



بسمه تعالی

نام و نام خانوادگی (فارسی - انگلیسی): محمد هوشیاری: Mohammad houshyari

جنس: زن / مرد وضعیت تاهل: مجرد / متاهل تاریخ تولد: ۱۳۴۹/۵/۱۵ محل تولد: تهران

### وضعیت استخدامی:

۱- تمام وقت عادی (رسمی، رسمی آزمایشی، پیمانی، ضریب کا، قرارداد کارانه، مامور از مرکز دیگر):

۲- تمام وقت جغرافیایی: (رسمی، رسمی آزمایشی، پیمانی، ضریب کا، قرارداد کارانه، مامور از مرکز دیگر):

رشته تحصیلی: پزشکی (رادیوانکولوژی)

مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی

تخصص / فوق تخصص: رادیوانکولوژی

درجه علمی: استادیار - دانشیار - استاد

نشانی و شماره تلفن محل کار در مرکز: بخش رادیوتراپی - انکولوژی: بیمارستان شهداء تجریش: ۰۲۱-۲۲۷۳۹۲۰۰

نشانی و شماره تلفن محل کار خارج از مرکز)

الف) اشرفی اصفهانی - خ ناطق نوری - میدان فیض بیمارستان سلامت فردا بخش رادیوتراپی: ۰۲۱-۴۴۴۰۹۱۵۴

ب) فلکه سوم تهرانپارس - بیمارستان تهرانپارس بخش رادیوتراپی: ۰۲۱-۷۷۷۴۵۹۱۰

ج)

شماره نظام پزشکی: ۵۶۳۲۸

شماره موبایل: ۰۹۱۲۳۸۹۰۶۲۱

پست الکترونیکی: dr.mhoushyari@gmail.com

پست الکترونیکی (sbmu): dr.mhoushyari@sbmu.ac.ir

سابقه فعالیتهای اجرایی: (۱) ریاست بخش رادیوتراپی بیمارستان شهداء تجریش از سال ۱۳۹۸ تا کنون

(۲) مدیر داخلی بخش رادیوتراپی از سال ۸۷ - ۸۵

سابقه فعالیتهای آموزشی: ۱) معاون آموزشی گروه رادیوتراپی - انکولوژی

۲) معاون پژوهشی گروه رادیوتراپی - انکولوژی

۳) معاون آموزشی بخش رادیوتراپی - انکولوژی

۴) مسئول کمیته امتحانات گروه رادیوتراپی

فعالیت در کنگره، کارگاه و همایش داخل کشور: ( به پیوست )

فعالیت در کنگره، کارگاه و همایش خارج کشور: ///

فعالیت در ژورنال های پژوهشی ( کپی از صفحه عنوان ژورنال ): ///

مقاله چاپ شده در نشریات فارسی زبان ( کپی از صفحه عنوان نشریه ): ///

مقاله چاپ شده در نشریات انگلیسی زبان ( کپی از صفحه عنوان نشریه )

[Post-traumatic growth: a qualitative analysis of experiences regarding positive psychological changes among Iranian women with breast cancer](#) 25 2015

E Mehrabi, S Hajian, M Simbar, M Houshyari, F Zayeri

Electronic physician 7 (5), 1239

[Coping strategies and experiences in women with a primary breast cancer diagnosis](#) 21 2017

S Hajian, E Mehrabi, M Simbar, M Houshyari

Asian Pacific journal of cancer prevention: APJCP 18 (1), 215

[Coping response following a diagnosis of breast cancer: A systematic review](#) 21 2015

E Mehrabi, S Hajian, M Simbar, M Houshyari, F Zayeri

Electronic physician 7 (8), 1575

[The effect of casein phosphopeptide amorphous calcium phosphate fluoride paste \(CPP-ACPF\) on oral and salivary conditions of patients undergoing chemotherapy: A randomized ...](#) 10 2015

S Banava, M Houshyari, T Safaie

Electronic physician 7 (7), 1535

[Contribution of targeted subsidies law to the equity in healthcare financing in Iran: exploring the challenges of policy process](#) 9 2016

H Zandian, A Olyaeemanesh, A Takian, M Hosseini

Electronic physician 8 (2), 1892

[The lived experience of Iranian women confronting breast cancer diagnosis](#) 8 2016

E Mehrabi, S Hajian, M Simbar, M Hoshyari, F Zayeri

Journal of caring sciences 5 (1), 43

[Overall survival in adult patients with low-grade, supratentorial glioma: ten years' follow up at a single institution](#) 8\* 2015

ASY Kashi, A Rakhsha, M Houshyari

Electronic physician 7 (3), 1114

[CT simulation to evaluate of pelvic lymph node coverage in conventional radiotherapy fields based on bone and vessels landmarks in prostate cancer patients](#) 7 2016

ASY Kashi, S Khaledi, M Houshyari

Iranian journal of cancer prevention 9 (3)

[Religion, spirituality and coping with breast cancer: A phenomenological study](#) 7 2016

