



December 20, 2017
Volume 2; Issue 5

In and Around Tabuk



Camel Racing Club

A place to see thousands of camels racing is a little more than an hour's drive from Tabuk University along the highway to Medina – Dr. Tanveer

Editors
Dr. Tanveer Raza.
Prof. M. Ihab Mostafa
Contact
Phone: 0537251324
Email: traza@ut.edu.sa



MedEdu Tabuk

Weekly Newsletter

Department of Medical Education, Faculty of Medicine, University of Tabuk



Message From the Editor

The Module Syllabus Typical Format (MSTF) is the modified version of the previous CSTF (Course syllabus typical format). It has been modified so that the unique needs of our Faculty is met at one end and in the other end the requirements set forth by NCAAA and the University administration. Done with the cooperation of the Measurement and Evaluation Unit of the University, and discussion with colleagues from the Faculty there is still a long way to go. I hope the upcoming meeting will help further to improve the MSTF. Looking forward to your feedback and suggestions.



UPCOMING ACTIVITY

BI-WEEKLY ACADEMIC ACTIVITY

Date: December 27th, 2017 Wednesday

Time: 1pm-3pm

Venue: Staff's activity hall in the 2nd floor
opposite the Dean's Office

Activity 1: World Cancer Day – Dr. Aymen Faisal and Dr. Hytham Baheldin Mukhtar

Activity 2: Colorectal Cancer Awareness Month- Dr. Abdullah Alatawi/Dr. M. Nibras

Activity 3: Road to MSTF- Dr. Tanveer Raza

MEDICAL EDUCATION COMMITTEE MEETING

Date: December 24th, 2017 Sunday

Time: 9am-11am

Venue: Meeting room between Male and Female sections behind 6th year lecture hall

This Week Last Week Activities





The Commemorative Day of International Day of Persons with Disabilities

Dr. Bassem Mohamed Alsawy

Disabilities is an umbrella term, covering impairments, activity limitations, and participation restrictions. An impairment is a problem in body function or structure; an activity limitation is a difficulty encountered by an individual in executing a task or action; while a participation restriction is a problem experienced by an individual in involvement in life situations.

Disability is thus not just a health problem. It is a complex phenomenon, reflecting the interaction between features of a person's body and features of the society in which he or she lives. Overcoming the difficulties faced by people with disabilities requires interventions to remove environmental and social barriers.

People with disabilities have the same health needs as non-disabled people – for immunization, cancer screening etc. They also may experience a narrower margin of health, both because of poverty and social exclusion, and also because they may be vulnerable to secondary conditions, such as pressure sores or urinary tract infections. Evidence suggests that people with disabilities face barriers in accessing the health and rehabilitation services they need in many settings.

Celebration of International Day of Persons with Disabilities at Al Makan Mall, Tabuk

Supervisors: Dr. Bassem Mohamed Alsawy
Dr. Hani Albalawi

Time & Date: 4pm – 9pm, Thursday 7th of December 2017

Venue: Almakan Mall

The Students who shared in the activity:

Male Students Abdallah Fahad Alanazi
Nawaf Saied Almalki

Female Students Raneem Abdulrahman Aljohani
Alhonouf Abdullah Alatawi
Sarah Ali Alatawi
Bayan Ibrahim Alaradi
Lama Muaysh Aljohani
Hind Rezgallah Alharbi
Atheer Hammad Alatawi

Objectives of the event:

- To increase public awareness, understanding and acceptance of people with disability
- To celebrate the achievements and contributions of people with disability
- To mobilize support for critical issues relating to the inclusion of persons with disabilities



الوقاية عن طريق التوعية والإرشاد

جامعة تبوك كلية الطب

الوقاية من مصبات الإعاقة

1. توفير خدمات الإرشاد الجيني للأسرة

2. توفير خدمات الإرشاد الأسري

3. مساعدة الطفل على الاستقرار من خدمات التأهيل التي توفرها مراكز التربية الخاصة

4. تقديم العلاج النفسي للمصاب ولأسرته

5. تعديل اتجاهات المجتمع وتحسين نظرته نحو الإعاقة

6. مساعدة المصاب على التكيف مع بيئته

7. إشراك المصاب في برامج ترويجية ونشاطية لا تتطلب بإعاقته كالاستماع للموسيقى مثلاً

