



د. رحاب محمد احمد البلوشي إستشارية أمراض الدم

اللغات: العربية والإنجليزية

المؤهلات الدراسية:

- حاصلة على البورد السعودي لأمراض الدم من مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث بالرياض، المملكة العربية السعودية
- حاصلة على البورد السعودي في الطب الباطني من مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث بالرياض، المملكة العربية السعودية
- حاصلة على الزمالة في أمراض الدم الخبيثة في اللوكيميا والورم النخاعي المتعدد وسرطان الغدد الليمفاوية من مركز الأميرة مارجريت للسرطان، جامعة تورنتو، كندا
 - حاصلة على الزمالة السريرية في زراعة الخلايا الجذعية الذاتية والخبيثة من مركز الأميرة مارجريت للسرطان، جامعة تورنتو، كندا

الخبرة:

- لديها خبرة واسعة في طب أمراض الدم
- لديها أكثر من 15 عاما من الخبرة في الطب الباطني
- عملت كمدير طبي لمركز أبحاث الدم بدولة الإمارات العربية المتحدة
- عملت كمدير طبي لمستشفى دبي الميداني في الإمارات (المركز التجاري)
- مُنحت جائزة ممثلة أطباء الإقامة في الطب الباطني بمستشفى الملك فيصل ومركز الأبحاث بالرياض، المملكة العربية السعودية 2011، المركز الخامس
 في العرض الشفهي في يوم البحث السنوي للهيئة السعودية للتخصصات الصحية 2012، جائزة رئاسة الزمالة في أمراض الدم 2015 من مستشفى الملك فيصل
 بالرياض، المملكة العربية السعودية وجائزة موظف هيئة الصحة بدبي 2015
 - عضو نشط في الجمعية الأمريكية لزراعة نخاع العظام، الجمعية الأمريكية لأمراض الدم، الجمعية الأوروبية لأمراض الدم والجمعية الأوروبية لزراعة الدم والنخاع
 - قدمت أوراق بحثية حول مواضيع مختلفة حيث قدمت بحثين سريريين في مركز الأميرة مارجريت للسرطان ومستشفى الملك فيصل باعتباره أحد أفضل مراكز أبحاث السرطان السريرية في العالم والتي تدير جميع مراحل التجارب السريرية

الخبرات والخدمات الطبية:

- أمراض الدم الخبيثة (سرطانات الدم)
 - سرطان الدم النخاعي الحاد
 - سرطان الدم النخاعي المزمن
 - سرطان الدم الليمفاوي الحاد
- سرطان الدم الليمفاوي المزمن
- المايلوما المتعددة (هي نوع من أنواع السرطان التي تتكون في نوع من خلايا الدم البيضاء تسمى خلايا البلازما)
- اضطرابات التكاثر النقوي (وهو نمو الصفائح الدموية، خلايا الدم البيضاء وخلايا الدم الحمراء بشكل غير طبيعي في نخاع العظام)
 - الداء النشواني (نتيجة تراكم بروتين غير طبيعي يسمى أميلويد في أعضائك ويتداخل مع وظائفها الطبيعية)
 - أورم البلازما
 - سرطان الغدد الليمفاوية اللاهودجكين
 - سرطان الغدد الليمفاوية الهودجكين
- إضطرابات التكاثر اللمفاوي الأخرى (سرطان إبيضاض الدم مشعر الخلايا، سرطان الغدد اليمفومة اللاهودجكين والتي تصنع الخلايا السرطانية بكميات كبيرة من بروتين غير طبيعي يسمى ماكروغلوبولين)
 - زرع الخلايا الجذعية الذاتية
 - أمراض تخثر الدم و إضطرابات نزيف الدم
 - فقر الدم
 - أمراض الدم أثناء الحمل والولادة



