



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Ahram Al Massai
DATE:	15-November-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	230,000
TITLE:	Aspirin's Journey: The Bayer invention that became one of
	the biggest selling drugs worldwide
PAGE:	05
ARTICLE TYPE:	Agency Generated News
REPORTER:	NA
AVE:	32,000





PRESS CLIPPING SHEET

رحلة الأسبرين اختراع شركة بسايسر الذي أصبح من أكثر الأدوية مبيعاً في العالم

من المدهش أن تعرف أن بعض النباتات تحتوي على مواد مشابهة لمركب الأسبرين وقد استخدمها قدماء المصريون، وبدأت قصة اكتشاف الأسبرين في القرن التاسع عشر حين حاول العديد من علماء أوروبا تصنيع مركب جديد من حمض السلسليك، مادة معروفة منذ القدم بقدرتها على علاج الألم والأعراض الروماتيزمية.

ولم تنجح أية من هذه المحاولات إلى أن نجح فيلكس هوهمان، كيميائي في معامل شركة باير الألمانية، في تصنيع أول أسبرين في ١٨٩٧. وفي ١٨٩٩ حصلت شركة باير على حقوق تسويق الأسبرين في ألمانيا وفي عام ١٩٠٠ بدأت في تصنيع أقراص الأسبرين ليصبح من أول الأدوية في العالم التي يتم تسويقها في شكل أقراص.

فى عام ١٩٥٠، بعد مرور ٥٠ عاما على اكتشافه دخل الأسبرين موسوعة جينيس للأرقام القياسية بوصفه أكتر الأدوية المسكنة مبيعًا حول العالم. أما رحلة الأسبرين كدواء يساعد في سيولة الدم ومانع للأزمات القلبية فقد بدأت عام ١٩٤٠ حين لاحظ لورانس كرافن، طبيب ممارس عام في كاليفورنيا، أن الأشخاص الذين يستخدمون الأسبرين أقل عرضة للإصابة بالأمراض القلبية، وتجاهلت الأوساط الطبية ملاحظاته حتى فسر العالم جون فين، أستاذ علم الأدوية بالكلية الملكية للجراحين بلندن، كيفية عمل الأسبرين في الجسم عام ١٩٧١ وبدلك حصل على جائزة نوبل في الطب سنة ١٩٨٧.

وفى حدث تابعه حوالى ٥٠٠ مليون شخص عام ١٩٩٩ احتفلت شركة باير بمرور مائة عام على نجاح الأسبرين وقامت بتحويل مقر الشركة بالمانيا ليأخذ شكل علبة ضخمة للأسبرين طولها ١٣٢ متر ودخل هذا الحدث كذلك موسوعة جينيس. وفي ١٩٩٣ أصدرت شركة باير أقراص أسبرين القلب والأوعية مغلفة تقي من أمراض القلب والأوعية

الدموية على المدى الطويل بطريقة أكتر أماناً للمعدة، وبالتالي تساعد المريض على استخدام الاموية على المدين بانتظام. وفي ٢٠١١ أدرجت منظمة الصحة العالمية جرعة الأسبرين ٢٠٠ مليجرام باعتبارها جرعة مناسبة لسيولة الدم ضمن لائحة الأدوية الأساسية في العالم. ويتوقع العلماء أن تشهد هذه الألفية اكتشاف استخدامات جديدة للأسبرين، إذ وصل عدد الأبحاث التى تناقش هذه المادة الفعالة حوالي ٣٥٠٠ بحث سنويا، وهو عدد يفوق أي دواء آخر في العالم.



