

د. نايف المنتشري

ابن «طيبة»

عالم القلب مكتشف الجينات



تيزار

فخر جامعة طيبة .. في سطور

- مدير مركز الجينات والأمراض الوراثية
- اختارته «نوبل» ضمن أكفأ 600 شاب في مجال الطب
- حازت اكتشافاته اعترافا دوليا من كبريات المؤسسات البحثية
- صنفت أبحاثه من أقوى البحوث العلمية في العالم
- حصل على جائزة الجمعية الأمريكية للأمراض الوراثية 2011
- حصد جائزة مركز القلب الكندي 2013

العلم، محتلا رقما يثير الفخر والإعجاب.

قدم الدكتور المنتشري، في مسيرته العلمية، اكتشافات وبراءات اختراع متباينة أحدثت -في مجموعها- «نقلة فارقة» في مجال الطب عالميا، فما بين براءة اختراع للكشف عن جلطات القلب، إلى اكتشاف جين مسؤول عن تشوهات خطيرة في القلب لدى حديثي الولادة، إلى آخر يسبب «السكري» للأطفال، إلى اكتشاف طفرتين وراثيتين تسببان أمراض القلب التاجية، إلى طفرات في التسلسل الجيني لفيروس كورونا في المملكة.

احتل البحث العلمي في مشوار الدكتور نايف المنتشري مرتبة متقدمة، وكأنه صادق المعامل البحثية في كل بلد عمل به، وكل جامعة زارها سعيًا منه لملاحقة الأمراض وتقديم جديد يضمن عافية الإنسان.

تسلح الدكتور المنتشري بالعلم، واكتفى به سلاح رحلة ومشوار، فصنع اسما له ولجامعته، وصعد بوطنه لمصاف وطن النابغين الأكفاء.

اختارته «نوبل» ضمن أكفأ ستمائة شاب في العالم في مجال الطب، مسجلا -بنجاحاته- رقما جديدا يضاف لنجاحات الوطن العلمية. لقبوه بـ«فخر جامعة طيبة»؛ لإنجازاته المتوالية واكتشافاته التي حازت اعترافا دوليا من كبريات المؤسسات البحثية، وللتصنيف الذي حازته بحوثه كواحدة من أقوى البحوث العلمية على مستوى العالم.

دكتور نايف المنتشري، مدير مركز الجينات والأمراض الوراثية بجامعة طيبة، صاحب قصة نجاح سعودية، تجاوزت إنجازاته العلمية الأفق المحلي والعربي، حتى بات اسما مشهودا له بالكفاءة العلمية عالميا.

ابتعثته جامعة طيبة إلى كندا والولايات المتحدة الأمريكية ليثري حصيلته المعرفية بخبرات الجامعات الكبرى، وليضيف لقائمة الناجحين العرب اسما سعوديا متألقا، ليس هذا فقط، بل ليزاحم شباب العالم في سباق