E Mehrabi, S Hajian, M Simbar, M Hoshyari

Journal of Research on Religion & Health 2 (2), 12-23

[A novel algorithm for PET and MRI fusion based on digital curvelet transform via extracting lesions on both images](#) 6 2017

SHM Alipour, M Houshyari, A Mostaar

Electronic physician 9 (7), 4872

[A novel active contour model for MRI brain segmentation used in radiotherapy treatment planning](#) 5 2016

A Mostaar, M Houshyari, S Badieyan

Electronic physician 8 (5), 2443

[A comparative study of survival rate in high grade glioma tumors being treated by radiotherapy alone versus chemoradiation with nitrosourea](#) 5 2015

M Houshyari, F Hajalikhani, A Rakhsha, P Hajian

Global journal of health science 7 (6), 33

[Evaluation of dose calculation algorithms of Isogray treatment planning system using measurement in heterogeneous phantom](#) 5 2015

A Golestani, M Houshyari, A Mostaar, AJ Arfaie

Reports of Radiotherapy and Oncology 2 (3)

[Effects of combined soy isoflavone extract and docetaxel treatment on murine 4T1 breast tumor model](#) 5 2015

E Hejazi, J Nasrollahzadeh, R Fatemi, LBY Mohamadi, K Saliminejad, ...

Avicenna journal of medical biotechnology 7 (1), 16

[Dietary inflammatory index and odds of colorectal cancer and colorectal adenomatous polyps in a case-control study from Iran](#) 4 2019

P Rafiee, N Shivappa, JR Hébert, S Jaafari Nasab, A Bahrami, ...

Nutrients 11 (6), 1213

[Regional lymph node radiotherapy in breast cancer: single anterior supraclavicular field vs. two anterior and posterior opposed supraclavicular fields](#) 3 2015

M Houshyari, ASY Kashi, SS Varaki, A Rakhsha, ER Blookat

Electronic physician 7 (2), 1032

[Prospective evaluation of the early effects of radiation on the auditory system frequencies of patients with head and neck cancers and brain tumors after radiotherapy.](#) 2 2018

A Hajisafari, M Bakhshandeh, SMR Aghamiri, M Houshyari, A Rakhsha, ...

ENT: Ear, Nose & Throat Journal 97 (3)

[Designing and psychometric evaluation of adjustment to illness measurement inventory for Iranian women with breast cancer](#) 2 2016

S Hajian, E Mehrabi, M Simbar, M Houshyari, F Zayeri, P Hajian

Iranian journal of cancer prevention 9 (4)

[Biochemical progression-free survival in localized prostate cancer patients treated with definitive external beam radiotherapy](#) 2 2015

A Rakhsha, ASY Kashi, B Mofid, M Houshyari

Electronic physician 7 (6), 1330

[Changes in thyroid functional tests in breast cancer patients under tamoxifen therapy](#) 2 2008

HR Mirzaei, A Rakhsha, AA FAZL, M HOUSHYARI

INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER MANAGEMENT (IRANIAN JOURNAL OF CANCER ...

[Primary Pancreas Sarcoma, Optimal Treatment and Prognostic Factors](#) 1 2015

S Omidvari, H Nasrolahi, B Kadkhodaei, SH Hamed, N Ahmadloo, ...

Reports of Radiotherapy and Oncology 2 (3)

[Dietary total antioxidant capacity and colorectal cancer and colorectal adenomatous polyps: a case-control study.](#) 2020

P Rafiee, A Bahrami, N Rezaeimanesh, S Jalali, A Hekmatdoost, ...

European Journal of Cancer Prevention: the Official Journal of the European ...

[Dietary patterns and the risk of colorectal cancer and adenoma: a case control study in Iran](#) 2019

A Bahrami, M Houshyari, S Jafari, P Rafiei, M Mazandarani, ...

Gastroenterology and hepatology from bed to bench 12 (3), 217

[Investigation of dosimetric characteristic of NIPAM polymer gel using x-ray CT](#) 2018

Z Sattari, A Mostaar, M Houshyari

Iranian Journal of Medical Physics 15, 280-280

[Small field size dose-profile measurements using MAGIC-f polymer gel dosimeter and EBT3 film dosimeter](#) 2018

S Amiri, A Mostaar, M Houshyari

Iranian Journal of Medical Physics 15 (Special Issue-12th. Iranian Congress ...

[Introduction: Polymer gel dosimeters contain chemical materials sensitive to the radiation which are polymerized by the radiation as a function of absorbed dose. So information ...](#) 2018

Z Sattari, A Mostaar, M Houshyari

Iranian Journal of Medical Physics 15, 280-280

[Investigating the Antiangiogenic, Anti-drug Resistance and Apoptotic Effects of Soy Isoflavone Extract Alone or in Combination with Docetaxel on Murine 4T1 Breast Tumor Model](#) 2017

E Hejazi, M Tavakoli, M Jeddi-Tehrani, M Kimiagar, J Hejazi, M Houshyari, ...

