	03-December-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	220,000
TITLE:	Aspirin's Journey: The Bayer invention that became one of
	the biggest selling drugs worldwide
PAGE:	13
ARTICLE TYPE:	Agency Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	49,980





PRESS CLIPPING SHEET

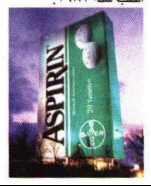
رحلة الأسبرين اختراع شركة باير الذي أصبح من أكتر الأدوية مبيعا في العالم

من المدهش أن تعرف الأدوية في العالم التي يتم وفي حدث تابعه حوالي أن بعض النباتات تحتوي على مواد مشابهة لمركب في عام ١٩٥٠، بعد مرور الروماتيزمية.

ولم تنجح أية من هذه المحاولات إلى أن نجح فيلكس هوفمان، كيميائي في معامل شركة باير الألمانية، في تصنيع أول أسبرين فــي ۱۸۹۷. وفــي ۱۸۹۹ حصلت شركة باير على حقوق تسويق الأسبرين في ألمانيا وفي عام ١٩٠٠ بدأت في تصنيع أقراص الأسبرين ليصبح من أول

تسويقها في شكل أقراص.

قدماء المصريون، وبدأت الأسبرين موسوعة جينيس معروفة منذ القدم بقدرتها القلبية فقد بدأت عام ١٩٤٠ على علاج الألم والأعراض حين لاحظ لورانس كرافن، طبيب ممارس عام في كاليفورنيا، أن الأسخاص الذين يستخدمون الأسبرين حتى فسر العالم جون فين، الملكية للجراحين بلندن، الجسم عام ١٩٧١ وبذلك حصل على جائزة نوبل في الطب سنة ١٩٨٢.



٥٠٠ مليون شخص عام ١٩٩٩ احتفلت شركة الأسبرين وقد استخدمها ٥٠ عاما على اكتشافه دخل باير بمرور مائة عام على نجاح الأسبرين وقامت قصة اكتشاف الأسبرين للأرقام القياسية بوصفه بتحويل مقر الشركة بألمانيا في القرن التاسع عشر حين أكثر الأدوية المسكنة مبيعًا ليأخذ شكل علبة ضخمة حاول العديد من علماء حول العالم. أما رحلة للأسبرين طولها ١٢٢ أوروبا تصنيع مركب جديد الأسبرين كدواء يساعد في متر ودخل هذا الحدث من حمض السلسليك، مادة سيولة الدم ومانع للأزمات كذلك موسوعة جينيس. وفي١٩٩٣ أصدرت شركة باير أقراص أسبرين ٠٠ امليجرام مغلفة تقى مىن أمراض القلب أقل عرضة للإصابة والأوعية الدموية على بالأمراض القلبية، وتجاهلت المدى الطويل بطريقة الأوساط الطبية ملاحظاته أكثر أماناً للمعدة، وبالتالي تساعد المريض على أستاذ علم الأدوية بالكلية استخدام الأسبرين بانتظام. وفي ٢٠١١ أدرجت منظمة كيفية عمل الأسبرين في الصحة العالمية جرعة الأسبرين ١٠٠ مليجرام باعتبار ها جرعة مناسبة لسيولة الدم ضمن لائحة الأدوية الأساسية في العالم. ويتوقع العلماء أن تشهد هذه الألفية اكتشاف استخدامات جديدة للأسبرين، إذ وصل عدد الأبحاث التي تناقش هذه المادة الفعالة حوالي ٣٥٠٠ بحث سنويا، و هو عدد يفوق أى دواء أخر في العالم.