الوقاية التي تسعى إلى تكثيف المطلب من استعادة قدراته الجسمانية والجسدية بهدف خفض حالات العجز بين الأطفال وتشمل ما يلي :

- الكشف المبكر فكل ما كان الكشف مبكراً كان تحقيق نتائج علاجية أفضل وكذلك التدخل العلاجي والجراحي المبكر
- توفير الرعاية الطبية المتواصلة للطفل للحفاظ على صحته
- استعمال الأساليب والأدوات التوعوية والتصحيحية والتربوية للأطفال للتخفيف من شدة الإعاقة الجسمية

كلية الطب.

إعداد و تقديم :

طلاب كلية الطب بجامعة تبوك.

• الإعاقة الحركية:

اضطرابات شديدة عصبية أو عضلية - عظمية أو أمراض مزمنة تفرض قيوداً وظيفية على إمكانية تعلم الطفل.

• صعوبات التعلم:

اضطراب في العمليات النفسية الأساسية (الانتباه ، التذكر ، التفكير ، الإدراك) الالزامية لاستخدام اللغة أو فهمها أو تعلم القراءة والكتابة والحساب.

اصدقاء ذوي الإعاقة

هناك العديد من الإعاقات وفيما يلي بعض منها:

• الإعاقة العقلية:

انخفاض ملحوظ في مستوى القدرات العقلية العامة وعجز في السلوك التكيفي

• الإعاقة البصرية:

ضعف بصري شديد حتى بعد تصحيح الوضع جراحياً أو بالعدسات مما يحد من قدرة الطفل على التعلم عبر حاسة البصر بالأساليب التعليمية الاعتيادية.

• الإعاقة السمعية:

فقدان سمعي يؤثر بشكل ملحوظ على استخدام حاسة السمع للتواصل مع الآخرين وللتعلم من خلال الأساليب التربوية العاديّة.

مقدمة :

يوجد في مجتمعنا فئة خاصة حرم الله تعالى من بعض النعم مثل فقدان السمع أو البصر أو الحركة ... إلخ. فيجب علينا أن نفهم هذه الفتنة و يجب علينا توفير لهم سبل العيش الكريم حتى يستطيعوا العيش في هذه وسرور

تعريف الإعاقة:

ذلك الطفل أو الشخص الذي يعاني من حالة عجز تحد من قدراته أو تمنعه من القيام بالوظائف والأدوار المتوقعة من هم في عمر الاستقلالية

أنواع الإعاقة الرئيسية:

1. إعاقة حسية
2. إعاقة جسدية
3. إعاقة عقلية

Academic Affairs arrangement for Next Week

Prof Magdy M. ElShamy

For Female Section:

- **Urinary System Module: OSPE** on Thursday 28/12/2017
- **Islamic Studies 3: 3rd Year, Final exam** on Monday 25/12/2017

For Male Section:

- **Urinary System Module: OSPE** on Thursday 28/12/2017
- **Islamic Studies 3: 3rd Year, Final exam** on Monday 25/12/2017

Exam Invigilation Schedule 24/12/2017- 28/12/2017

Dr. Zubair Mohammed

Date	Module	Invigilators	Time	Venue
NONE				

READER'S CORNER: Effect of chronotype (morningness/eveningness) on medical students' academic achievement in Sudan

Dr. Hyder Osman Mirghani

There is increasing awareness about the effects of circadian misalignment on health and work. In the present study, we aimed to investigate the effects of chronotype on academic achievement among medical students. Our study demonstrated that the average-grade medical students tend to be of the evening chronotype more than the excellent-grade students, with no difference between women and men. Students with average grades had shorter sleep duration, late bedtime, and delayed wake-up time during weekdays, but they had later wake-up time, and longer sleep durations during the weekends. Scheduling activities based on chronotype could improve the academic performance among medical students. Further, larger multicentre studies to assess the factors that influence eveningness/morningness are highly needed. [Link to Article](#)