Nutrition and cancer 69 (7), 1036-1042

[Evaluation and comparing rectum and bladder's clinical complications in pelvis radiotherapy in order to treat prostate cancer by using custom block and MLC for three ...](#) 2016

S Sabzi, M Bakhshandeh, M Houshyari, N Shakeri, AJ Arfaee

Archives of Advanced in Bioscience 7 (4), 21-29

[Electronic Physician \(ISSN: 2008-5842\) http://www.ephysician.ir](#) 2015

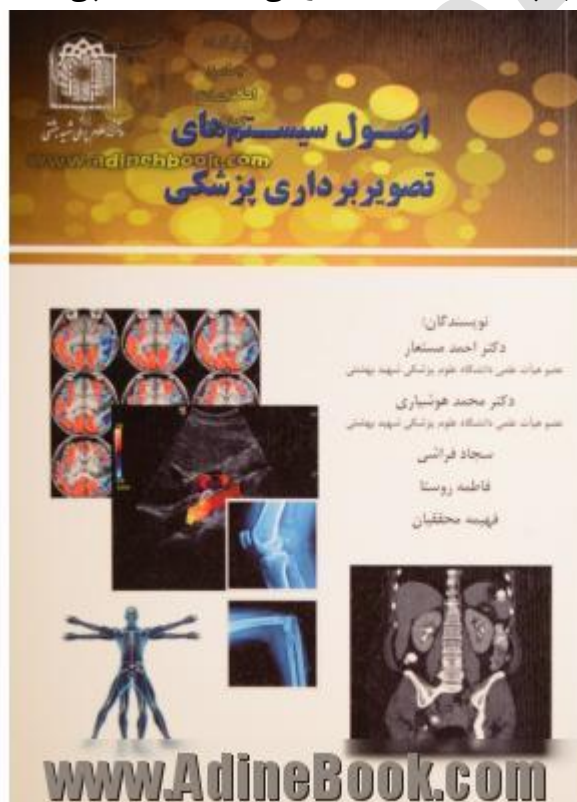
ASY Kashi, A Rakhsha, M Houshyari

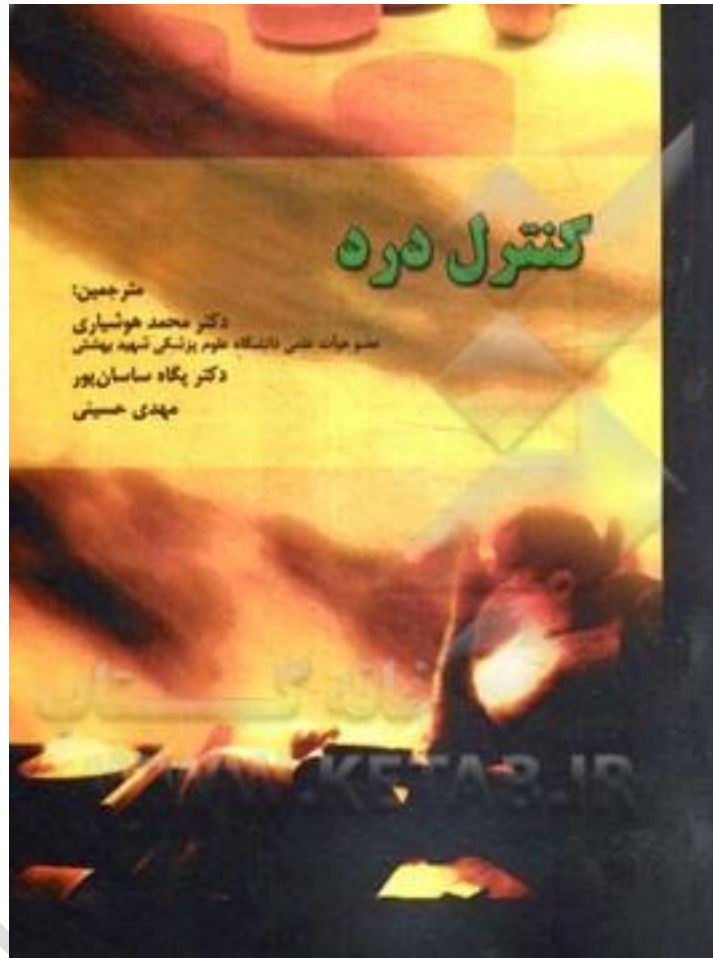
[Incidence of Seminoma Cancer in Staffs that Worked in Electromagnetic Waves Station; Three Cases Report](#)

M Houshyari, A Jafari, A Mostaar

Iranian journal of cancer prevention 8 (1), 66

کتاب چاپ شده فارسی (کپی از صفحه عنوان کتاب):





Curriculum



# پرتو درمانی

آنچه بیماران باید بدانند

نویسندگان:

دکتر محمد هوشیاری

دکتر سید علی حسینی

دکتر سمیرا خالدی

مهدی حسینی



KETAB . IR

خانه کتاب؛ مرجع کتاب ایران

Curriculum



کتاب چاپ شده انگلیسی (کپی از صفحه عنوان کتاب):

مقاله ارائه شده در کنگره داخلی:

مقاله ارائه شده در کنگره بین المللی: